基本計画書(共同学科等)

										本 4	` [i I	쁴	音		\	六	미	子	个	T	寸	/								
事			項										記					入					村	闌							
計	画	の	区分			:	学部σ	設置																							
構	戊 大	学の	設置者		E	国立大	学法人	、宇都'	宮大学	ź		Ξ	國立大	学法人	群馬	大学				_						_					
構	成 ナ	て学り	の名称				宇都宮	大学						群馬大	学						_							_			
構月	大学	全の本	部の位置		7	栃木県	:宇都智	宮市峰	置了350)	1	詳馬県	前橋		町四丁	一目 2	番地					_									
共	司学	科 等	の名称	共	同教育	学部	Сооре	erativ	re Fac	culty of Ed	lucatio	on] 学	校教	育教員	養成誤	程	Schooltea	cher	Traini	ng Co	urse]										
共	司学	科等	の目的	• 両	大学双	方の専	門分	野の強	1み、#	のスケール ; 特色を組みで 本制に対し	合わせ	た高い	質と₡	福広い	教育ス	リリキ	ユラムを	表に、	次代の	地域0					を養成	する。					
				入学	定 員	編入章	学定員	収容	定員		入学	定員	編入自	学定員「	又容:	定員	\setminus	入 🗈	学定員	編入自	学定員	収容	定員	\setminus	修 業	年 限	入学	定 員計)	編入自	学定員計)	収容定員(合計)
共	司学	科 等	の概要		170	-	_	68	30		19	00	-	-	76	0					\		\								
学			位	学	士(教	育学)	[Bac	chelor	of E	Education									•	1				1							
開訂) 時期	朋及び	開設年次	令	和2年4	月第	91年次	:																							
教	Ť	î i	課 程	講	義	演	習	実験・	演習	計	講	義	演	習	実験・	演習	計	講	義	演	習	実験	演習	計	講 (合	義 計)	演(合	習計)	実験 (合	・演習 計)	計
			開設する数)	3	53 科目	196	6 科目	77	'科目	626 科目	240	科目	117	科目	76	科目	433 科目		科目		科目		科目	科目	1	科目		科目		科目	科目
					専 信					兼任	Ę	卓 任	拳	人員			兼任		専	£ 教	女 員	(等	Ę	兼	-	任 剗	(員)	等 (合 計)	兼 任教員等
				教授	准教授	講師	助教	計	助手	教 員 等	教授	隹教授	講師	助教	計	助手	教員等	教授	後 准教授	講師	助教	計	助手	教員等	教授	准教持	養講師	助教	計	助手	(合計)
				26人	27人	3人	7人	63人	0人	154人	35人	43人	6人	0人	84人	0人	115人)	人	人人	人	人	人)	人	人	. 人	. 人	人	人	人
教	員糸	且織(の概要			(3)	` ′		(0)	(154)		(43)	(6)	(0)		(0)	(115)	()	V		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
					究 指	1		_		その他 の教員	1	-		枚 員			その他 の教員		デ 究 指		-			その他 の教員			T	等 (合)		(その他 の教員
					准教授					の教員					計		の収員	教授	後進教授	講師	助教	計		774以貝	教授	准教授	養講師	助教	計	((合計)
				一人				一人		-人	一人		一人		一人		一人)	人 	人	<u>人</u>	人		,	人	人	. 人	. 人	人	人	人
	職		Æ	(一)	(-)	(-)	(一)	(-)	任	(一)	(一)	(-)	(-) 任	(-)	(-)	仟	(一)	()	()	()	() 兼	10	任	()	()	()	()	()	()	()	()
教	事	務	職員		149	人	水	123	人	272 人	4	34	12 人	水	33	30 人	672 人	寸		人	水	\rightarrow	人 人) 	\						
員以			400 只		(149) 55	Y		(123) 18	Y	(272) 73 人		(342)	37 人	((330)	71 人	(672) 1,308 人		()	Y		()	\ \	()	-						
外の	技	術	職員		(55)			(18)		(73)	(1, 137)		((171)		(1, 308)		()			()	/	()							
職員	図書	書館 専	門職員		2 (2)	人		9 (9)	人	11 人 (11)		(6)	6 人		(0)	0 人	6 人 (6)		()	人		()	人	0				`			
貝の概	そ(の他	の職員		2 (2)	人		19 (19)	人	21 人 (21)		(1)	1 人		52 (521)	21 人	522 人 (522)		()	人		()	人								
要		計			208 (208)	人		169 (169)	人	377 人 (377)	(. ,	86 人			22 人	. ,		()	人		()	人	0							

		区		分	専	用共	用共用。	する他の等の専用		計	専 用	共	用共用。	する他の		計	事 用	共 用 共	用する他の 交等の専用	計	専用(合計)共用(合計)	共用する他の学校 等の専用(合計)	計
校	;	校	舎	敷 地	217, 267	m²	0 m ²	9 m ²	21	17, 267 m²	383, 206 m²		0 m ²	0 m ²	38	33, 206 m²	m²	m²	文章の寺市 ㎡	m	r m n	ri mi	m²
Lib		運!	動場	用 地	125, 768	m²	0 m²	0 m²	12	25, 768 m²	93, 558 m²		0 m²	0 m²	ć	93, 558 m²	m²	m²	m²	m	r m² n	rî m²	m²
地		小		計	343, 035	m²	0 m²	0 m²	34	43, 035 m²	476, 764 m²		0 m²	0 m²	47	76, 764 m²	m²	m²	m²	m	r ² m ² n	rî mî	m²
等		そ	の	他	8, 575, 430	m²	0 m²	0 m²	8, 57	75, 430 m²	155, 270 m²		0 m²	0 m²	15	55, 270 m²	\ m²	m²	m²	m	r n n	í m²	m²
		合	as da	計	8, 918, 465	m²	0 m²	0 m ²	8, 91	18, 465 m²	632, 034 m²		0 m²	0 m²	63	32, 034 m²	m²	m²	m²	m	f m² n	rî mî	m²
(う	ち共	に同学	科に係	容 定 員 《る収容定 上 数)						3,660 人 (2,980)						4,803 人 (4,043)	\			, ()	1		
					講義	茞	演習室	9	尾験実習	室	講義室		演習室	身	験実習	室	講義室	演習室	3	実験実習室	1\		
						77 室	75 室	Ē		296 室		90 室	29 室	Ĭ.		952 室		室	室	室			
教			室	等	情報	心理学習施	設	語学学	習施設		情報処理:	学習施設		語学学	習施設		情報処理	学習施設	語学	学習施設] \		
							15 室			7室			6 室			2 室		室		室			
		*/ F	3 7777 .	-tt- W/	(補助	h職員 6人	.)	(補助職	員 8人		(補助職員	4人)		(補助職」	1人)		(補助職	[[]	(補助耶	戦員 人) -	-		
専	任 耄	教 貞	負 併 🤅	究 室 数						93室	1					89 室	1			至			
					図書	学術雑	誌				図書	学術雑誌					図書	学術雑誌					
					[うち外国書	〔うち外国	[書] 電子ジャーナル	視聴覚 資料	機械器具	標本	[うち外国書]	〔うち外国書〕	電子ジャーナル	視聴覚 資料	機械器具	標本	[うち外国書]	〔うち外国書〕電子ジャーフ	トル 視聴覚 資料	機械 器具 標本			
区	Ī	書	• 1	设 備		m	種〔うち外国書〕				m)	種	[うち外国書]				m	種〔うち外国	(*)				
					546, 256 [116, 7	12, 318 (3, 19	6, 302 [6, 246]	5, 324	16, 196	0	614, 229 [179, 407]	15,617 [4,610]	6,858 [5,579]	4, 695	7, 937	25	()	() (()			1 \		
					(542, 256 [114, 70	(12,080 (3,16	61) (6,302 [6,246])	(5, 324)	(16, 196)	(0)	(614, 229 [179, 407])	(15, 617 [4, 610])	(6, 858 [5, 579]	(4, 695)	(7, 937)	(25)	([])	(() (\ ()	D ()	()			
					面	積閲	覧座席数	収納	可能	田 数	面	積閲 覧	直座 席 数	切納	可能	冊数	面	積閲覧座席	数収納	可能冊数	<u>k</u>		
N			書	館		, 040 m²	760		633, 33			50 m²	927		78, 945			m²			┪ \		
								1	-					1			問訟治年度	第1年次第	9 年 歩	第 9 年 浙	7	\	
		×	ζ	3	分———				3	+ 1					ж э	+ 以			\	77 77			
		F			第 4 年		年次第6				第 4 年 次					<u> </u>	第 4 年 次	第 5 年 次第	+		=	\	
		教	員1人	当り研究費		_		- 千円		一 千円		_	千円	- 千円		一 千円		千円	千円	千円	1	\	
	絕				_ =	-円	一 千円	一 千円	/		- 千円 -	_	千円	- 千円			千円	千円	→ 千円			\	
	費の	カー	上同石	开究費等			一 千円	- 千円		- 千円		_	千円	- 千円		- 千円		千円	千円	千円	3	\	
£X	見程	漬	, I-1 is	71 71 94 -	_ =	-円	一 千円	一 千円			- 千円	_	千円	- 千円			千円	千円	-			\	
維費の	1			nut	_ =	-円	一 千円	一 千円		- 千円	- 千円	_	千円	- 千円		一 千円	千円	千円	手序	手門	3	\	
方見 法律		×	1 書	購入	一 =	·円	一 千円	- 千円		/	- 千円	_	千円	一 千円	_		千円	千円	千円			\	
維持方法の概要経費の見積り及び					_ =	·円	一 千円	- 千円		- 千円	- 千円	_	千円	- 千円		- 千円	千円	千円	千円	千円	3	\	
要び		彭	量 備	購入	費=	·円	一 千円	- 千円		/	- 千円	_	千円	- 千円	_		千円	千円	千円	$\overline{\mathcal{M}}$		`	\
					第 1 年	次 第 2	年次第3	年 次	第 4	年 次	第 1 年 次	第 2 年	次 第 3	年 次	第 4	年 次	第 1 年 次	第2年次第	3 年 次	第4年次	7		
									77 1	1 00			_					_		1 0	<u>`</u>		
	学納	生	. 1 付	人 当 「	り 第 5 年 金					/	第 5 年 次		_				第 5 年 次		~				\
					=		_	一 手円		一 千円				一 手円		- 千円		千円	千円	<u></u>	<u> </u>		\
	***		A1 41		_ =	-円	一 千円			_	- 千円		千円				千円	千円		$\rightarrow \downarrow$	_		\
	学の	生維	納 付 持 方	・金 以 タ 法 の 概 §	外 要		_						-										
備					考	ĭ	軍営費交付金	等		_		運営	費交付金	等									

	大 学 の 名	称	宇都宮大学						
	学 部 等 の 名	名 称	修業年限	入学 定員	編入学 定 員	収容 定員	学位又 は称号	開設 年度	所 在 地
	地域デザイン科学部		年	\(\)	年次人	人			栃木県宇都宮市陽東7丁目1番2号
	コミュニティデザイン学科		4	50	3年次	200	学士(コミュニティデザイン	平成28年度	
	建築都市デザイン学科		4	50	3 3年次	206	学士 (工学)	平成28年度	
	社会基盤デザイン学科		4	40	3	166	学士 (工学)	平成28年度	
	国際学部国際学科		4	90	3年次 10	280	学士 (国際学)	平成29年度	栃木県宇都宮市峰町350番地
	教育学部 学校教育教員養成課程		4	170	_	680	学士 (教育学)	平成11年度	同上
既設学	工学部 基盤工学科		4	315	3年次 26	315	学士(工学)	平成31年度	栃木県宇都宮市陽東7丁目1番2号
・部等の状況	農学部 生物資源科学科 応用生命科学科 農業環境工学科 農業経済学科 森林科学科		4 4 4 4 4	63 32 32 36 32	3年次 学科共通 18	252 128 128 144 128 学科共通 36	学士 (農学) 学士 (農学) 学士 (農学) 学士 (農学) 学士 (農学)	平成25年度 平成25年度 平成3年度 平成3年度 平成3年度	栃木県宇都宮市峰町350番地
	地域創生科学研究科 社会デザイン科学専攻 工農総合科学専攻		2 2	77 258	-	77 258	修士(学術),修士(農学),修士 (工学),修士(国際学),修士 (光工学),修士(分子農学)	平成31年度	栃木県宇都宮市陽東7丁目1番2号
	国際学研究科(博士後期課程) 国際学研究専攻		3	3	-	9	博士 (国際学)	平成19年度	栃木県宇都宮市峰町350番地
	教育学研究科(専門職学位課程) 教育実践高度化専攻		2	18	_	33	教職修士(専門職)	平成27年度	同上
	工学研究科(博士後期課程) システム創成工学専攻		3	30		90	博士 (工学)	平成4年度	栃木県宇都宮市陽東7丁目1番2号
				専用	共用	共用する 学校等の		計	
校		舎		111,846 m² (111,846 m²)	0 (0 m²		0 m² (0 m²)	111,846 m ²)	

大 学 の	名 称	群馬大学						
学 部 等 の	名 称	修業年限	入学 定員	編入学 定 員	収容 定員	学位又 は称号	開設 年度	所 在 地
教育学部 学校教育教員養成課程 社会情報学部 社会情報学科 医学部 医学科 果工学部 (昼間コース) 化学・生物化学科 機械知能システム理工学科 環境創生理工学科		4 4 4 6 4 4 4 4	定員	年次 - 3年次 20 2年次 15 3年次 10	人 880 440 723 660 640 440	は称号 学士(教育学) 学士(社会情報学) 学士(医学) 学士(看護学)(保健学) 学士(理工学) 学士(理工学) 学士(理工学) 学士(理工学)	年度 平成11年度 平成28年度 昭和24年度 昭和24年度 平成8年度 平成25年度 平成25年度 平成25年度 平成25年度	群馬県前橋市荒牧町四丁目2番地 同上 群馬県前橋市昭和町三丁目39番22号 群馬県桐生市天神町一丁目5番1号
既 (夜間主コース) 設学 等 教育学研究科 の (修士課程)		4	30	_	480 学科共通 60	学士(理工学)	平成25年度 平成25年度	群馬県前橋市荒牧町四丁目2番地
状 教科教育実践専攻 院害児教育専攻 (専門職学位課程) 教職リーダー専攻 社会情報学研究科 (修士課程)		2 2 2	20 3 16	- - -	6	修士(教育学) 修士(教育学) 教職修士(専門職)	平成20年度 平成18年度 平成20年度	同上
社会情報学専攻 医学系研究科 (修士課程) 生命医科学専攻		2	14	_		修士(社会情報学) 修士(生命医科学)	平成10年度 平成19年度	群馬県前橋市昭和町三丁目39番22号
生		4	57	_		博士(医学)	平成15年度	
保健学専攻 (博士後期課程) 保健学専攻 理工学府		2 3	50 10	-		修士 (保健学) 博士 (保健学)	平成23年度 平成23年度	群馬県桐生市天神町一丁目5番1号
(博士前期課程) 理工学専攻 (博士後期課程) 理工学専攻		2 3	300 39	-		修士(理工学) 博士(理工学)	平成25年度 平成25年度	STEWNSTEINSCHIEG J HORTO
校	舎	専用	172, 682 m² 172, 682 m²)	共用 0 i (0 m²)			計 172, 682 m (172, 682 m²)	

基本計画書

					基			本			計	画		
事					項			記		入		楋	備	考
計	Œ	蓟	の	_	分	学音	『の設置							
フ 設		IJ	置	ガ	ナ 者		リツダイ: Z大学法丿			ツノミヤダイス	ガク			
フ 大	À	リ 学	の	ガ 名	ナ称	·	ノミヤダ/ 『宮大学		nomiva	University)				
				の位			県宇都宮							
大	È	*	Ø	目	的	て使・(宇り間対の地拠的 現地 1.2.3. こ野域 1.2.3. こ野域 1.2.3. こ野域 1.2.3.	会果を1euりは、にスを針 広続る域 理バ材 代1と践れのた推頭りして「貢テ形を く可 社 念ラの 社行的らのも推りして「貢テ形を く可 社 念ラの 社行的られたし、トレ沿ノすクする いた の ナフル にブリス	であった。 また、 いち、 つって、教社、み、針のを、心をいて、 いち、 つって、教社、み、針のを、心を門にたい、自3C。あ一人ルこい、養会、な、をと行、要統的です。 を精えまま。 のこれ、 さん とう とうしゃ まんしゃ まんしゃ まんしゃ まん しょう しょう かいしゃ まん いっぱん しゃん しゃん しゃん しゃん しゃん しゃん しゃん しゃん しゃん しゃ	人所 変神と寺ョウーと 実形 げ ことっ ノン即気材木さえ 一京の景と目 践成 広 次判て テた識機の県ら、 三可創成の指 的を く の断い ラ行き的に(いうの能出,及し な仮 国 教をる シ動修り	所の多、hange は たのまた。 と様組のようでは 知で織り、上継社本なを。 の豊や、に継社本なを。 性究 会 標に 幅性るつい 神が学社し的のと が強差的性る 性究 会 標に 幅性るつい にをたけ にをたけ にをたけ になるとけ になる く育めも と	世 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	より, 問題解決能力を		
新	設	学刊	部 等	章 の	目的	員養成 ・ ラムを ・ 地域	機能の強 学双方の 基に、必	館化と教員)専門分野 ス代の地域 女育課程,	量養成教 野の強み 或の義務	対育の質の着身 、特色を組み 系教育課程を担	実な向上を図る み合わせた高い 旦う教員を養品	い 質と幅広い教育カリキュ		
	新	設 :	学 剖	等の	り名称	修業 年限		編入学定 員	収容 定員	学位又 は称号	開設時期 び開設年			
新設学部等の概要	共同 [Co of	司教 ope Edu É校都 Scho	育学 rati cati 改育都	部 ve Fa on]	culty 成課程	4	170	年次人	J	0 学士(教育 学) [Bachelor o Education]	年 第 年 令和2年 第1年》	月 次		
				計										
更			状	こおけ 名称	況	教育学	部学校教育)※令和2年4月	3学生募集停止		
教育		新設	学音	『等の	 名称	**	 構義	開設す 演習		科目の総数 実験・実習	計	卒業要件単位数		
課程		井	;同孝	效育学	部		353 科目		科目	77 科目	626 科目	155 単位	江	

		学 部 等 の	by the			専任教	教員等			兼 任	
教		子前寺の	名	教授	准教授	講師	助教	計		教員等	
-12	新	共同教育学部 学校教	育教員養成課程	26人 (23)	27人 (27)	3人 (3)	7人 (7)	63人 (60)	0人(0)	154人 (154)	
	設分	計		26人	27人	3人	7人	63人		154人	
	//			(23)	(27)	(3)	(7)	(60)	(0)	(154) 169	
	既	地域デザイン科学部 コミュニティデザイ	ン学科	6 (6)	6 (6)	1 (1)	(0)	13 (13)	(0)	(169)	
		建築都市デザイン学	科	5	5	0	3	13	0	166	
員		11 6 44 44 3 33 3 33		(5) 5	(5) 5	(0)	(3)	(13)	(0)	(166) 165	
		社会基盤デザイン学	科	(5)	(5)	(0)	(3)	(13)	(0)	(165)	
		国際学部 国際学科		15 (15)	13 (13)	1 (1)	4 (4)	33 (33)	0 (0)	195 (195)	
		工学部		34	34	1	22	91	0	210	
		基盤工学科		(34)	(34) 10	(1)	(22)	(91) 27	(0)	(210) 170	
組		農学部 生物資源科学科		(10)	(10)	(3)	(4)	(27)	(1)	(170)	
		応用生命科学科		5	4	1	0	10	0	169	
		etta VII. em 1-ta VV VI		(5) 4	(4) 6	(1)	(0)	(10)	(0)	(169) 169	
		農業環境工学科		(4)	(6)	(0)	(1)	(11)	(0)	(169)	
		農業経済学科		4 (4)	5 (5)	0 (0)	0 (0)	9 (9)	(0)	182 (182)	
織				6	4	1	1	12	0	169	
-1177				(6) 1	(4)	(1)	(1)	(12)	(0)	(169)	
	設	雑草と里山の科学教育	研究センター	(1)	(2)	(1)	(0)	(4)	(0)	(0)	
		総合メディア基盤セン	ター	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	
		留学生・国際交流セン 留学生・国際交流セン	ター	1	0	0	1	2	0	2	
Ø)		田子王・国际文派にク	7	(1)	(0) 5	(0)	(1)	(2)	(0)	(2)	
V		バイオサイエンス教育	研究センター	(1)	(5)	(0)	(1)	(7)	(0)	(0)	
		保健管理センター		1 (1)	1 (1)	0	0 (0)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	
		キャリア教育・就職支	極力い力	0	1	0	0	1	0	0	
		ヤヤリノ教育・ 脱順文	仮センター	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	
(sum		オプティクス教育研究	センター	1 (1)	0 (0)	0	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	
概		教職センター		1	0	0	0	1	0	0	
		1.24 th. + 14.14 14.14		(1)	(0)	(0)	(0) 6	(1)	(0)	(0) 52	
		大学教育推進機構		(1)	(1)	(0)	(6)	(8)	(0)	(52)	
		地域創生推進機構		1 (1)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	2 (2)	0 (0)	4 (4)	
	分	計		103	103	9	47	262	1	_	
要				(103) 103	(103) 103	(9) 9	(47) 47	(262) 262	(1)		
		合	計	(103)	(103)	(9)	(47)	(262)	(1)	_	
教			重	専	任 49	, ,	兼 123		計 272	,	
員		事 務	職員		149)		(123)		(272	!)	
以外		技術	職員		55 (55)		18 (18)		73 (73)		
の職		図 書 館 専	門職員	,	2		9		11		
員		四 音 路 守	门舰貝		(2)		(9)		(11))	
の概		その他の	職員		2 (2)		19 (19)		21 (21))	
要		計			208		169		377		
			専 用		208)		(169) 用する他		(377 計)	
校		区 分		共	用 。	学	校等の専	用		. 0.05	
		校 舎 敷 地 運 動 場 用 地	217, 267 m²		0			0 m²		7, 267 m ²	
地		運 動 場 用 地 小 計	125, 768 m² 343, 035 m²		0			0 m ² 0 m ²		5,768 m ² 3,035 m ²	大学全体
Kaha		<u> </u>	8, 575, 430 m ²		0			0 m ²		5, 430 m ²	
等		合 計	8, 918, 465 m ²		0			0 m²		3, 465 m ²	
		""	,, ***		-				., - 10	,	

				専	用	共	用		共用する 学校等の			計	
		校 舎		11	1,846 m²		0 :	_	1 174.0	0 m ²		111,846 m²	大学全体
					, 846 m²)		(0 m			(0 m²)	(1	11,846 m²)	
+1		講義室		演習	室	実験	実習室	情報	報処理学		語学	学習施設	1 22 4 44
教皇	室等		77		75		29)6 (:	補助職員	15 [6人)	(補助	職員8人)	大学全体
専	任	教 員 研 究	室		新設学部		5			室	数		
				図書	共同教 学術					93		室	
図	新記	段学部等の名称	[5]	□ ■ ち外国書〕 冊	〔うち 夕		電子ジャ 〔うち外		- 視聴覚	資料 点	械・器具 点	標本点	
書・		L I 보수 보 살	546, 25	6 [116, 706]	12, 318 [6, 302 [6		5, 3		16, 196	0	学部単位での特 定不能なため,
設	÷	共同教育学部	(542, 25	56 [114, 706])	(12,080 [3, 161)	(6, 302 [6	, 246])	(532	24] (16, 196)	(0)	大学全体の数
備		計	546, 25	6 [116, 706]	12, 318 [[3, 193]	6, 302 (6	, 246]	5, 3		16, 196	0	
		н	(542, 25	56 [114, 706])	(12,080 [3, 161)			[532		16, 196)	(0)	
	[図書館		面積	0.040	2	閲覧座			収約			
				面積	8, 040	m	76		めのフザ	こって作品	633,33 没の概要	<u>ئ</u>	
				山傾		武道	14-1			ーラ施設 陸 上	競り概要	場 1 面	大学全体
	1	本育館			3, 366		球場					ビー場1面	
							- スコ	— Ъ	9 面	プー	ル(:	25m 用)	
		区分		開設前年度	第1年	欠 第2	年次 第	3年次	第44	年次 第	95年次	第6年次	
	経	費 教員1人当り研	究費等		_		_		-	_	_	_	
経費	の の き	見共同研究	費等		_		_	_	-	_	_	_	
見積及び	り積維		入費	_	_		_	_	-	_	_	_	国費による
持 方	法		入費				<u> </u>		<u> </u>				
の概	安	学生1人当り 納付金		1年次	第2年次	_	3年次	第 4	年次	第5年		第6年次	
		学生納付金以外		一 千円	一 千	円 -	一 千円	_	- 千円		千円	一 千円	
	大			アが伝の概要	•								
			修		編入学	収容	学位フ	ζ ;	定員	開設	ar:	+c lik	
	学音	部 等 の 名	称年		定員	定員	は称号]	超過率	年度	ЭЛ	在地	
				年 人	年次	人			倍				
		デザイン科学部			3年次				1.05	平28	栃木県宇	都宮市陽東	
		ュニティデザイン学		4 50			学士(コミュニティデウ		1.06		7	丁目1番2号	
		築都市デザイン学 会基盤デザイン学		4 50 4 40			学士(工 学士(工		1. 05 1. 07				
	. مدر	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				100	, (1	1	1.01				
	国際				3年次		学士(国際	(学)	1.08	平6	栃木県宇	名字 市峰町	
既		祭学科		4 90	10	280			1.08			350番地	※平成29年より 学生募集開始
設		祭社会学科 努立化学科		4 -		-			-				※平成29年より 学生募集停止
大学		際文化学科		4 -		_			-				丁 丁 工 分 来 厅 工
等	教育						学士(教育	学)	1.01	昭24	同上		
の状		交教育教員養成課	程	4 170	_	680			1.01				Witt-books I. In
況	総介	合人間形成課程		4 -		_			-				※平成28年より 学生募集停止
	工学	기소 기소			-		学士(工	⇒)	1 05	昭39	垢★∥⇔	≃都宮市陽東	
		部 盤工学科		4 315	26	315		1-)	1. 05 1. 05	n□98		郁呂巾陽鬼 丁目1番2号	※平成31年より
		ボシステム工学科	₊	4 -	h l	237			1.00			. •	学生募集開始
	電	気電子工学科		4 -		237							※平成31年より 学生募集停止
		用化学科		4 -		249							
		設学科		4 -		_			-				※平成28年より 学生募集停止
	情	 報工学科		4 -	3年次	222							※平成31年より 学生募集停止
	(2	学科共通)			26	52							
				•			•						•

	曲光如	1 1			1	241. (曲24)	1 05	II77.0.4	长上月ウガウナ政門	4
	農学部					学士 (農学)	1.05	昭24	栃木県宇都宮市峰町	
	生物資源科学科	4	63		252		1.01		350番地	
	応用生命科学科	4	32		128		1.05			
1	農業環境工学科	4	32		128		1. 08			
1	農業経済学科	4	36		144		1. 09			
1	森林科学科	4	32	3年次	128					
1		4	32	⊢ ' '			1. 06			
1	(学科共通)] 18	36					
	地域創生科学研究科					修士(学術),修士 (農学),修士(工	1.05	平31	栃木県宇都宮市陽東	_
	社会デザイン科学専巧	文 2	77	-	77	学),修士(国際	1. 23		7丁目1番2号	※平成31年より
	工農総合科学専攻	2	258	_	258	学),修士(光工 学),修士(分子農				学生募集開始
	工炭心口付于守久	2	250		200	学)	1.00			
				-						
	国際学研究科 (博士前期課程)					修士(国際学)		平11	栃木県宇都宮市峰町	
	国際社会研究専攻	2	_	-	-		-		350番地	Π
	国際文化研究専攻	2	-	_	-		_			※平成31年より
	国際交流研究専攻	2	_	_	-		_			学生募集停止
										۲
1	国際学研究科(博士後期課程)					博士 (国際学)	1. 19	平19	同上	
既	国際学研究専攻	3	3	_	9		1. 19	, 10		
設	自		٥		9		1. 19			
大	教育学研究科 (修士課程)					修士(教育学)		昭59	同上	
学	学校教育専攻	2				少工 (教月士/		н⊒оЯ	IH1 T	※平成31年より
等	子仪教育导以	2	_	_	_		-			学生募集停止
の										
状	教育学研究科 (専門職学位課程)					教職修士 (専門職)	1.05	平27	同上	
況	教育実践高度化専攻	2	18	-	33		1. 05			※平成31年入学
							1.00			定員増(3人)
	- No see about 1 (lab.) I the see about			_					let i en it imit i i anni i	
	工学研究科(博士前期課程)					修士(工学)		昭48	栃木県宇都宮市陽東	h
1	機械知能工学専攻	2	-	-	-		-		7丁目1番2号	
1	電気電子システム工学専巧	τ 2	-	-	-		-			
1	物質環境化学専攻	2	_	-	_		_			※平成31年より
1	地球環境デザイン学専巧		_	-	-		_			学生募集停止
	情報システム科学専巧		_	_	_		_			[]
1	先端光工学専攻	2	_	_	_		_			
1) 10 m) 1 T 1 T-V	ا								۲
1	工学研究科(博士後期課程)					博士 (工学)	0. 59	平4	同上	
1	システム創成工学専巧	χ 3	30	_	90	ロケエ (エナ)	0. 59	7-1	10.4.7.	
1	マハノ か別以上す号き	` 3	30	_	90		0. 59			
1	農学研究科 (修士課程)					修士 (農学)		昭41	栃木県宇都宮市峰町	
						ドエ (辰子)		µ□41		_
	生物生産科学専攻	2	_	_	_		_		350番地	
	農業環境工学専攻	2	-	_	_		-			※平成31年より
	農業経済学専攻	2	_	-	-		-			学生募集停止
	森林科学専攻	2	-	-	-		-			Ц
<u></u>							_			
		(附属学								
			: 教育学							
1	ļ	目 的					に,遊びっ	や生活を	:通して幼児の心身	
1		r + 10.				努めている。 577700日				
					₩別15	目7番38号				
1			: 昭和41 · 十批		2 (附届기	、学校及び附属。	中学校レ-	出有)	建物 939㎡	
1		- 11 1 1	<u>· 上地</u> :教育学			」 人及 U 門) 尚 '	1 1714 67	○ □ / ·	∠E-10/ 002 III	
1						としての役割。	と教員養用	成の伸命	の上に、子供たち	
1								,	及び実践を行って	
1	附属施設の概要		いる。			, ,	- 1	/./		
					i松原1丁	目7番38号				
1			: 昭和41		2 /5/1	L44 E T 2 2077 E	H 224 H- 2	u. /- /	7-11-44	
	, t	見模等	:土地	48, 980 m	1(附属约	の椎園及び附属の	甲字校と	共有),	建物 5,904㎡	
1			:教育学							
1		目 的						充実した	学校生活を送れる	
1		r + 10				実践している。				
1			: 栃木県 : 昭和41		松原1「	目7番38号				
1	**				゜(附属ఈ	h 稚園 及で除る	小学校と	出有)	建物 5,550 m²	
	<i>/</i>	九 大 寸	•	10, 50011	(門)/両分	71年四人(〇門)周/	1. 1. IV C 2	~ II/ ,	~L 700 0, 000 III	1

称:教育学部附属特別支援学校 目 的:特別支援教育の実践研究を進めるとともに、宇都宮大学教育学部及び大学 院教育学研究科の研究・研修に協力する。 所 在 地:栃木県宇都宮市宝木町1丁目2592番地 設置年月:昭和50年4月 規 模 等:土地 17,883㎡,建物 3,944㎡ (学部等の附属施設) 名 称:国際学部附属多文化公共圏センター 目 的:栃木県内外の自治体・国際交流協会・教育委員会・市民団体(NGO/ NPOを含む協賛団体) や海外の交流協定締結大学とネットワークを形 成し、情報を交換し合い、グローバル化に関わる諸問題の実践的解決を 目指す 所 在 地:栃木県宇都宮市峰町350番地 設置年月:平成20年4月 規 模 等:建物 峰町5号館B棟1,903㎡の一部(101㎡) 称:工学部附属ものづくり創成工学センター 的:未来を担う技術者の創造性と独創性を育み,ものづくり感性を涵養する ことを目的とした授業の実践を中心とし、インターンシップ及び学生に よるプロジェクト活動の推進,現役技術者による講義,高度技術者による技能実演など多面的な教育プログラムの研究開発を行う。 所 在 地:栃木県宇都宮市陽東7丁目1番2号 設置年月:平成14年4月 規 模 等:建物 208㎡ 称:農学部附属農場 的:農業に関する実習教育を行うとともに、学術研究の発展に資する。 Ħ 所 在 地:栃木県真岡市下籠谷443 設置年月:昭和24年5月 規 模 等:土地 1,016,165㎡,建物5,273㎡ 称:農学部附属演習林 的:船生演習林と日光演習林があり、森林科学の基礎的・応用的な研究を行う とともに、実験実習を通じて森林科学の総合的体系の理解を深める。 目 所 在 地: (船生演習林) 栃木県塩谷郡塩谷町船生7556 (日光演習林) 日光:栃木県日光市中宮祠3168 附属施設の概要 太郎山:栃木県日光市大字日光戦場ヶ原2492-2 設置年月:昭和24年5月 規 模 等: (船生演習林) 土地 5,313,094㎡, 建物 1,617㎡ (日光演習林) 日光:土地 78,251㎡,建物 129㎡ 太郎山:土地 2,005,735㎡ (学内共同施設) 称:雑草と里山の科学教育研究センター 目 的:雑草及び里山に関する包括的な教育研究を分野横断的な連携によって推進 するとともに、地域の持続的な発展に資することを目的とする。 所 在 地:栃木県宇都宮市峰町350番地 設置年月:平成26年4月 規 模 等:建物 2,091㎡ 称:バイオサイエンス教育研究センター 你:ハイオサイエンス教育研究とファ 的:バイオサイエンス分野の教育研究を行うとともに、研究の応用と実用化を 目指して新たな領域を開拓し、地域においてバイオサイエンス及びテクノ ロジーの啓発活動を行い、また、関連分野の教員の共同利用に供すること 目 を目的とする。 所 在 地:栃木県宇都宮市峰町350番地 設置年月:平成20年3月 規 模 等:建物 3,205㎡ 称:オプティクス教育研究センター 名 的:光技術産業の強化及び発展に貢献するため、産業界と連携して、体系的教 Ħ 育の徹底と人材の育成を行い, かつ先端的な研究領域を創成することで, 世界水準の教育研究拠点の形成を目指す。 所 在 地:栃木県宇都宮市陽東7丁目1番2号 設置年月:平成19年4月 規模等:建物 1,944㎡ 称:アドミッションセンター 的:入学者選抜方法の改善及び入学者選抜の円滑な実施並びに入試広報の企画 Ħ ・実施に関し、統括し、連絡調整を行うことを目的とする。 所 在 地:栃木県宇都宮市峰町350番地 設置年月:平成31年4月 規 模 等:建物 924m²

9

称:留学生・国際交流センター 目 的:外国人留学生及び海外留学を希望する学生に対し、必要な教育及び指導・ 助言等を行うとともに、その充実及び国際交流の推進に寄与することを目 的とする。 峰州区 所 在 地:栃木県宇都宮市峰町350番地 設置年月:平成14年4月 規 模 等:建物 峰町5号館C棟3,249㎡の一部 (392㎡) 陽東地区 所 在 地:栃木県宇都宮市陽東7丁目1番2号 設置年月:平成14年4月 規 模 等:建物 陽東2号館3,056㎡の一部 (59㎡) 称:キャリア教育・就職支援センター 的:キャリア教育と就職ガイダンスなどの就職支援のための様々なプログラム の一体的な推進を図り、学生が自らの将来の生き方や職業との関わりについて考え、キャリアプランを作成し就職活動を進めることを支援する。 所 在 地:栃木県宇都宮市峰町350番地 設置年月:平成19年1月 規 模 等:建物 峰町4号館A棟3,485㎡の一部(401㎡) 称:教職センター 的:教職課程の改善, 充実及び教員養成機能の強化並びに充実を図るととも に, 学内外の教育関連機関等と連携・協働し, 教員養成及び現職教員研 修の質の向上を図ることを目的とする。 所 在 地:栃木県宇都宮市峰町350番地 設置年月:平成26年4月 規 模 等:建物 峰町7号館740㎡の一部 (85㎡) 称:総合メディア基盤センター 的:基幹情報ネットワークシステムの設計,構築,運用管理を行い,本学の 目 教育研究のために供するとともに、情報リテラシー教育、情報処理、情 報通信技術の研究開発を行い、教育研究の推進及び社会への貢献に資す 峰地区 所 在 地:栃木県宇都宮市峰町350番地 設置年月:平成13年4月 規 模 等:建物 453㎡ 陽東地区 所 在 地:栃木県宇都宮市陽東7丁目1番2号 設置年月:平成13年4月 附属施設の概要 規 模 等:建物 404㎡ 称:保健管理センター 的:保健管理に関する専門的業務を行い、学生及び職員の健康の保持増進を 目 はかることを目的とする。 峰地区 所 在 地:栃木県宇都宮市峰町350番地 設置年月:昭和51年5月 規 模 等:建物 385 m² 陽東地区 所 在 地:栃木県宇都宮市陽東7丁目1番2号 設置年月:昭和51年5月 規 模 等:建物 315㎡の一部 (172㎡) (大学教育推進機構) 称:基盤教育センタ 名 的:現代社会に必要なリテラシー、幅広い教養と豊かな人間性、専門教育を 学ぶ上で基礎となる素養を身に付けるための基盤教育について、全学的 Ħ 実施の企画・運営を中心的に担い、その充実に資する。 所 在 地:栃木県宇都宮市峰町350番地 設置年月:平成23年4月 規模等:建物 峰町4号館A棟3,485㎡の一部 (399㎡) (地域創生推進機構) 称:地域デザインセンター 的:地域と連携した教育及び研究を支援し、地域の課題解決に貢献する。 所 在 地:栃木県宇都宮市陽東7丁目1番2号 設置年月:平成30年4月 規 模 等:建物 陽東11号館1,909㎡の一部(47㎡) 称:宇大アカデミ 的:社会人の学びを推進する 所 在 地:栃木県宇都宮市峰町350番地 設置年月:平成30年4月 規 模 等:建物 峰町5号館C棟 3,249㎡の一部(446㎡) 称:産学イノベーション支援センター 名 的:研究者及び外部との共同研究・受託研究の活性化を図ることにより,産 学官金連携を基盤に地域イノベーションの創出を支援・推進する。 Ħ 所 在 地:栃木県宇都宮市陽東7丁目1番2号 設置年月:平成30年4月 規 模 等:建物 5,028㎡

10

	(附属図書館)	
	名 称:附属図書館	
	目 的:学生・教職員が教育・研究目標を達成するために必要とする多様な利用	
	サービス・情報資源を提供する。また,一般市民に対しても利用サービ	
	スを拡充し,地域社会に貢献する。	
	所 在 地: (本館) 栃木県宇都宮市峰町350番地	
附属施設の概要	(分館)栃木県宇都宮市陽東7丁目1番2号	
	設置年月: (本館) 昭和30年4月	
	(分館)昭和39年4月	
	規 模 等:建物 (本館) 6,728㎡	
	(分館) 1,312 m ²	

別記様式第2号(その2の2)

八月秋日丁	*部学校教育教員養成課程) 	1		1	単位数	7	js.	受業形!	能		恵 仁 ×	分員空	の配置	}	1	
					平1仏安	Ì	15	、 <i>未形</i>	実		マ広宅	人只守 り	√月に 直		1	
科目区分	授業科目の名称	配当年次	開設大学	必	選	自	講	演	験	教	准教	講	助	助		備考
				修	択	由	義	習	実	授	授	師	教	手		
科導初	新入生セミナー	1前	宇都宮大学	2			0		習	2	5	 	3			
科 导 利 目 入期	小計(1科目)	-	1 即ロハブ	2	0	0		_	1	2	5	0	3	0		
	Integrated English I A	1前	宇都宮大学	2				0							兼3	:
	Integrated English I B	1前	宇都宮大学	1				0							兼4	
	Integrated English II A	1後	宇都宮大学	2				0							兼4	
	Integrated English II B	1後	宇都宮大学	1				0							兼4	:
	Advanced English I (Intensive Reading)	2前後	宇都宮大学		1			0					1		兼2	:
	Advanced English I (Pleasure Reading)	2前後	宇都宮大学		1			0							兼2	:
	Advanced English I (Academic Writing) Advanced English I (Essay writing)	2前後	宇都宮大学 宇都宮大学		1			0							兼2 兼3	3
	Advanced English I (Public Speaking)	2前後 2前後	宇都宮大学		1			0							兼2	•
	Advanced English I (Presentation)	2前後	宇都宮大学		1			0							兼3	3
	Advanced English I (Discussion&Debate)	2前後	宇都宮大学		1			0							兼2	
	Advanced English I (Speech Clinic)	2前後	宇都宮大学		1			O		l	ĺ	Ì			兼3	
	Advanced English I (Vocabulary Building)	2前	宇都宮大学		1			0							兼2	
	Advanced English I (Communicative Grammar)	2前後	宇都宮大学		1			0		1	1	Ì			兼2	
	Advanced English I (Media English)	2前後	宇都宮大学		1			0		l	ĺ	Ì			兼2	
	Advanced English I (Cinema English)	2前後	宇都宮大学		1			0							兼2	
	Advanced English I (TOEIC)	2前後	宇都宮大学		1			0		l	ĺ	Ì			兼4	8
	Advanced English I (TOEFL)	2前後	宇都宮大学		1			0		l	ĺ	Ì			兼2	5
	Advanced English I (EAP)	2前後	宇都宮大学		1			0			ĺ				兼4 ±1	
	Advanced English II (Pleasure Reading) Advanced English II (Presentation)	3・4後	宇都宮大学 宇都宮大学		1			0							兼1 兼1	
	Advanced English II (Fresentation) Advanced English II (TOEIC)	3・4後	宇都宮大学		1			0		l	ĺ	Ì			兼1	
IJ	Advanced English II (Academic Writing)	3・4後	宇都宮大学		1			0							兼1	
テラ	Advanced English II (Cinema English)	3・4後	宇都宮大学		1			0							兼1	
シー	Advanced English III (Pleasure Reading)	3・4後	宇都宮大学		1			0							兼1	
 科	Advanced English III (Presentation)	3・4後	宇都宮大学		1			0							兼1	
目	Advanced English III (TOEIC)	3・4後	宇都宮大学		1			0							兼1	
	Advanced English III (Academic Writing)	3・4後	宇都宮大学		1			0							兼1	
	Advanced English III(Cinema English)	3・4後	宇都宮大学		1			0							兼1	
	Honors English A	1・2・3・4前	宇都宮大学		1			0							兼1	
	Honors English B	1・2・3・4後	宇都宮大学		1			0							兼1	
	Honors English C	1・2・3・4前	宇都宮大学		1			0							兼1 兼1	
	Honors English D Honors English E	1・2・3・4後	宇都宮大学 宇都宮大学		1			0							兼1	
	Honors English F	1・2・3・4例	宇都宮大学		1			0							兼1	
	Honors English G	1・2・3・4前	宇都宮大学		1			Ö							兼1	
	Honors English H	1・2・3・4後	宇都宮大学		1			0							兼1	
	Honors Camp A	1・2・3・4前	宇都宮大学		2			0							兼1	
	Honors Camp B	1・2・3・4前	宇都宮大学		2			0							兼1	
	Honors Camp C	1・2・3・4前	宇都宮大学		2			0							兼1	
	Honors Camp D	1・2・3・4前	宇都宮大学		2			0							兼1	
	Study Abroad A	1・2・3・4前	宇都宮大学		2			0							兼1	
	Study Abroad B	1・2・3・4前	宇都宮大学		2			0							兼1	1
	Study Abroad C Study Abroad D	1・2・3・4前	宇都宮大学		1			0							兼1	•
	Study Abroad D スポーツと健康	1・2・3・4前	宇都宮大学	2	1			0		1		1			兼1 兼3	1
	スポーツと健康 データサイエンス入門	1前 1	宇都宮大学 宇都宮大学	2	Ì			0		1	1	1			#3	
	とちぎ仕事学	1 1後	宇都宮大学	1	Ì			0		1	1	Ì			兼1	
	小計(48 科目)	- I 1/2	, JP LI /\ T	11	47	0		-	-	3	2	1	1	0	兼24	:
	西洋思想	1・2前	宇都宮大学		2		0				1					8 8 8
	現代思想	1.2後	宇都宮大学		2		0			l	ĺ	Ì			兼1	5
哲	東洋思想	1・2前	宇都宮大学		2		0			l	ĺ	Ì			兼1	3
学	論理学 工業の公理用機	1・2前	宇都宮大学		2		0			l	ĺ	Ì			兼1	
領域	西洋の倫理思想 科学思想史	1・2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
	科字思想史 東アジアの宗教と文化	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1 兼1	
	東ナンナの宗教と文化 小計(7科目)	1・2前	宇都宮大学	0	14	0	U	_	1	0	1	0	0	0	兼1	
-	認知心理学入門	1.2後	宇都宮大学	<u> </u>	2		0				1			-	兼1	
٨.	パーソナリティ心理学概論	1・2前	宇都宮大学		2		0			l	ĺ	Ì			兼1	
文科学系	言語習得論	1.2後	宇都宮大学		2		0			l	ĺ	Ì			兼1	
理	質的心理学研究法入門	1.2後	宇都宮大学		2		0			l	1	Ì				
系 学 領	児童生徒の思考と認知	1・2前	宇都宮大学		2		0				l		1			
財域	ジェンダー論	1	群馬大学	2			0			1	2					メディア・オム
	対人関係の心理学	1・2前	宇都宮大学		2		0						1	<u> </u>	<u> </u>	-
	小計(7科目)	-		2	12	0		_		1	3	0	2	0	兼3	
	日本近代文学講読	1・2前	宇都宮大学		2		0			1	ĺ	Ì			1	
	フランス文学	1・2後	宇都宮大学		2		0			l	ĺ	Ì			兼1	1
文学	比較文学	1・2前	宇都宮大学		2		0				l				兼1	1
領	ロシア文学	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	:
域	英文学入門	1・2後	宇都宮大学		2	l	0				l	l		1	兼1 兼1	:
	米文学入門	1・2前	宇都宮大学	i	2	ı	0	i	i l	I	ı	ı	1	1		

							単位数	ζ	Ħ	受業形!	態		専任教	対員等 (の配置			
						è	188	-	÷±k	34	実	#4.	744-	2#L	B4.	B4.		
科	目目	区分	授業科目の名称	配当年次	開設大学	必	選	自	講	演	験	教	准教	講	助	助		備考
						修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
			ヨーロッパ地域文化論	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
			現代美学	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
			芸術学	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
			管打合奏演習 日本文化A	1·2後 1·2前	宇都宮大学 宇都宮大学		2 2		0				1				兼1	
		芸術	日本文化B	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
		領	近現代美術論	1・2前	宇都宮大学		2		0			1	1				JIK I	
		堿	身体文化A	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
			身体文化B	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
フ 利	欠る		身体文化C	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
4	学		身体文化D 小計(11 科目)	1・2後	宇都宮大学	0	22	0	0	_	<u> </u>	1	2	0	0	0	兼1 兼3	
月			多言語コミュニケーション学A	1・2前	宇都宮大学	0	2	0	0			1	4	U	U	0	兼1	
E			多言語コミュニケーション学B	1・2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
			Liguistic Typology and Language Communication	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
		人文	日本語を文法的に考える	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
		総合	論理表現の技術	1・2後	宇都宮大学		2		0				1					
		領	綴方と生活	1・2後	宇都宮大学		2		0				1				à6c 1	
		域	Japanese Communication Arts ことばから見た人間	1·2後 1·2後	宇都宮大学 宇都宮大学		2 2		0			1					兼1 兼1	
			教育の裏側に光を当てる	1・2前	宇都宮大学		2		0			1				ĺ	兼1	
1 L	╛		小計(9科目)	-		0	18	0		_		1	2	0	0	0	兼5	
	T	**	日本国憲法	1.2前後	宇都宮大学	2			0				1				兼2	
		法学	法学入門	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
		領	国際化と人権 法学概論	1.2前	宇都宮大学		2 2		0				1				兼1	
		堿	小計(4科目)	1・2後	宇都宮大学	2	6	0	0	_		0	1	0	0	0	兼3	
	F		国際政治史	1・2前	宇都宮大学	2	2	0	0			-	1	0	0	0	兼1	
			現代政治の理論と実際	1.2後	宇都宮大学		2		Ö								兼1	
		政治	現代日本の政治と行政	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
		学	グローバル・ガバナンス論入門	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
		領域	政治の世界	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
			現代日本政治論	1・2後	宇都宮大学		2		0	_							兼1	
	ŀ		小計(6科目) 経済分析入門	1・2後	宇都宮大学	0	12	0	0	_		0	0	0	0	0	兼5 兼1	
			資本市場の役割と証券投資	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
基			資本論を読もう	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
盤		済 学	応用経済学入門	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
教育		領	ゲーム理論入門	1・2前	宇都宮大学		2		0				1					
科目		堿	農業経営入門	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
"			現代社会と金融 小計(7 科目)	1・2前	宇都宮大学	0	2	0	0			0	1	0	0	0	兼1 兼6	
*			社会的相互行為のデザイン	1.2後	宇都宮大学		2	0	0			-	1	0	0	0	兼1	
1 元	살	社	現代日本の社会	1・2前	宇都宮大学		2		Ö								兼1	
2	*	会学	オセアニア地域研究	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
ヲ 		領	環境と国際社会	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
	i	域	多文化共生論入門	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
	ŀ		小計(5 科目) 歴史学入門	1・2前	宇都宮大学	0	10	0		_		0	0	0	0	0	兼5	
		歴	歴史と民族	1・2前	宇都宮大学		2		0			1						
		史学	歴史と文化	1・2後	宇都宮大学		2		0			1	1					
		領域	地域の歴史	1.2後	宇都宮大学	L	2	L	0	L	L	L			L	L	兼1	
	L	収	小計(4 科目)	-		0	8	0		_		1	1	0	0	0	兼1	
			中東の社会と文化	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
			遊びの理論とゲーム開発 遊び輪と遊び指導	1.2後	宇都宮大学		2		0				1					
			遊び幅と遊び指導 住まいづくり・まちづくり入門	1·2前 1·2前	宇都宮大学 宇都宮大学		2 2		0	0		1	1			ĺ		
			オイコス入門	1・2前	宇都宮大学		2		0			1				ĺ		
		社会	栃木県の歴史と文化	1・2前	宇都宮大学		2			0							兼1	
		会総	グローバル化と外国人児童生徒教育	1	宇都宮大学	2			0				2					メディア・オムニバス
		合領	著作権法入門	1.2後	宇都宮大学		2		0				1			ĺ	1	
		域	希望の地域社会論	1・2後	宇都宮大学		2		0								兼5	
			農業と文明 世界の農業	1・2後	宇都宮大学		2		0								兼1 	
			アフリカ学入門	1·2前 1·2前	宇都宮大学 宇都宮大学		2 2		0	0						ĺ	兼1 兼1	
			国際協力の実際と課題	1・2後	宇都宮大学		2		0	Ĭ							兼2	
1 L	╛		小計(13 科目)	_		2	24	0		_		2	3	0	0	0	兼16	
	T	数	電気電子数学入門	1・2前	宇都宮大学		2			0							兼1	
		学	振動の科学	1・2前	宇都宮大学		2		0							ĺ	兼1	
É		領域	数学の世界 小計(3 科目)	1・2前	宇都宮大学	0	2	0	0	<u> </u>		0	0	1	0	0	jille o	
名	4		小計(3 科目) 家庭の中の物理	1・2前	宇都宮大学	U	6	U	0	_		U	U	1	0	0	兼2 兼1	
1	学	物	放射線科学入門	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
禾	4	理	エレクトロニクス科学史	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
E	╡	1944	バイオミメティクス入門	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
		堿	ガリレオの静力学	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
Ш			小計(5 科目)	_		0	10	0		_		0	0	0	0	0	兼4	

							単位数	ζ	挡	受業形!	態		専任耄	女員等(の配置	:		
							200			Nation 1	実	-	.,,		n.	n.		
科	目目	区分	授業科目の名称	配当年次	開設大学	必	選	自	講	演	験	教	准教	講	助	助		備考
						修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
			環境と生物化学	1・2前	宇都宮大学		2		0		百						兼1	
		n.	不思議な化学	1・2後	宇都宮大学		2			0							兼1	
		化学	リメディアル化学	1・2前	宇都宮大学		2		0			1						
		領地	物質・材料の機器分析入門	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
		域	ノーベル化学賞周辺の化学	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
	Ļ		小計(5 科目)	-	ata den ata 1 M	0	10	0	_	_		1	0	0	0	0	兼4	
		生	人間生活と植物 食料生産の生物学	1.2後	宇都宮大学		2 2		0								兼1 兼1	
		物学	野外における野生動物識別テクニックの基礎	1·2後 1·2前	宇都宮大学 宇都宮大学		2		0								兼1	
		領	ウイルスの世界と生物の世界	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
		域	小計(4 科目)	-	. ,,	0	8	0		_		0	0	0	0	0	兼4	
	Ī		C言語・プログラミング入門	1.2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
		情	プログラミング応用	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
	自	報	グラフィックス入門	1・2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
3	然科	科学	インターネットのしくみ Webのしくみ	1・2後	宇都宮大学 宇都宮大学		2		0								兼1 兼1	
4	学	領	身のまわりのICT	1・2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
1	系科	域	ワイヤレス通信のしくみ	1・2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
	Ħ		小計(7科目)	-		0	14	0		_		0	0	0	0	0	兼7	
	Ī	地	地球環境と生物事件史	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
		学 領	身近な気象学	1.2後	宇都宮大学	<u> </u>	2		0								兼1	
	ļ	域健	小計(2科目)	- 1 0%	<u> </u>	0	4	0	_	-		0	0	0	0	0	兼2	
		康	肥満の科学健康管理学概論	1・2後	宇都宮大学		2		0			1					àte 1	
		科学	健康のためなら死んでもいい!?	1·2後 1·2前	宇都宮大学 宇都宮大学		2 2		0								兼1 兼1	
		領域	小計(3 科目)	- 1.7Hi	, 100 八丁	0	6	0		_	·	1	0	0	0	0	兼2	
	f		人間の感覚を測る	1・2前	宇都宮大学	Ť	2			0							兼1	
		自然	生物の多様性とは何か	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
		総	雑草と人のくらし	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
		合領	雑草観察入門	1・2前	宇都宮大学		2		_	0							兼1	
		域	ESD入門 小計(5 科目)	1・2後	宇都宮大学	0	2	0	0		<u> </u>	0	0	0	1	0	¥60	
1 -	_		フランス語基礎 I	1・2前	宇都宮大学	0	10	0		0	1	0	0	0	1	0	兼3 兼3	
			フランス語基礎Ⅱ	1・2後	宇都宮大学		1			0							兼2	
			フランス語基礎Ⅲ	1・2前	宇都宮大学		1			Ö							兼1	
			フランス語基礎IV	1.2後	宇都宮大学		1			0							兼1	
			フランス語応用 I	1・2前	宇都宮大学		1			0							兼1	
基			フランス語応用Ⅱ	1・2後	宇都宮大学		1			0							兼1	
盤教育			スペイン語基礎 I スペイン語基礎 II	1・2前	宇都宮大学		1			0							兼1	
育科			スペイン語基礎Ⅱ	1·2後 1·2前	宇都宮大学 宇都宮大学		1			0							兼1 兼1	
目			スペイン語基礎IV	1・2後	宇都宮大学		1			0							兼1	
		初 習	スペイン語応用 I	1・2前	宇都宮大学		1			0							兼1	
		外	スペイン語応用Ⅱ	1.2後	宇都宮大学		1			0							兼1	
		国 語	中国語基礎 I	1・2前	宇都宮大学		1			0							兼1	
		系科	中国語基礎Ⅱ	1.2後	宇都宮大学		1			0							兼1	
		目	中国語基礎IV 中国語基礎IV	1・2前	宇都宮大学		1			0							兼1	
			中国語応用I	1・2後 1・2前	宇都宮大学 宇都宮大学		1			0							兼1 兼1	
			中国語応用Ⅱ	1・2後	宇都宮大学		1			0							兼1	
			朝鮮語基礎 I	1・2前	宇都宮大学		1			0							兼2	
			朝鮮語基礎Ⅱ	1.2後	宇都宮大学		1			0							兼2	
			朝鮮語基礎Ⅲ	1・2前	宇都宮大学		1			0							兼1	
			朝鮮語基礎IV	1・2後	宇都宮大学		1			0							兼1	
			朝鮮語応用 I 朝鮮語応用 II	1・2前	宇都宮大学 宇都宮大学		1			0							兼1 兼1	
				1・2後	丁邮告人子	0	24	0		-	L	0	0	0	0	0	兼11	
			野外調査論	1・2前	宇都宮大学	Ť	2	Ť		0			_	Ť	Ť	Ť	兼4	
			里山のサステイナビリティを考える	1・2前	宇都宮大学		2		ĺ	0		1					兼1	
			実践・宇都宮のまちづくり	1・2前	宇都宮大学		2		0								兼1	
			地域金融論	1.2後	宇都宮大学		2		0								- ,, -	オムニバス
			地域金融機関とともに「地方創生」を考える	1・2後	宇都宮大学		2		_	0							兼1	
			3.11と学問の不確かさ 食と生命のフィールド実践演習	1·2前 1·2前	宇都宮大学 宇都宮大学		2 4		0	0							兼3 兼4	
			成 2 生 中 の フィール ト 美 成 典 首 ボランティアという生き方	1・2制	宇都宮大学 宇都宮大学		2		0			1					AK.4	
			ダイバーシティ社会の中の男女共同参画	1・2前	宇都宮大学		2			0		1					兼1	
		総	ものづくり体験	1.2後	宇都宮大学		2		ĺ	0							兼2	
		合 系	宇大を学ぶ	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1	
		科	地域メディア演習	1・2後	宇都宮大学		2		ĺ	0							兼1	
		目	環境マネジメント実践 マナルのマナルにトスマナルのための理想の授業	1・2通	宇都宮大学		2			0							兼2	
			宇大生の宇大生による宇大生のための理想の授業 Iより初めよ	1·2通 1·2後	宇都宮大学 宇都宮大学		2 2			0							兼1 兼1	
			災害に強いコミュニティづくり	1・2後	宇都宮大学		2			0							兼1	
			アカデミック・スキルズ	1・2前	宇都宮大学		2			0							兼1	
			大学教育と学士力	1・2後	宇都宮大学		2			0							兼1	
			不安を減らし大学の講義が楽しくなるために必要なこと	1・2前	宇都宮大学		2			0							兼1	
			超高齢社会を生きる	1・2前	宇都宮大学		1		ĺ	0								集中
			ライフデザイン論	1・2後	宇都宮大学		1		ĺ	0							兼1	
Ш			地域編集論〜地域振興と情報発信	1・2前	宇都宮大学	<u> </u>	2		<u> </u>	0	İ.					<u> </u>	兼1	

							単位数	ζ	B	受業形!	態		専任着	女員等(の配置		
-61		A		エコンレ ケニッム	BB 30. 1. 324	必	選	自	講	演	実験	教	准	講	助	助	r++-+e.
料	4目[丛分	授業科目の名称	配当年次	開設大学						•		教				備考
						修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手	
		総	とちぎ企業人に学ぶ~業界・仕事・社会~	1.2後	宇都宮大学		2		0								兼1
		合系	防災・安全教育	1 • 2	群馬大学	2			0			3	1				メディア・オムニバス
		科目	人権と福祉 小計(25 科目)	2	宇都宮大学	2	46	0	0	_		1 5	1	0	0	0	集中 兼26
	基	牛	人間と社会	1・2・3・4前	宇都宮大学		2		0								兼1
1 5	盤キ	ャ	キャリアデザイン	1・2・3・4後	宇都宮大学		2		0								兼1
基	キャリア教育	リ ア	実践企業人材論	1・2・3・4前	宇都宮大学		2		0								兼1
教	ア 数	創造	起業の実際と理論 先輩に学ぶ	1·2·3·4後 1·2·3·4前	宇都宮大学 宇都宮大学		2 2		0								兼1 兼1
111 :	育科	科	キャリア入門~自分を育てる~	1・2・3・4前	宇都宮大学		2		0								兼1
H I	目	目	小計(6科目)	_		0	12	0		_		0	0	0	0	0	兼4
		留学	アカデミック・ジャパニーズ	1前	宇都宮大学		1			0							兼1
		生日	日本語アカデミック・リーディング I 日本語アカデミック・ライティング	1前 1後	宇都宮大学 宇都宮大学		1			0							兼1 兼1
		本	日本語アカデミック・リーディングⅡ	1後	宇都宮大学		1			0							兼1
		語 科	日本語アカデミック・コミュニケーション	1.2.3.4	宇都宮大学		1			0							兼1
\vdash		目	小計(5 科目)	-	100 per 1 ald	0	5	0		_		0	0	0	0	0	兼2
		教	学びのリテラシー (1) 学びのリテラシー (2)	1前 1後	群馬大学 群馬大学		2 2		0			5 7	10 4	1			
		養基	英語	1・2前・後	群馬大学		4			0		2	3	1			兼12
		盤科	スポーツ・健康	1前・後	群馬大学		2		0			1	2				兼9
教		目	データサイエンス	1前	群馬大学	<u> </u>	2	<u> </u>	0				1		<u> </u>	_	兼3 オムニバス
教養教育			小計(5科目) 人文科学科目群	1・2・3・4前後	群馬大学	0	12	0	0	_		15 4	20 3	2	0	0	兼24 兼10
育科		教	社会科学科目群	1・2・3・4前後	群馬大学		2		0			2	2				兼13
目		養育	自然科学科目群	1・2・3・4前後	群馬大学		2		0			2	1				兼11
		成	健康科学科目群	1・2・3・4前後	群馬大学		2		0	_			2				兼14
		科目	外国語教養科目群 総合科目群	1·2·3·4前後 1·2·3·4前後	群馬大学 群馬大学		4 2		0	0		6	2				兼16 兼25
			小計(6科目)	— —	件がステ	0	14	0		_		14	10	0	0	0	兼81
			教育原論	1前	宇都宮大学	1			0				2				メディア
			教育学理論探究	1後	群馬大学	1			0				1				メディア
			教職論 教育の社会的背景と制度原理	1前 2前	群馬大学 宇都宮大学	1			0			1	2				メディア メディア・オムニバス
			教育の制度と社会	2前	世 群馬大学	1			0				2				メディア・オムニバス
			心身の発達と学習過程	1前	宇都宮大学	1			0						1		メディア
			発達と教育の心理学	2後	群馬大学	1			0			2		1			メディア・オムニバス
			特別支援教育基礎論	1後	宇都宮大学	1			0			0	3		1		兼1 メディア・オムニバス
		教	特別支援教育の実践と事例研究 教育課程論	1後 3後	群馬大学 宇都宮大学	1			0			3	3				メディア・オムニバス 兼1 メディア
		職基	カリキュラム開発とマネジメント	2後	群馬大学	1			0			1	_				メディア
		礎 科	道徳教育授業論	1前	宇都宮大学	1			0				2				メディア
		目	道徳教育論:歴史・理論・実践	2後	群馬大学	1			0				1				メディア
			総合的な学習の時間の指導法 特別活動論	3前 2後	宇都宮大学 宇都宮大学	1			0			1	2				メディア・オムニバス メディア・オムニバス
			教育の方法・技術	3後	宇都宮大学	1			0			-	1				兼1 メディア
			教育方法の実践と事例研究	3後	群馬大学	1			0				1				メディア
			生徒指導・進路指導	2前	宇都宮大学	1			0						1		メディア
			教育相談の理論と方法 教育カウンセリングの理論と事例研究	2前 3前	宇都宮大学 群馬大学	1			0				1				メディア メディア
			生徒指導・進路指導の実践と事例研究	3前	群馬大学	1			0			1	1				メディア メディア
専	教		小計(21 科目)	-	•	21	0	0		_		9	18	1	3	0	兼2
門教育科	育基礎		小学校国語	1 • 2	宇都宮大学	2			0			3	3				メディア・オムニバス
育科	礎科		小学校社会 算数	1 · 2 1 · 2	群馬大学 宇都宮大学	2			0			5	7 2	2			メディア・オムニバス 兼1 メディア・オムニバス
	目		小学校理科	1 • 2	群馬大学	2			0			6	4	,	1		メディア・オムニバス・
		小学	小学校家庭	1 • 2	宇都宮大学	2			0			5	1		1		共同 (一部) メディア・オムニバス
		校	小学校英語	1 • 2	群馬大学	2			0			2	7		1		#1 メディア・オムニバス
		教科	生活	2・3前	各大学	1					0		3				兼1 宇大オムニバス/群大 単独
		専門	小学校音楽A	2	各大学	1					0	2	4				于如
			小学校音楽B	3後・4前	宇都宮大学		1				0			1			
			図画工作	2	各大学	1					0	2	5				兼1 共同(一部)
			小学校体育 小計(11 科目)	2前 —	各大学	1 16	1	0		_	0	1 26	2 38	3	2	0	共同 兼4
	ŀ		初等国語科指導法	1 • 2	各大学	2		_	0			20	4	,	-		兼1 オムニバス
			算数科指導法	2	各大学	2			0				1	2			
			初等社会科指導法	1 • 2	各大学	2			0			1	2				宇大単独/群大オムニ バス
		小	初等理科指導法	2	各大学	2			0			2	2				
		学 校	生活科指導法	2後	各大学	2			0				3				兼1 宇大オムニバス/群大 単独
		指導	初等家庭科指導法	2後	各大学	2			0			1	2				'
		法	初等音楽科指導法	1後	各大学	2			0			2	2				
			図画工作科指導法 初等体育科指導法	1後・2後 2前・後	各大学 各大学	2			0			2	1	1			共同
			初等英語科指導法	2 削・按 2 前	各大字 各大学	2			0			1	1	1			저면
	1		小計(10 科目)	-		20	0	0		_		11	19	3	0	0	兼2

							単位数	ζ	Ė	受業形!	態		専任教	女員等(の配置			
						2/	199	ń	>#x	Selve	実	tel.	744-	>#k	nı.	DL.		
科	目区分	7	授業科目の名称	配当年次	開設大学	必	選	自	講	演	験	教	准教	講	助	助		備考
						修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
$\vdash \!$		Π	日本語学概説A	2後・1後	群馬大学	2			0		Ħ	1						メディア
			日本語学概説B	2前・1前	群馬大学	2			O			_	1					メディア
			文章表現	2前・1前	宇都宮大学	2			0				1					メディア
			日本文学概説A	2前・1前	宇都宮大学	2			0			1						メディア
	中		日本文学概説B	2後·1後	宇都宮大学	2			0			1						メディア
	学		日本語学講読A	2前	各大学		2		0			1					兼1	
	校	教科	日本語学講読B	2後	各大学		2		0				1				兼1	
	国		日本文学講読A	3前・2前	各大学		2		0			1					兼1	
	語		日本文学講読B	2後	各大学		2		0			1					兼1	
	に		日本文学講読C	3後・2後	各大学		2		0			1					兼1	
	係		漢文学概説	3前・2前	各大学	2			0	_							兼2	
	る科		書写法 小計(12 科目)	2後・1後	群馬大学	2	10	0		0		5	0	0	0	0	兼5	メディア
	目		中等国語科指導法A	2前	各大学	2	10	U	0			Э	2	U	0	0	釈り	
		41-	中等国語科指導法B	2後	各大学	2			0				2					
		指導	中等国語科指導法C	3前・2後	各大学	2			0				2					
		法		3後・3前	各大学	2			0				2					
			小計(4科目)	_		8	0	0		_		0	4	0	0	0		
		Ì	日本史概説	2前・1後	各大学	2			0			1	1					
	1		外国史概説 A	1・2前	宇都宮大学	2		ĺ	0			1	ĺ		ĺ			メディア
	1		外国史概説 B	1後	群馬大学	2		ĺ	0			Ì	1		ĺ			メディア
	1		人文地理学概論	2前・1後	各大学	2		ĺ	0			2	ĺ		ĺ			
	中		自然地理学概論	1.2後	群馬大学	2		l	0				1					メディア
	学校	科	地誌学概論	2前・後	各大学	2		l	0			2	l					
	_		法学概論	2後・1後	各大学	2		l	0			1	1					メディア
	社会		社会学概論	1・2前	宇都宮大学	2			0				1					メディア メディア
	会		哲学概論	1後 1·2後	宇都宮大学 群馬大学	2 2			0				1					メディア
	に係			1.7座	群納入子	20	0	0	0	_	l	5	7	0	0	0		2:2:42
	る			024 49	<i>b</i> y ⊥_224		_							_			¥6.1	宇大オムニバス・一部
	科目		中等社会科指導法A	2前・後	各大学	2			0			1	1				兼1	共同/群大単独
		指	中等社会科指導法B	3前	各大学	2			0			1	1					宇大共同/群大オムニ
		導法	中等社会科指導法C	2後	各大学	2			0			2	2					バス イススー
		123	中等社会科指導法D	3前	各大学	2			0			1	1				兼1	宇大単独/群大オムニ バス
salar 200	ξ .		小計(4科目)	_		8	0	0		_	l	2	2	0	0	0	兼1	//^
専 教				1						_			1				_	,
専門教	\vdash		代数学概論	1後	群馬大学	2			0									メディア
専門教育和教育展開刊			代数学概論 代数学基礎 I	1後 1・2前	群馬大学 宇都宮大学	2 2			0						1			メディア メディア
教育開科	İ						2						1		1 1			1
専門教育科目	İ		代数学基礎 I	1・2前	宇都宮大学		2		0									1
専門教育科目			代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学概論 幾何学基礎 I	1·2前 1·2後 1前 1後·2前	宇都宮大学 各大学 群馬大学 各大学	2	2		0 0 0				1				兼1	メディア
専門教育科目	中学	*44	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学概論 幾何学基礎 I 幾何学基礎 II	1・2前 1・2後 1前 1後・2前 2後	宇都宮大学 各大学 群馬大学 各大学 各大学	2 2 2	2		0 0 0 0			1	1 1				兼1 兼1	メディア メディア
専門教育科目 教育展開科目	中学校	*44	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学摄論 幾何学基礎 I 幾何学基礎 II	1・2前 1・2後 1前 1後・2前 2後 1前	宇都宮大学 各大学 群馬大学 各大学 各大学 各大学 宇都宮大学	2 2 2 2			0 0 0 0 0			1	1 1				- 111	メディア メディア メディア
專門教育科目	中学校「数	教科	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学概論 幾何学基礎 I 幾何学基礎 II 解析学概論 解析学基礎 I	1·2前 1·2後 1前 1後·2前 2後 1前 1後	宇都宮大学 各大学 群馬大学 各大学 各大学 年都宮大学 群馬大学	2 2 2	2		0 0 0 0 0 0			1	1 1				- 111	メディア メディア
専門教育科目	中学校「数学」	教科	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I	1·2前 1·2後 1前 1後·2前 2後 1前 1後 2	宇都宮大学 各大学 各大大学 各大学 各大学 各大学 各大学 中都宮大学 群馬大学	2 2 2 2 2			0 0 0 0 0 0 0			1	1 1	1			- 111	メディア メディア メディア メディア
専門教育科目	中学校「数学」に	教科	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 幾何学基礎 II 解析学振論 解析学振識 解析学基礎 I 解析学基礎 I	1·2前 1·2後 1前 1後·2前 2後 1前 1後 2 2 2	字都宫大学 各大学 群馬大学 各大学 专才官大学 宇都寫大学 各大学 等本方学	2 2 2 2	2		0 0 0 0 0 0 0 0			1 1 2	1 1	1			兼1	メディア メディア メディア
専門教育科目教育展開科目	中学校「数学」に係	教科	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学摄論 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 解析学摄論 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I	1·2前 1·2後 1前 1後·2前 2後 1前 1後 2 3前	宇都宫大学 各大学 群馬大学 各大学 各大学 等都馬大学 等都馬大学 宇都太学	2 2 2 2 2 2	2		0 0 0 0 0 0 0 0 0			1	1 1 1	1			兼1	メディア メディア メディア メディア メディア
専門教育科目	中学校「数学」に係る科	教科	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 幾何学基礎 II 解析学振論 解析学振識 解析学基礎 I 解析学基礎 I	1·2前 1·2後 1前 1後·2前 2後 1前 1後 2 2 2	字都宫大学 各大学 群馬大学 各大学 专才官大学 宇都寫大学 各大学 等本方学	2 2 2 2 2	2	0	0 0 0 0 0 0 0 0			1 1 2	1 1	1		0	兼1	メディア メディア メディア メディア メディア
専門教育科目	中学校「数学」に係る	教科	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学概論 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 統計学 確率論 情報基礎	1·2前 1·2前 1前 1後·2前 2後 1前 2後 1前 2後 前 2 2 3前 2 前	宇都宫大学 各大学 群馬大学 各大学 各大学 等都馬大学 等都馬大学 宇都太学	2 2 2 2 2 2 2	2 2 2	0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	_		1 1 2	1 1 1 1		1	0	兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア
専門教育科目	中学校「数学」に係る科	教科	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 統計学 確率論 情報基礎 小計(12 科目) 中等数学科指導法 A 中等数学科指導法 B	1 · 2 前 1 · 2 前 1 · 2 後 1前 2 後 1前 1 後 2 と 3 前 2 前 -	宇都宮大学 各大学学 各大学学宇都馬大学 子都馬大宮大学 宇都大宮大学 宇都大宮大学	2 2 2 2 2 2 16 2 2 2	2 2 2	0	0 0 0 0 0 0 0 0 0			1 1 2	1 1 1		1	0	兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア
専門教育科目	中学校「数学」に係る科	教科 指導	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学基礎 I 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 解析学基礎 II 統計学 確率 確率 情報基礎 小計(12 科目) 中等数学科指導法A 中等数学科指導法B	1・2前 1・2後 1前 1後・2前 1後 2 2 3前 2前 2前 2 2 2 2 2 3 2 3 2 3 4 2 3 4 2 3 4 3 4 4 4 5 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	字都宫大学学各本, 本本, 本本, 本本, 本本, 本本, 本本, 本本, 本本, 本本,	2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 2	2 2 2	0		_		1 1 2	1 1 1 2 2	1 1 1	1	0	兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア
専門教育科目	中学校「数学」に係る科	教科指	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学展論 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 解析学据論 解析学基礎 II 統計学 確率論 情報基礎 小計(12 科目) 中等数学科指導法A 中等数学科指導法B 中等数学科指導法B	1・2前 1・2後 1前 1後・2前 1後 2 2 2 3前 - 2前 2 2 3 3 3 4 4 1 1 4 2 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	字都宫大学 容大大大学 各大宫大大学 字都高大大学 字都大大学 各本都大大学 各大大学	2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 2	2 2 2 8		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	_		1 1 2 1	1 1 1 2 2 1 1	1 1 1 1	1		兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア
専門教育科目	中学校「数学」に係る科	教科 指導	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学概論 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 統計学 確率論 情報基礎 小計(12 科目) 中等数学科指導法A 中等数学科指導法B 中等数学科指導法C 中等数学科指導法D 小計(4 科目)	1・2前 1・2前 1・2後 1前 1後・2前 2後 3前 2前 2前 2前 2 2 3 3 4 1 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	字都宫大学学 各大大大大学 各本部馬大宇宫大大宫大学学学学学学学学学学学 各本部馬大宇帝各大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 8	2 2 2	0		-		1 1 2 1 3	1 1 1 2 2 1	1 1 1	1	0	兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア
専門教育科目	中学校「数学」に係る科	教科 指導	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学概論 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 和計(12 科目) 中等数学科指導法 A 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 C 中等数学科指導法 D 小計(4 科目) 基礎の物理学	1・2前 1・2後 1前 1後・2前 2後 1前 2 2 2 3前 2 1 2 3 1 2 3 1 1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	字都宫大学 各大学学 各大学 字都馬大学 字都馬大学 字都馬大学 字都各大宫大学 字本子 各大宫大学 等本大学 等本大学 等本大学	2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 8 8 2 2	2 2 2 8					1 1 2 1	1 1 1 2 2 2 1 1 1 2	1 1 1 1	1		兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア メディア
専門教育科目 教育展開科目	中学校「数学」に係る科	教科 指導	代数学基礎 I 機何学概論 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 統計学 確率論 情報基礎 小計(12 科目) 中等数学科指導法A 中等数学科指導法B 中等数学科指導法C 中等数学科指導法D 小計(4 科目) 基礎の物理学	1・2前 1・2前 1・2後 1前・2後 1前後・2 2後 3前 2前 2前 2前 2前 2前 2前 2前 2前 1前後 2・3後 3前・4前 一 1前後	字都宫大学学 各大大学学学学等 各都各大大学大学大学 等都各大大学 各本各大大学 各本各大大学学学学学学学学学等 等格大大学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学	2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 2 2 8 8	2 2 2 8					1 1 2 1 3	1 1 1 2 2 1 1 1 2	1 1 1 1	1 1 0		兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア メディア メディア
専門教育科目 教育展開科目	中学校「数学」に係る科	教科 指導	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学概論 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 和計(12 科目) 中等数学科指導法 A 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 C 中等数学科指導法 D 小計(4 科目) 基礎の物理学	1・2前 1・2後 1前 1後・2前 2後 1前 2 2 2 3前 2 1 2 3 1 2 3 1 1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	字都 在 大学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学	2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 8 8 2 2	2 2 2 8				0	1 1 2 1 3	1 1 1 2 2 2 1 1 1 2	1 1 1 1	1		兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア メディア メデスト メデスト メデスト
専門教育科目	中学校「数学」に係る科	教科 指導	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学概論 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 和計(12 科目) 中等数学科指導法 A 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 D 小計(4 科目) 基礎の物理学 物理学 基礎物理学実験 基礎の化学	1・2前 1・2前 1・2後 1前 1後・2前 2後 3前 26 3前 26 3前・4前 1後 2後・3後 1前 2後・3後 3前・4前 1後 2後・16	宇都在大学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学	2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2	2 2 2 8			_	0	1 1 2 1 3 0 1 1	1 1 1 1 2 2 1 1 1 2	1 1 1 1	1 1 0		兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア メディア メデスア メディア メディア メディア
専門教育科目	中学校「数学」に係る科目	教科 指導法	代数学基礎 I 機何学展論 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 統計学 確率論 情報基礎 小計(12 科目) 中等数学科指導法A 中等数学科指導法B 中等数学科指導法C 中等数学科指導法D 小計(4 科目) 基礎の物理学 物理学 基礎物理学実験	1・2前 1・2前 1・2後 1前 1後・2前 2後 3前 2前 2前 2前 2前 2前 2後 3前 2前 26 3前 2前 26 36 46 16 26 36 46 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	字都 在 大学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学	2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 2 2 2 2 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	2 2 2 8				0	1 1 2 1 1 1 1	1 1 1 2 2 1 1 1 2	1 1 1 1	1 1 0		兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア キ大共同/群大オムニ メディア・オムニバス メディア・オムニバス
専門教育科目	中学校「数学」に係る科目中学	教科 指導法 教	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学概論 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 和計(12 科目) 中等数学科指導法 A 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 D 小計(4 科目) 基礎の物理学 物理学 基礎物理学実験 基礎の化学	1・2前 1・2前 1・2後 1前 1後・2前 2後 3前 2 2 3前 2 3前 4 1 1 2 3 3前 4 1 2 3 3 4 1 2 4 3 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	宇都在大学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学	2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2	2 2 2 8			-	0	1 1 2 1 3 0 1 1	1 1 1 1 2 2 1 1 1 2	1 1 1 1	1 1 0		兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア メディア メデスア メディア メディア メディア
専門教育科目 教育展院科目	中学校「数学」に係る科目中	教科 指導法 数	代数学基礎 I 機何学概論 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 統計学 確率論 情報基礎 小計(12 科目) 中等数学科指導法A 中等数学科指導法B 中等数学科指導法C 中等数学科指導法D 小計(4 科目) 基礎の物理学 物理学 基礎物理学実験 基礎の化学	1・2前 1・2前 1・2後 1前 2後 1前 2後 3前 2 2 3前 2 2 3 3 1 1 2 3 3 4 1 1 2 4 3 4 4 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	宇都在大学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 8			-		1 1 2 1 3	1 1 1 2 2 2 1 1 1 2	1 1 1 1	1 1 0		兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア メディア メディアー オカムニ メディア・オムニバス メディア・オムニバス マケ共独一群大オムニ
専門教育科目 ・	中学校「数学」に係る科目 中学校「理	教科 指導法 教科	代数学基礎 I 代数学基礎 I 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 統計学 確率 論	1・2前 1・2前 1・2前 1後・2後 1前後・2 2後 3前前 - 2前後 2・3前・4前 1 後・1前後 2 章前後 4 前 2 後・1 1後・1 1後 2 後・1 1後 2 後・1 2 を・1	宇都各馬各名都馬各都各名名都馬各都各名名都馬各都各名名都馬名都各名名都馬名都各名名。	2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2	2 2 2 8			_	0	1 1 2 1 3 0 1 1 1 1 2 2 2 2	1 1 1 2 2 1 1 1 2 1 2	1 1 1 1	1 1 0		兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア メディア ア デスア ア メディア 群大オムニ ア メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス
専門教育科目 教育展開科目	中学校「数学」に係る科目・中学校「	教科 指導法 教科	代数学基礎 I (代数学基礎 II 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 粉析学基礎 II 解析学基礎 II 統計学 確率基礎 小計(12 科目) 中等数学科指導法A 中等数学科指導法B 中等数学科指導法C 中等数学科指導法D 小計(4 科目) 基礎の物理学 物理学 基礎の地学 基礎の地学 基礎の地学 基礎の生物科学 生物科学 生物科学	1・2前 1・2前 1・2前 1後・2 2後 1前 2後 3前 2前 2前 2前 2前 2前 2 3前・4前 2 2 2 4 3前・4前 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	宇都各馬大大学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学	2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 2 8 2 2 1 2 2 1 2 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1	2 2 2 8					1 1 2 1 3 0 1 1 1 1 2 2	1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 0		兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア 宇大共同/群大オムニ メディアア オーバス アン オーバス アン オーバス スティア・オーバス スティア・オーバス スティア・オーバス スティア・オーバス スティア・オーバス スティア・オーバス スティア・オーバス
専門教育科目 教育展開科目	中学校「数学」に係る科目 中学校「理科」に	教科 指導法 教科	代数学基礎 I (代数学基礎 II 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 解析学概論 解析学基礎 II 統計学 確率基礎 「中等数学科指導法A 中等数学科指導法B 中等数学科指導法B 中等数学科指導法C 中等数学科指導法D 小計(4科目) 基礎の物理学 物理学 基礎の物理学 基礎の化学 化学 基礎・化学 基礎・化学 基礎・化学 基礎・生物科学 基礎の地球科学	1・2前 1・2前 1・2前 1後・2 2後 1前後 2 2後 3前 2前 2前 2前 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	宇都各馬大大會等等各都在馬大大會大學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 1 2 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2 1 1 2	2 2 2 8				0	1 1 2 1 3 0 1 1 1 1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 2 2 1 1 2 1 2 1 1 1 2	1 1 1 1	1 1 0		兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア キ大共同 ジディア ギス メディア オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス
専門教育科目 ・	中学校「数学」に係る科目・中学校「理科」に係	教科 指導法 教科	代数学基礎 I (代数学基礎 II 幾何学展論 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 解析学展論 解析学基礎 II 解析学基礎 II 統計学 確率描 情報	1・2前 1・2前 1・2前 1後・2後 1前後・2 2後 前後 2前 2前 2前後・1前後・1 2後・1 2前後・11後後・11後後 2前後・11後後 2前後・11後後 2前後前・11後後	宇都各馬子會等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 8				0 0	1 1 2 1 3 0 1 1 1 1 2 2 2 2 2	1 1 1 1 2 2 1 1 2 1 2 1 1 1 2	1 1 1 1	1 0 1		兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア キ大共同/群大オムニ メディアア オールニパス オールニパス メディア・オムニパス メディア・オムニパス メディア・オムニパス メディア・オムニパス メディア・オムニパス
専門教育科目	中学校「数学」に係る科目中学校「理科」に係る科	教科 指導法 教科	代数学基礎 I 代数学基礎 I 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 統計学 確率論 情報基礎 小計(12 科目) 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 B 中等数学科指導 B 基礎の物理学 物理学 基礎の地理学 物理学 基礎の化学 化学 基礎の化学 生物科学 生物科学 生物科学 基礎の地球科学 基礎の地球科学 基礎	1・2前 1・2前 1・2前 1後 2後 1前 2 2後 3前 一 2 2 2 3前 一 1 1 2 2 3前 一 1 1 2 2 3前 一 1 1 2 2 3前 - 1 1 2 2 3 3 前 - 1 1 2 2 4 3 1 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	宇都各馬大大會等等各都在馬大大會大學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 2	2 2 2 8	0			0	1 1 2 1 3 0 1 1 1 1 2 2 2 2 2	1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1	1 1 1 1 1 2 2	1 0 1 1 1	0	兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア キ大共同 ジディア ギス メディア オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス
専門教育科目	中学校「数学」に係る科目中学校「理科」に係る	教科 指導法 教科	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 和于等数学科指導法 A 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 B 中等数学科指導 B 中等数学科指導 B 中等数学科指導 B 中等数学科指導 B 中等数学科科 B 基礎 O 物理学 物理学 基礎 D 基礎 D 基礎 D 基礎 D 基礎 D 基礎 D 基礎 D 基礎 D	1・2前 1・2前 1・2前 2後 1前 2後 3前 - 2後 3前 - 2 2 2 3前 - 2 2 3前 - 1 1 2 2 2 3前 - 1 1 2 2 2 3 3 3 1 4 2 2 4 3 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	宇都各馬子大学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 1 2	2 2 2 8				0 0	1 1 2 1 3 0 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 6	1 1 1 1 2 2 1 1 2 1 2 1 1 1 2	1 1 1 1	1 0 1		兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア メディア キ大共同 がス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス
専門教育科目	中学校「数学」に係る科目中学校「理科」に係る科	教科 指導法 教科	代数学基礎 I 代数学基礎 I 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 統計学 確率論 情報基礎 小計(12 科目) 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 B 中等数学科指導法 B 中等数学科指導 B 基礎の物理学 物理学 基礎の地理学 物理学 基礎の化学 化学 基礎の化学 生物科学 生物科学 生物科学 基礎の地球科学 基礎の地球科学 基礎	1・2前 1・2前 1・2前 1後 2後 1前 2 2後 3前 一 2 2 2 3前 一 1 1 2 2 3前 一 1 1 2 2 3前 一 1 1 2 2 3前 - 1 1 2 2 3 3 前 - 1 1 2 2 4 3 1 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	宇都各馬子會等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 2	2 2 2 8	0			0 0	1 1 2 1 3 0 1 1 1 1 2 2 2 2 2	1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1	1 1 1 1 1 2 2	1 0 1 1 1	0	兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア キ大共同 ジディア ギス メディア オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス
専門教育科目	中学校「数学」に係る科目中学校「理科」に係る科	教科 指導法 教科	代数学基礎 I 代数学基礎 I 幾何学基礎 I 幾何学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 解析学基礎 I 統計学 確率結構 (12 科目) 中等数学科指導法A 中等数学科指導法B 中等数学科指導法D 小計(4 科目) 基礎の物理学 物理学 基礎の化学 化学 基礎の化学 化学 基礎の化学 生物科学 生物科学 生球科学 基礎の地球科学 地球科学 基礎地球科学 基礎地球科学 基礎地球科学 基礎地球科学	1・2前 1・2前後 1前・2後 1前・2後 1前後・2 2後 3前前 2後 3前前 10 2後 3前・1 10 2後 3前・4前 2後 3前・4前 2後 4前・1後 2後 3前・1 2後 1前後・1後後 2後 3前・1 2後 1前後・1後を 2後 2前・1 2後 1前後を 2前・1 2後 1前後を 2前・1 2後 1前後を 2前・1 2後 1 2後 1 26 1 27 2 28 1 28 1	宇都各馬各名都縣各都各名 各名名 不	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 8	0			0 0	1 1 2 1 3 0 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 6	1 1 1 2 2 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 2 2	1 0 1 1 1	0	兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア キ大共同 ア ギナギーア ・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス
専門教育科目	中学校「数学」に係る科目中学校「理科」に係る科	教科 指導法 教科	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 幾所等基礎 II 解析学基礎 II 解析学基礎 II 統計學 確率基礎 小計(12 科目) 中等数学科指導法A 中等数学科指導法B 中等数学科指導法C 中等数学科指導法C 中等数学科指導法C 中等数学科指導法 I 私	1・2前 1・2前 1・2前 1後・2 1前を・2 2後 前前 2 後 前前 2 後 前前 2 後 前前 2 後 前・1前後 2 後・1前後 2 後・1前後 2 後・1前後 2 後・1前後 2 後・1前後 2 後・1前前後 2 後・1前前後	宇都各馬各名都縣各名各名縣區大大宮大大大宮大大大宮大大大宮大大大大大大大宮大大大宮大大大宮大大大宮大大大	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 8	0			0 0	1 1 2 1 3 0 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 6 6	1 1 1 2 2 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 2 2	1 0 1 1 1 1 1	0	兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア メディア ア ディアア ア ディア ア ア ア ア オ カ ム ニ ス ス オ ス ア ス オ ス ア ス ス オ ス ス ス オ ス ス ス オ ス ス ス ス
専門教育科目	中学校「数学」に係る科目中学校「理科」に係る科	教科 指導法 教科 指導	代数学基礎 I 代数学基礎 II 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 幾何学基礎 II 解析学基礎 II 解析学基礎 II 解析学基礎 II 解析学基礎 II 統計學 確率基礎 小計(12 科目) 中等数学科指導法A 中等数学科指導法B 中等数学科指導法C 中等数学科指導法D 小計(4 科目) 基礎 的理学 基礎 的理学 基礎 的理学 基礎 的理学 基礎 的理学 基礎 中等 更新 基礎 的 生物科学 生物科学 生物科学 生物科学 生基礎 中等 更科	1・2前 1・2前 1・2前 1後・2 1前を・2 2後 3前前 2 後 3前 2 前・2 3前・4前 2 後・1前後 2 後・1前後 2 後・1前後 2 後・1前後 2 後・1前後 2 後・1前後 2 後・1前後 2 後・1前後 2 後・1前後	宇都各馬各名都縣各名 各名名名 李群 各都各名 各名名名 李群 各都各名 各名名名 李群 各都各名 各名名名 李群 各都縣 各都縣 各都縣 各都縣 各都縣 各都縣 各都縣 各都縣 各者的 李 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 8	0			0 0	1 1 2 1 3 0 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 6 2	1 1 1 2 2 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 2 2	1 0 1 1 1 1 1 1	0	兼1 兼1	メディア メディア メディア メディア メディア ギ大ス ア・オムニバス メディア・オムニバスニ メディア・オムニバスニ メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディア・オムニバス メディアア

								単位数	ζ	挡	受業形!	態		専任教	負等(の配置			
7	科目	区分		授業科目の名称	配当年次	開設大学	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実	教授	准教授	講師	助教	助手		備考
	- 1				. 1/2 - 4/2	4 1 12	150		Щ	4%	п	習			Halls	474	,		:
				ソルフェージュ 声楽A	1前・後 1・2前	各大学 各大学		1 2			0	0	1	1					
				声楽B	1・2後	各大学		2			Ō		1	1					
				日本の伝統的な歌唱	1前	群馬大学		2			0							兼1	
				器楽A	1・2前	各大学		2			0		1	1	1				宇大単独/群大オムニ バス
				器楽B	1後	各大学		2			0	_		2					
		中学		合奏 I 合奏Ⅲ	2前・後 2後・3前	各大学 各大学		1				0		2					
		学校「	教科	指揮法	2・3前	各大学		1				0		2					
		音		和声I	1前	宇都宮大学		1				0		1					
		楽」		和声Ⅱ 作曲 I	1後 2前	宇都宮大学 宇都宮大学		1				0	1	1					
		に係		作曲Ⅱ	2後	宇都宮大学		1				0	1						
		係る科		作曲技法	2前	群馬大学		2			0		1						
		目		音楽史	2後	宇都宮大学		2 2		0			1					兼1	メディア・オムニバス メディア
				音楽基礎実践 小計(16 科目)	1前 一	群馬大学	0	24	0	0	_		4	4	1	0	0	兼2	A7 17
				中等音楽科指導法A	2前	宇都宮大学	2			0			1						メディア
			指導	中等音楽科指導法B	2後	群馬大学	2				0			1					対面
			等 法	中等音楽科指導法 C 中等音楽科指導法 D	3前 3前・後	宇都宮大学 群馬大学	2				0		1	1					メディア 対面
				小計(4 科目)	-		8	0	0		_		2	2	0	0	0		
	Ī			表現基礎〔絵画〕	1前	群馬大学	2				0			2					メディア・オムニバス
				絵画 A 絵画 B	2前 2後	各大学 各大学	1					0		2					
				表現基礎〔彫刻〕	1前	群馬大学	2				0		1	_					メディア
				彫刻A	2前	各大学	1					0	1					兼1	
				彫刻B 表現基礎〔デザイン〕	2後 1後	各大学 宇都宮大学	1 2				0	0	1	1				兼1	メディア・オムニバス
		中		デザインA	2前	各大学	1					0	1	1					7747 22-31
		- 学 校	教	デザインB	2後	各大学	1					0	1	1					
		美	科	表現基礎〔工芸〕 工芸A	1後 2前	宇都宮大学 宇都宮大学	2				0	0	1						メディア
		術」		工芸B	2後	宇都宮大学	1					0	1						
		に		美術理論	3前	群馬大学	2			0				2					メディア・オムニバス
		係る		美術史	2前	宇都宮大学	2			0				2					メディア・オムニバス
専	教存	科目		美術実地調査演習デザイン理論	2 · 3 2 · 3 · 4	各大学 宇都宮大学		2		0			2						
専門教育	教育展開			工芸理論	2 • 3 • 4	宇都宮大学		2		0			1						
科	科			小計(17 科目)	-	<i>b</i> 1.24	20	6	0		_	1	3	5	0	0	0	兼1	
目	目		+144	中等美術科指導法A 中等美術科指導法B	2前 2後・3前	各大学 各大学	2			0			1	1				兼1	
				中等美術科指導法C	3前・4前	各大学	2			0			1	1					
			法	中等美術科指導法D	4前	各大学	2		_	0				1				兼1	
	ŀ			小計(4 科目) 陸上競技	2前・1前	各大学	8	0	0		_	0	1	2	0	0	0	兼1	
				ダンス	1前・2後	各大学	1					0	1	-		1			
				武道A	2前	各大学	1					0			1			兼1	
				器械運動 水泳	1後・3前 1前・3前	各大学 各大学	1					0	1	1	1	1			
				球技A	2前	群馬大学	1	1				0		1	1				
		中学		球技B	2前	宇都宮大学	1					0			1				
		学校	教	球技C 球技D	4前 2後	群馬大学 宇都宮大学	1	1				0			1			兼1	
		保	教科	球技E	4後	群馬大学	1	1				0			•			兼1	集中
		健体		球技F	2後	宇都宮大学	1					0	1						
		育」		体育原理 運動学	3前 3前	群馬大学 各大学	2 2			0			1	1					メディア
		に		運動子 体育・スポーツ心理学	3前・2前	宇都宮大学	2			0			1	1		1			メディア
		係る科		生理学	2前	群馬大学	2			0					1				メディア
		科目		衛生学及び公衆衛生学 学校保健 I	2後 2後	宇都宮大学 群馬大学	2 2			0			1	1					メディア メディア
				字校床链 I 小計(17 科目)	2仮	中向八子	20	3	0		_	I	4	4	2	1	0	兼3	//1/
				中等保健体育科指導法A	2前・2後	各大学	2			0				1	1				
			指導	中等保健体育科指導法B 中等保健体育科指導法C	2前・3前 2後・3後	宇都宮大学 各大学	2 2			0			1	1	1				メディア 共同
			法	中等保健体育科指導法D	2按·3按 3前	各大学 各大学	2			0			1	1	1				△IB
	ļ			小計(4 科目)	-		8	0	0		_		1	2	1	0	0		
		中学		家庭経営論 生活経済等	1後3前	宇都宮大学	2	2		0			1					兼1	メディア メディア
		学校		生活経済論生活環境論	3前 2後	宇都宮大学 宇都宮大学	2	2		0			1						メディア メディア
		「家		衣生活論	2前	群馬大学	2			0				1					メディア
		庭」	教科		1後・2前	各大学	1					0		1				兼1	BV 1. 4tr +1
		に	art.	衣生活環境実験 被服素材論	3後 2後	各大学 各大学		1 2		0		0	1	1					群大集中
		係る科		食生活論	1後	群馬大学	2	١		0			1	•					メディア
		科目		調理実習Ⅰ	1後・2前	各大学	1				_	0						兼2	306 1. Ht da
Ш				食生活環境実験	3前・後	各大学		1	<u> </u>	<u> </u>	0	<u> </u>	1			<u> </u>		兼1	群大集中

								単位数	ζ	f	受業形!	態		専任教	対員等 (の配置			
							2/	.554	Ь	÷tk.	34	実	#4.	14-	2#L	BH.	R4.		
科	- 目 [2	≤分		授業科目の名称	配当年次	開設大学	必	選	自	講	演	験	教	准教	講	助	助		備考
							修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
Н	T	Ī		栄養学	2前	各大学		2		0		н	1					兼1	
				住生活論	2前	群馬大学	2			0			1						メディア
				住環境論	3前	各大学		2		0			2						
		中学		住生活環境実習	3後	各大学		1				0	2						群大集中
	7	学 校	教科	住生活実習 住居製図実習	3前 3前	宇都宮大学 群馬大学		1				0	1						
	4	家		保育学	2前・後	各大学	2	1		0			1	1					
	Į	庭		児童福祉論	2後	宇都宮大学	2			0				1					メディア
		に		家庭電気機械及び情報処理	3前	各大学		1		0			2						
		係る		小計(19 科目)	-		16	14	0		_		6	3	0	0	0	兼3	
		る科目		中等家庭科指導法A	2・3前	各大学 各大学	2			0			,	2					※演習 ※演習
		П	指導	中等家庭科指導法 B 中等家庭科指導法 C	2·3後 2·3前	各大学	2			0			1	1					※演習
			法	中等家庭科指導法D	2・3後	各大学	2			0			2	•					※演習
				小計(4 科目)	_		8	0	0		_		2	2	0	0	0		
				木材加工学	1後	群馬大学	2			0					1				メディア
				木材加工学演習	2前	各大学	1				0			1	1				宇大共同/群大単独
				製図I 金属加工学	1前 2前	各大学 群馬大学	1 2			0		0	1		1			兼1	メディア
				金属加工学演習	2後	各大学	1				0		1					兼1	
	1	中		製図Ⅱ	1後	各大学	1					0			1			兼1	
		学	劫	機械工学	1後	各大学	2			0					1			兼1	
	7	校「	教科	機械工学演習	3後	各大学	1				0				1			兼1	
	-	技		電気工学 電気工学演習	2前 2後	宇都宮大学 各大学	2			0	0		1		1				メディア
		術		生物育成学	2仮 1前	各大学	2			0			1		1			兼2	
	į	に係		生物育成学演習	1前	各大学	1				0							兼2	
		がる科		情報工学	2後	宇都宮大学	2			0				1					メディア
	7	科目		情報工学演習	3前	各大学	1				0			2					
				小計(14 科目)	-		20	0	0		_		2	3	2	0	0	兼5	, ,
				中等技術科指導法A 中等技術科指導法B	1 後 2前	宇都宮大学群馬大学	2			0				1	1				メディア メディア
			指導	中等技術科指導法C	2後	各大学	2			0			2	2	2				オムニバス
			法	中等技術科指導法D	3前	各大学	2			0			1	1	2				オムニバス
				小計(4 科目)	_		8	0	0		_		2	3	2	0	0		
				英語学入門	1前・2前	群馬大学	2				0			1					メディア
				英文法演習	1後・3前	宇都宮大学	2				0		1						メディア
専門	教育			英語学演習 A 英語学演習 B	2前・3前 2後	各大学 各大学	1				0		1	1					
門教育科	展 開			英語文学入門A	1前・2前	群馬大学	2			0			1	1					メディア
科科	科			英語文学入門B	1後・2後	群馬大学	2			0				1					メディア
目	目			英語文学演習A	3前	各大学	1				0			1				兼1	
		中		英語文学演習B	2後	各大学	1				0			1				兼1	
		学校	教	オーラルコミュニケーション演習 I オーラルコミュニケーション演習 II	1前・2前	各大学	1				0							兼2	
		\neg	科	現代英語表現法演習	1後・2後 3前	各大学 宇都宮大学	1 2				0			1				兼2	メディア
		英語		英作文I	2前	各大学	1				0		1	1				兼1	/ / 1 /
		_		英作文Ⅱ	2後	各大学	1				0		1					兼1	
	1	に係		イギリス文化論	2 • 3	宇都宮大学		2		0								兼1	
		る科		アメリカ文化論	2 • 3	宇都宮大学		2		0								兼1	
		目		異文化理解と言語教育 言語文化論 I	1前 2前	群馬大学 群馬大学		1		0			1						
				言語文化論 1 言語と世界	1後	群馬大学		1		0				1					
				小計(18 科目)	一	*1 ハッタ ノヽ丁	18	7	0		_		2	7	0	0	0	兼6	
		j		中等英語科指導法A	2前	各大学	2			0			1	1					
			111	中等英語科指導法B	2後	各大学	2			0			1			1			
			34-	中等英語科指導法C	2前・3前 2後・3後	宇都宮大学	2			0						1			メディア
				中等英語科指導法D 小計(4 科目)	2後・3後	各大学	2 8	0	0	0	_		1	1	0	1	0		:
	F			特別支援教育総論	1後	各大学	2	_		0			1	1			v	兼1	
				知的障害児の心理・生理・病理	1後	各大学	2			0			1	1					
				肢体不自由児の心理・生理・病理	2前	各大学	2			0			1	1					
				病弱児の心理・生理・病理	2後	各大学	2			0			1	1					
				知的障害児心理学特論 視覚障害児の心理・生理・病理	2後	各大学 群馬大学	9	2		0			1	1					メディア
				視見障害児の心理・生理・病理 視覚障害児の心理特論	2前 3前	群馬大学 群馬大学	2			0			1	1					メディア メディア
		特		聴覚障害児の心理・生理・病理	3前	群馬大学		2		0			1	1					メディア
		別支	ij	聴覚障害児の心理特論	3後	群馬大学		2		0			1						メディア
		援	ě	知的障害児教育課程・指導法	2前	各大学	2			0				1				兼1	:
		教育	\$	肢体不自由児教育課程・指導法	2前	群馬大学	2			0				1					メディア
		科目	4	病弱児教育課程・指導法 知的障害教育特論	2後 3前	宇都宮大学 各大学	2	2		0				2				兼1	メディア
			•	視覚障害児教育課程・指導法	2後	宇都宮大学	2	۵		0				۵		1			メディア
				視覚障害児指導法特論	4前	宇都宮大学	2			0						1			メディア
				聴覚障害児教育課程・指導法	3前	群馬大学		2		0				1					メディア
				聴覚障害児指導法特論	4前	群馬大学		2		0				1					メディア
				障害児自立活動論 磨宝児及達施床会	3後	各大学		2		0				2					
				障害児発達臨床論 視覚障害教育概論	2後 2前	宇都宮大学 宇都宮大学		2		0				1		1			メディア
ш	L			ルルナログログ間	4 Bil	丁邮百八子	l	1		\cup	<u> </u>					1			7.7.17

								単位数	ζ	挡	受業形!	態		専任教	(員等)	の配置			
							2/	188		≑±Ł	3¢	実	#4.	744-	2#L	pl.	BI.		
1	計目	区分	Ì	授業科目の名称	配当年次	開設大学	必	選	自	講	演	験	教	准教	講	助	助		備考
							修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
Н			特	聴覚障害教育概論	2後	群馬大学		1		0		Н	1						メディア
			別	発達障害教育概論	2前	各大学	2			0			1	1					
			支援	重複障害教育概論	3前	各大学	2			0				2					
			教育	盲ろう教育概論	3後	各大学		2		0				2					
			Ħ	小計(24 科目) 教育研究原論	- 1後	群馬大学	26	20	0	0	_		3	6	0	1	0	兼1	メディア・オムニバス
				現代学校教育論演習	1後	宇都宮大学		2		0			1	2					メディア・オムニバス
				教育哲学	2・3・4前	宇都宮大学		2		0				1					メディア
				比較教育	2・3・4前	宇都宮大学		2		0				1					メディア
				教育方法学	2・3・4前	宇都宮大学		2		0									メディア
				教育評価論	2・3・4前	宇都宮大学		2		0				1					メディア
				道徳授業論 授業の研究	2・3・4前	宇都宮大学		2		0				1				36.1	
				教育課程論	2·3·4前 2·3·4前	宇都宮大学 宇都宮大学		2		0				1				兼1	
				教育と情報	2・3・4前	宇都宮大学		2		0				1					メディア
				シティズンシップ教育論	2・3・4前	宇都宮大学		2		0			1						
				教育統計学	2・3・4前	宇都宮大学		2		0				1					
				視聴覚教育	2・3・4前	宇都宮大学		2		0				1					メディア
			教育	***	1.2.3.4	宇都宮大学		2		0			1						
			分	教育調査法教育社会学特講	2・3・4前	群馬大学		2	ĺ	0				1					メディア
			野	教育任芸子特講 授業と生徒指導の国際比較	2·3·4後 2·3·4後	群馬大学 群馬大学		2	ĺ	0			1	1					メディア メディア
				教育・倫理・哲学	2・3・4前	群馬大学		2	ĺ	0			1	1					メディア
				学校教育原論	1前	群馬大学		2	ĺ	0			2	ĺ					
				教育内容・方法学演習A	2・3・4前	群馬大学		2			0		1						
				教育経営学演習A	3・4前	群馬大学		2			0			1					隔年
				教育経営学演習B	3・4前	群馬大学		2			0			1					隔年
				日本教育史概説 西洋教育史概説	2・3・4後	群馬大学		2	ĺ	0				1					隔年
				四件教育史做說 教育思想史演習A	2・3・4後 3・4前	群馬大学 群馬大学		2 2		0	0			1					隔年
				教育社会学演習	2・3・4前	群馬大学		2			0			1					
				教育学研究セミナー I	3前	各大学		2		0			2	6					
				教育学研究セミナーⅡ	3後	各大学		2				0	2	6					
				小計(28 科目)	_		0	56	0		_		4	9	0	0	0	兼1	
				心理教育統計学の基礎	1後	群馬大学		2		0			1						メディア
				人格心理学 子ども理解の心理学	2·3前 2·3前	宇都宮大学 宇都宮大学		2		0				1					メディア
retor	#4+			青年期以降の心理学	2・3前	宇都宮大学		2		0				1					
専門	教育			認知心理学	2・3後	宇都宮大学		2		0				_		1			
門教育科	展開科			臨床心理学	2・3後	宇都宮大学		2		0				1					
科	科	分野		集団心理学	2・3後	宇都宮大学		2		0						1			
目	目	野専		メンタルヘルス実習	2 • 3	宇都宮大学		2				0		1					
		門科		保育内容の指導法(人間関係)	2・3・4後	群馬大学		2		0					1				
		目		学習心理学	2・3後	群馬大学		2		0			1						
				幼児理解の心理学 保育内容の指導法(言葉)	2・3前3・4前	群馬大学 群馬大学		2		0			1		1				
			教	学校教育原論	2前	群馬大学		2		0			2						
			育心	教育心理学論文作成法	2前	宇都宮大学		2		0			-	1					
			理	心理統計学	2後	宇都宮大学		2		0				1					
			学領	教育心理学研究法	3	宇都宮大学		2		0				1		2			共同
			域	心理教育統計学	2前	群馬大学		2		0			1						
				教育心理学実験 I	2前	群馬大学		2				0	1						
				教育心理学実験 II 認知心理学特講	2後 2・3後	群馬大学		2 2	ĺ			0	1	ĺ		1			
				認知心理字符講 発達心理学特講	2・3後	宇都宮大学 宇都宮大学		2	ĺ	0				1		1			
				臨床心理学特講	2・3後	宇都宮大学		2	ĺ	0				1					
				集団心理学特講	2・3後	宇都宮大学		2	ĺ	0				1					
				カウンセリング実習	4	群馬大学		2	ĺ			0		1					
				心理教育的指導論	3前	群馬大学		2	ĺ	0			1	ĺ					
				カウンセリング演習	4前	宇都宮大学		2	ĺ	_	0		_	1		_			
				教育心理学研究セミナー I 教育心理学研究セミナーⅡ	3前 3後	各大学 各大学		2 2	ĺ	0			3	2 2	1	2			
				秋青心程学研究でミナーII 小計(28 科目)	3仮	廿八子	0	56	0)	<u> </u>	<u> </u>	5	3	1	2	0	 	
				日本語学演習A	3前	各大学		2			0		1	1	-				2 2 2 2 2 2
				日本語学演習B	3後・3前	各大学		2			0			2					
				日本文学演習A	3前	宇都宮大学		2	ĺ		0		1	ĺ					
				日本文学演習B	3後	宇都宮大学		2			0		1						
				日本文学演習C	3後	群馬大学		2			0		1						
				日本文学演習D 漢文学演習	3前 4前・2後	群馬大学 各大学		2 2			0		1					兼2	
			国語	書写演習A	2前	群馬大学		2			0		1					JR.4	
			分		3前	群馬大学		2			0		1						
			野	国語教育演習A	3前	各大学		2			0			2					
				国語教育演習B	3後・4前	各大学		2			0			2					
				国語研究演習	3後集中	群馬大学		2			0		3	3					集中
				小計(12 科目) 日本史特講	- 2後·3前	各大学	0	24	0	0	_		5 1	5	0	0	0	兼2	<u> </u>
				日本史講読	2後・3削	音人子 群馬大学		2	ĺ	0			1	1					
				外国史特講	3前・2後	各大学		2	ĺ	0			1	1					
ш																			-

								単位数		挡	受業形!	態		専任教	女員等(の配置			
	et =				and the free of a	HH 20. 1 M/	必	選	自	講	演	実験	教	准	講	助	助		AUL - 10
,	科日	区分	Ì	授業科目の名称	配当年次	開設大学								教					備考
							修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
				外国史講読	3前	群馬大学		2		0				1					
				日本史調査法	3前	宇都宮大学		2		_	0			1					
				人文地理学特講	2前・3前	各大学		2		0			2						
				自然地理学特講	2後	群馬大学 宇都宮大学		2		0			1	1					火建業
				地域調査法 地理学実地調査	3前 3後	宇都宮大学		2 2				0	1 1						※講義
																			共同 (一部) ・オムニ
				地理学実習	3前	群馬大学		1				0	1	1					バス
				地理学野外調査実習	2後	群馬大学		1				0	1	1					共同・集中
				法学特講A	2前	各大学 各大学		2		0			1	1					
				法学特講B 法学講読	3前·2後 2前	群馬大学		2 2		0			1	1					
				政治学概論	2後	宇都宮大学		2		0			1					兼1	
				社会学特講	2後	各大学		2		0			1	1					
				経済学概論	2後・1後	各大学		2		0				1				兼1	
			社	社会調査法	3前	宇都宮大学		2				0		1					※講義
			会分	社会調査実習	3後	宇都宮大学		2				0		1					
			野	哲学特講	2前・3前	各大学		2		0				2					
				倫理学特講	2後・3後	各大学		2		0				2					
				倫理学講読 社会科教育特講 A	3前 3前	群馬大学 宇都宮大学		2 2		0			1	1					
				社会科教育特講B	3前	宇都宮大学		2		0			1	1					
				社会科地域調査実習	3後	群馬大学		1		Ĭ		0		1					
				社会科教育学特論	3前	群馬大学		2		0			1						
				社会科研究セミナー I	3前	宇都宮大学		2			0		3	5					
		Ì		社会科研究セミナーⅡ	3後	宇都宮大学		2			0		3	5					
				日本史演習	3	群馬大学		2			0		1						
				外国史演習	3	群馬大学		2			0			1					
				地理学演習	3	群馬大学		2			0		1	1					共同
				法学演習 倫理学演習	3	群馬大学 群馬大学		2 2			0		1	1					
				社会科教育学演習	3	群馬大学		2			0		1	1					共同
				小計(34 科目)	-	11113743	0	65	0		_		7	9	0	0	0	兼3	2111
				代数学 I	2・3前	各大学		2		0				1		1			
				幾何学 I	3前	各大学		2		0				1				兼1	
				解析学 I	2後・3前	各大学		2		0			2						
専	教	分		環論	2後	群馬大学		2		0			1						
7門教育	育展	野専		体論 代数学Ⅱ	3前 3後	群馬大学 宇都宮大学		2 2		0				1		1			
育	開	門	学	幾何学Ⅱ	3後	宇都宮大学		2		0						1		兼1	
科目	科目	科目	分野	関数解析学	3前	群馬大学		2		0			1					7114-2	
				解析学Ⅱ	3後	宇都宮大学		2		0			1						
				現代数学講読	3後	群馬大学		2		0			2	2					集中
				数学研究セミナー I	3・4前	各大学		2			0		3	3	1	1			
				数学研究セミナーⅡ	3・4後	各大学		2			0		3	3	1	1		.,	
				小計(12 科目) 物理学特論A	3後	宇都宮大学	0	24	0	0	_		3	4	2	1	0	兼2	
				物理学特論B	2前	世 群馬大学		2		0			1	1					
				物理学特論C	2後	群馬大学		2		0				1					
				化学特論A	3後	宇都宮大学		2		0			1						
		Ì		化学特論B	2前	群馬大学		2		0			1						
		Ì		化学特論C	2後	群馬大学		2		0				1					
		Ì		生命科学特論A	3後	宇都宮大学		2		0			1						
		Ì		生命科学特論B	2前	群馬大学		2		0			1						
				生命科学特論C	2後	群馬大学	Ì	2		0	Ì		Ì	1					
			理	地学特論A 地学特論B	3後 2前	宇都宮大学 群馬大学	Ì	2 2		0	Ì		1			1			
			科分	地子行論B 理科教育実験A	3前	#馬人子 宇都宮大学	Ì	1			Ì	0	4	1		1			1 1 1 1
			野	理科教育実験B	3後	宇都宮大学		1				0	4	1		1			
				理科教育実験C	2前	群馬大学		1				0	1	2		-			オムニバス
		Ì		理科教育実験D	2後	群馬大学		1				0	1	1					オムニバス
		Ì		理科教育実験E	2前	群馬大学		1				0	1	1					オムニバス
		Ì		理科教育実験F	2後	群馬大学		1				0	1						
				理科教材実験法A	2後	宇都宮大学	Ì	2		0	Ì		1						
				理科教材実験法B	3前	宇都宮大学	Ì	2		0	_		١,	1					4.0
				理科研究セミナー I 理科研究セミナー II	3前 3後	宇都宮大学 宇都宮大学		2 2			0		4	1		1			共同 共同
				母科研先とミナー II 小計(21 科目)	3仮	」即百八十	0	36	0		_		8	6	0	1	0		A19
				和声Ⅲ	2 • 3 • 4	宇都宮大学	Ť	2			0		1						隔年
				音楽分析	2 • 3 • 4	宇都宮大学		2			0		1						隔年
				音楽アウトリーチ研究A	2・3通	宇都宮大学		2			0		1	1					共同・隔年
			音楽	音楽アウトリーチ研究B	2・3通	宇都宮大学		2			0		1	1					共同・隔年
			分	作曲応用演習	3 • 4	宇都宮大学		2			0		1						隔年
			野	音楽科教育演習 鍵盤アンサンブル演習	3·4後 2·3·4通	宇都宮大学 宇都宮大学		2 2			0			1	1				隔年
				鍵盤アンサンフル演賞 声楽アンサンブル演習	2・3・4通	宇都宮大学 宇都宮大学		2			0		1		1				隔年
		Ì		合奏Ⅲ	3・4後	宇都宮大学		2			0		1	1					1
ш	_	<u> </u>				1 pp m 2 (1)													8

								単位数	ζ	B	受業形!	態		専任教	女員等(の配置			
	SL FI	区分	_	授業科目の名称	配当年次	開設大学	必	選	自	講	演	実験	教	准	講	助	助		備考
'	HD	四刀	J	1文条件ロジカが	HLITK	州以八十	修	択	由	義	習	実	授	教授	師	教	手		- HIU
				charles ()		عند ا جام دون جام				*~		習			,-,-	ν.	Í		
				室内楽 (一) 音楽研究セミナー I	2·3·4通 3前	宇都宮大学宇都宮大学		2			0		2	1 2	1				
				音楽研究セミナーⅡ	3後	宇都宮大学		2			0		2	2	1				
				ソルフェージュ応用	1後	群馬大学		2				0	1						
				和声法基礎	1前	群馬大学		1			0		1						
				和声法応用	1後	群馬大学		2			0		1						
				指揮法応用 邦楽器演習	2後 1·2·3·4	群馬大学 群馬大学		2			0	0	1	1					
			音	管弦打楽器演習	1.2.3.4	群馬大学		2			0			1					
			楽分	ピアノ演習	1後	群馬大学		2			0		1	_					
			野	ピアノ学習法	2後	群馬大学		2			0		1						
				合唱	2.3.4	群馬大学		2				0		1					
				和楽器授業実践演習	3·4後 2·3·4	群馬大学		1			0			1					
				室内楽 (二) 声楽演習	2.3.4	群馬大学 群馬大学		2			0			1					
				音楽史概説	2後	群馬大学		2			0			1				兼1	
				中等科音楽科授業演習A	3後	群馬大学		1			0			1					
				中等科音楽科授業演習B	4前	群馬大学		1			0		1						
			L	小計(27 科目)	-	Ar 1.37°	0	49	0		_		5	5	1	0	0	兼1	
				絵画C 絵画D	3前 3後	各大学 宇都宮大学		1				0		2					
				版画	3 俊 4前	宇都宮大学	ĺ	1				0		1					
				野外絵画表現	2前	宇都宮大学	ĺ	1				0		1					
				絵画特別研究	2 • 3 • 4	群馬大学		1				0		1					
				彫刻C	2 • 3 • 4	群馬大学	ĺ	1				0	1						
				彫刻D BB かかは DI ITE が	2 • 3 • 4	群馬大学		1				0	1						
				彫刻特別研究 デザインC	3・4 3前	群馬大学 各大学		1				0	1	1					
				デザインD	3後	宇都宮大学		1				0	1	1					
			美	デザイン特別研究	2 • 3 • 4	群馬大学		1				0		1					
			術	工芸C	3前	宇都宮大学		1				0	1						
			分野	工芸D	3後	宇都宮大学		1		_		0	1						
				図法 I 図法 II	2 · 3 · 4 2 · 3 · 4	宇都宮大学		2		0			1	,					
				○ 当然	3 • 4	宇都宮大学 各大学		2		0				1 2					
				日本美術史概論	2 • 3 • 4	群馬大学		2		0				1					
専門	教育	分野		美術教育特別演習	2	群馬大学		1			0		1						
教	育展開科	専		美術研究セミナー I	3前	宇都宮大学		2			0		2	2					
門教育科	用科	門科		美術研究セミナーⅡ	3後	宇都宮大学		2			0		2	2					
目	目	目		美術教育研究セミナー I 美術教育研究セミナー II	3前 3後	群馬大学 群馬大学		1			0		2	4					
				芸術学特別演習	2 • 3 • 4	群馬大学		1			0		-	1					
				小計(23 科目)	_		0	29	0		_		4	6	0	0	0		
				運動発達論	2前	宇都宮大学		2		0			1						
				武道B 解剖学	3前・4前 3前	宇都宮大学宇都宮大学		1 2		0		0	1					兼1	隔牛
				体育・スポーツ経営管理学	2後・3後	宇都宮大学		2		0			1					兼1	隔年
				体育・スポーツ社会学	2後・3後			2		0								兼1	
				保健体育研究セミナー I	3前	宇都宮大学	2				0		2	1	1	1			
			保	保健体育研究セミナーⅡ	3後	宇都宮大学	2			_	0		2	1	1	1			
			健	運動方法論 解剖生理学	3前 2後	群馬大学 群馬大学	ĺ	2 2		0				1	1				
			育	財制生理子 スポーツ哲学	2後 4前	群馬大学		2		0				1	1				
			分野	体育・スポーツ心理学演習	4前	群馬大学	Ī	1			0							兼1	集中
				学校保健Ⅱ	3前	群馬大学	Ī	2		0			1						
				健康教育	4前	群馬大学	ĺ	2		0								兼1	#a . I .
				体つくり運動	3通	群馬大学	ĺ	1				0						兼1	
				球技G 野外実習A	2後 1後	群馬大学 各大学	ĺ	1				0	2	3	1	1		兼1 兼1	集甲 共同・集中
				野外実習B	2後	群馬大学	Ī	1				0	1	2					集中
			L	小計(17 科目)	_		4	24	0		-		5	3	2	1	0	兼8	
			1	家族関係論	2・3前	各大学		2		0 0			1					兼1	
				生活福祉論	2·3前 2·3後	宇都宮大学	ĺ	2		0			1						
				消費者教育衣管理論	2・3後	宇都宮大学 各大学	ĺ	2		0			1	1					
				環境生理学	2・3前	群馬大学		2		0				1					
				被服構成実習Ⅱ	2.3後	宇都宮大学	ĺ	2				0	1						
			家政	食物科学	2・3後	各大学	ĺ	2		0			1					兼1	
			分	調理実習Ⅱ 子どもの保健	2·3後 2·3後	宇都宮大学 宇都宮大学	ĺ	2		0		0		1				兼1	
			野	保育原理	2・3佞	宇都宮大学 宇都宮大学		2		0				1					
				看護学	2前	群馬大学	Ī	2		0								兼1	集中
				環境に配慮した生活	2・3前	群馬大学	Ī	2		0			1						
				家政研究セミナーⅠ	3前	各大学	2				0		6	3					
				家政研究セミナーⅡ 小計(14 科目)	3後 一	各大学	2	0.4	0		0	l	6	3	0	0	0	alife o	
Ш			<u> </u>	/いpi(14 作日/	_		4	24	0		_		6	3	0	0	0	兼3	

Name	Г								単位数	ζ	挡	受業形!	態		専任参	対員等(の配置			
150 15		ti ==	-7 /\		运光到日内在	■1 小 在 A+	ᄪᄙᆚ	N.	選	白	誰	演		教	准	讃	助	助		/## =#Z
上級性		科日日	丛 分		授業科目の名称	配当年次	用設大字								教					佣考
翻数3上年 10								1135	170	H	爭矩	首	習	1×	1×	Ыl	叙	+		
### ***		ΙŢ	Ī											1					21	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##						-								١,					兼1	
型のサイン・フェリー 200														1	1					
製造機能性の大きが上の性性の関係を対している。														1	1					オムニバス
接触性にサー目 3 映 学館が大学 2 0 0 1 1 1 2 2 3 1 2 3 1 2 2 3 1 2 3 1 2 2 3 1 2 3 1 2 2 3 1 2 3 1 2 2 3 1 3 1					電気電子工学演習							0		1						
Mau					プログラミング演習	3後	宇都宮大学		1			0			1					
### 2008 ### 2009 #														1	1					
1				++-										١.		_			兼1	
### 200 ###				術																
情報が開始的						-														
原表上中海青 2				~																
					工業材料	1前	群馬大学		1			0		1						
### 150									2		0			1						
### 200 등 전 변환점임 2 1													0			1				
- 수사-사											0									
**** *** *** *** *** *** *** *** ***															1	1				
20													0							
				L				0		0		_		2	2	2	0	0	兼2	
新元文学外報義編入			j																	
														1					24.	
新年 本部 本部 本部 本部 本部 本部 本部 本																				
大学														1	1		1		#1	
大学														1	1		1			
大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型					英語学特別演習A	2後・3・4	各大学		1			0		1	1					
## 3 - 4 今年の大学 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2					英語学特別演習B	4前・3・4	各大学		1			0		1	1					
### 20															-					
2															1				兼1	
京田東 1前 2両 大空 1 0 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2															1		1			
古田 古田 古田 古田 古田 古田 古田 古田				判																
2															1					
2	wher	+1.	分野		アメリカ文学作品研究	1・2後	群馬大学		1			0			1					
## 1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	門門	教育	専									0			1					
## 1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	教	展問	科								0				1					
「	科	科	目												7		1		¥ 1	
小計(3) 科目)	目	Ħ																		
## 1					小計(20 科目)	_		0	26	0		-		3	7	0	1		兼2	
知的障害教育演習 A I																				
加的障害教育演習 A II						-									,				兼1	
知的障害教育演習 A II																				
知的障害教育演習 B I																				
□ 韓吉児-建学演習 日						3前			1			0			1					
職害児心理学演習 B II																				
職害児心理学演習B I																				
藤吉児心理学演習 B II 3後 字都宮大学 2 ○ 1 1 1 1 1 1 1 1 1						_								1	1					
障害児心理学演習C I 3前 字都宮大学 2 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1																				
障害児も理学演習CII 3後 字都宮大学 2 ○ 1 1						-														
別																				
大型															1					
数 b体不自由教育演習 B 3 数 群馬大学 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1				支		-														
育 版体不自由教育演習 C																				
(新) 障害児医学演習 A 4前 群馬大学 1 1 1 障害児医学演習 B 4後 群馬大学 1 1 1 障害児医学演習 C 3前 穿都宮大学 2 1 1 視覚障害教育演習 II 3後 穿都宮大学 2 0 1 聴覚障害教育演習 A 3前 群馬大学 1 0 1 聴覚障害教育演習 B 3後 群馬大学 1 0 1 聴覚障害教育演習 B 4前 群馬大学 1 0 1 重複障害教育演習 B 4前 群馬大学 1 0 1 重複障害教育演習 B 4前 群馬大学 1 0 1 重複障害教育演習 B 4前 群馬大学 1 0 1 小計(31 科目) - 0 41 0 - 3 6 0 1 0 兼2 空業研究 4通 各大学 4 0 55 65 8 7 0 兼1				育											-					
障害児医学演習 B														1	1					
障害児医学演習 C 3前 群馬大学 1 ○ 1 1 1 1 1 1 1 1																				
根覚障害教育演習 II 3後 字都宮大学 2 0 1 1									1					1						
聴覚障害教育演習 A 3前 群馬大学 1 0 1 聴覚障害教育演習 B 3後 群馬大学 1 0 1 聴覚障害教育演習 C 3後 群馬大学 1 0 1 聴覚障害教育演習 D 4前 群馬大学 1 0 1 聴覚障害教育演習 E 4前 群馬大学 1 0 1 重複障害教育演習 B 4前 群馬大学 1 0 1 重複障害教育演習 C 4後 群馬大学 1 0 1 小計(31 科目) - 0 41 0 - 3 6 0 1 0 兼2 卒業研究 4通 各大学 4 0 55 65 8 7 0 兼1																	-			
聴覚障害教育演習 B 3後 群馬大学 1 0 1 聴覚障害教育演習 C 3後 群馬大学 1 0 1 聴覚障害教育演習 D 4前 群馬大学 1 0						_											1			
聴覚障害教育演習 C 3後 群馬大学 1 ○ 1 聴覚障害教育演習 D 4前 群馬大学 1 ○ 1 聴覚障害教育演習 E 4前 群馬大学 1 ○ 1 重複障害教育演習 A 3前 群馬大学 1 ○ 1 重複障害教育演習 B 4前 群馬大学 1 ○ 1 重複障害教育演習 C 4後 群馬大学 1 ○ 1 小計(31 科目) - 0 41 0 - 3 6 0 1 0 兼2 空業研究 4通 各大学 4 ○ 55 65 8 7 0 兼1																				
聴覚障害教育演習 D 4前 群馬大学 1 ○ 兼1 聴覚障害教育演習 E 4前 群馬大学 1 ○ 1 重複障害教育演習 B 4前 群馬大学 1 ○ 1 重複障害教育演習 C 4後 群馬大学 1 ○ 1 小計(31 科目) - 0 41 0 - 3 6 0 1 0 兼2 卒業研究 4通 各大学 4 ○ 55 65 8 7 0 兼1																				
聴覚障害教育演習 E 4前 群馬大学 1 ○ 財馬大学 1 重複障害教育演習 B 4前 群馬大学 1 ○ 1 重複障害教育演習 C 4後 群馬大学 1 ○ 1 小計(31 科目) - 0 41 0 - 3 6 0 1 0 兼2 卒業研究 4通 各大学 4 ○ 55 65 8 7 0 兼1						_								1					兼1	
重複障害教育演習 B 4前 群馬大学 1 ○ 1 重複障害教育演習 C 4後 群馬大学 1 ○ 1 小計(31 科目) - 0 41 0 - 3 6 0 1 0 兼2 卒業研究 4通 各大学 4 ○ 55 65 8 7 0 兼1																				
重複障害教育演習 C 4後 群馬大学 1 ○ 1 小計(31 科目) - 0 41 0 - 3 6 0 1 0 兼2 卒業研究 4通 各大学 4 ○ 55 65 8 7 0 兼1																				
小計(31 科目) - 0 41 0 - 3 6 0 1 0 兼2 卒業研究 4通 各大学 4 ○ 55 65 8 7 0 兼1																				
卒業研究 4通 各大学 4 ○ 55 65 8 7 0 兼1						_	群馬大学	0	_					9		0	1	Δ.		
			L				各大学		41	0				_						
							u AT		0	0		_								

							単位数	ţ	挡	受業形!	態	1	専任教	対員等 (の配置			
						N	NA.	ń	-#x	Sefer	実	tel.	146	>#r	DL.	DL.		
3	科目	区分	授業科目の名称	配当年次	開設大学	必	選	自	講	演	験	教	准教	講	助	助		備考
						修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
H			事前・事後指導(幼・小)	3前	宇都宮大学		1				(1)		2					共同
			事前・事後指導(中・高)	3前	宇都宮大学		1				0		2					共同
			初等教育実習 I	3前	宇都宮大学		1				0		2					共同
			中等教育実習I	3前	宇都宮大学		1				0		2					共同
			初等教育実習Ⅱ	3後	宇都宮大学		3				0		2					共同
			中等教育実習Ⅱ	3後	宇都宮大学		3				0		2					共同
			初等教育実習Ⅲ	3後	宇都宮大学		2				0		2					共同
			中等教育実習Ⅲ	3後	宇都宮大学		2				0		2					共同
			幼稚園教育実習	2 • 3 • 4	宇都宮大学		2				0		2					共同
			高等学校教育実習	2 • 3 • 4	宇都宮大学		2				0		2					共同
		教育	特別支援学校教育実習	4前	宇都宮大学		3				0		1					
		実	教職ボランティア入門	2通	宇都宮大学	2					0		2					共同
	教	習	教育実習事前事後学習	3通	群馬大学		1				0	1						
	育		教育実習A(幼小) 教育実習A(中高)	3後 3後	群馬大学 群馬大学		5 5				0	1						
	実践		教育実習B(幼小)	3後	群馬大学		3				0	1						
	科		教育実習B (中高)	3後	群馬大学		3				0	1						
	目		教育実習(幼)	3後・4前	群馬大学		3				0	1						
			教育実習(高)	4前	群馬大学		3				0	1						
			特別支援学校教育実習事前事後学習	4通	群馬大学		1		ĺ		0	Ì	1					
			教育実習C (特支)	3後	群馬大学		2		ĺ		Ö	Ì	1					
			教育実習D (特支)	4前	群馬大学	L	3		L	L	0	L	1					<u> </u>
			小計(22 科目)			2	50	0		-		1	4	0	0	0		
		教	教育実践インターンシップ	4前	宇都宮大学		2				0		2					共同
		職	教職実践演習(教諭)	4後	宇都宮大学	2				0			2					共同
		実践	教育実践研究(幼・小)	4前・後	宇都宮大学		2				0		2					共同
		総	教育実践研究(中・高)	4前・後	宇都宮大学		1				0		2					共同
		合科	教育実践インターンシップ	3.4	群馬大学		1				0	1	4.0				26.4	
		目	教職実践演習(教論)(幼・小・中・高) 小計(6 科目)	4	群馬大学	2	6	0		0		8	10	1	0	0		共同
						4	б	0	_				12		0	0	兼1	メディア・共同(一
			ICT教育の授業設計	2.3.4	群馬大学	2			0			1		1			兼1	部)
			プログラミング教育法	3前	群馬大学	2			0			1		1			兼1	メディア・共同(一 部)
			環境教育	3前	宇都宮大学	2			0						1			メディア
車			ESD教育法	4	宇都宮大学	2			0			2	2					メディア
門			SDGs総合演習	3 • 4	各大学		2			0		5			1			
教育		refront 科目	国際インターンシップ	1 • 2 • 3 • 4	宇都宮大学		2				0						兼2	共同
科			国際キャリア教育	1 • 2 • 3 • 4	宇都宮大学		2			0							兼3	共同
目			International Career Seminar	1 • 2 • 3 • 4	宇都宮大学		2			0							兼1	
			海外英語研修	1 • 2 • 3	宇都宮大学		2				0						兼1	
			食と生命のフィールド実践演習	1・2前	宇都宮大学		2			0							兼4	共同
			海外教育施設教育実習 小計(11 科目)	3 • 4	群馬大学	0	2	0			0	9	2	1	1	0	兼10	<u> </u>
			教職特別演習 I	2前	群馬大学	8	14	U		0		1	1	1	1	U	来10	集中・共同
			教職特別演習Ⅱ	3後	宇都宮大学	1				0		1	1					集中・共同
			生涯学習概論	1.2.3	宇都宮大学		2		0			-	•				兼1	
			健康教育	1.2.3後	宇都宮大学		2		Ō				1				.,,,-	
			教育行政学	1.2.3	宇都宮大学		2		0				1					
			野外教育	1.2.3	宇都宮大学		2		ĺ	0		Ì					兼1	
			スクールソーシャルワーク論	1.2.3	宇都宮大学		2		0			1						
		総	「子どもと教育」探究講座	1.2.3	宇都宮大学		2		0				1					
		合教	教育現場体験学習	1通	群馬大学		1				0	1						
		職	授業実践基礎学習	2通	群馬大学		1			_	0	1						
		科目	教職実践基礎演習	3後	群馬大学		1			0		1						
		н	体験的科目	2通	群馬大学		2			0		Ì	1					
			クィア・スタディーズ 小学校英語教育のための基礎英会話	2·3·4前 1·2·3·4	群馬大学 群馬大学		2		0	0		Ì	1				兼1	
			実践的教職論(キャリアサポート演習)	3・4後	群馬大学		1		ĺ	0		Ì					兼1	
			実践日本語	2.3.4	群馬大学		1			0							兼1	
			比較文化文化·異文化理解(for International Students)	1.2.3.4	群馬大学		2		0			1					7154	
			特別支援教育(Special Education)	1.2.3.4	群馬大学		2		0			Ì	1					
	L		小計(18 科目)	-		2	26	0		_		6	7	0	0	0	兼5	<u> </u>
		シ小	アドバンスト算数	4後	宇都宮大学		1			0				1				※講義
		· ス タ	アドバンスト小学校理科実験	4後	宇都宮大学		1			0		2			1			※講義・オムニバス
		トロス	アドバンスト小学校英語教育	4後	宇都宮大学		1		l .	0		Ì	1		1		١	※講義 オムニバス
	1	ンスト科目 小学校アドバ	アドバンスト特別支援教育	4後	宇都宮大学		1		0			<u> </u>	2		1			オムニバス
		グ	小計(4 科目)	1.0.0.4#	心如	0	4	0	_	_		2	3	1	3	0	兼1	
		Ħ	International Political Economics Global Management: Asia and Development	1.2.3.4前	宇都宮大学		2		0			Ì						集中
		1	Global Management: Asia and Development Globalization and Society	1·2·3·4前 1·2·3·4	宇都宮大学 宇都宮大学		2		0								兼1 兼1	集中
		目ル	Risk Management	1・2・3・4前	宇都宮大学		2		0									集中
		関	Intercultural Education	1・2・3・4後	宇都宮大学		2		0									集中
		連科	小計(5 科目)	-		0	10	0	Ť	-		0	0	0	0	0	兼5	

								単位数	Ċ	挡	受業形!	態		専任教	数員等	の配置			
								277	4	-44	Nata.	実		.,,		ni.			
	科目	区分	授業科目	の名称	配当年次	開設大学	必	選	自	講	演	験・	教	准教	講	助	助		備考
							修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
			幼児の健康・運動		1.2.3.4	各大学		1		0		П	1	1					
			幼児と人間関係		1.2.3.4	各大学		1		0					1			兼1	
			幼児と環境		1.2.3.4	各大学		1		0			2	1					
			幼児と言葉		1.2.3.4	各大学		1		0				3					
			音楽表現		1.2.3.4	各大学		1		0			1		1				
			造形表現		1.2.3.4	各大学		1		0				2					
			保育内容の指導法 (健康)		1.2.3.4	各大学		2		0								兼2	
		幼 稚	保育内容の指導法(人間関	係)	1.2.3.4	各大学		2		0					1			兼1	
		園	保育内容の指導法 (環境)		1.2.3.4	各大学		2		0			2						
		免	保育内容の指導法 (言葉)		1.2.3.4	各大学		2		0			1					兼1	
		許	保育内容の指導法 (表現)		1.2.3.4	各大学		2		0			2	2					
			幼児教育課程論		1.2.3.4	宇都宮大学		1		Ö				1					
			幼児教育の方法・技術		1.2.3.4	宇都宮大学		2		0			1						
			子ども理解の心理学		1.2.3.4	宇都宮大学		1		0				1					
			幼児理解の心理学		1.2.3.4	群馬大学		2		0				1	1				
	そ		幼児教育相談		1.2.3.4	宇都宮大学		1		0				1	1				
専	0		小計(16 科目)		-	1 10 10 77 7	0	23	0	0	_		7	9	2	0	0	兼4	
中門教育科	他の		工芸科教育法I		1.2.3.4	宇都宮大学	0	2	-	0			1	,	-			AK1	
育	免		工芸科教育法Ⅱ		1.2.3.4	宇都宮大学		2		0			1						
科	免許	高	工業技術基礎		1.2.3.4	各大学		1		0			2	1	2				群大オムニバス
目	科目	校	職業指導論		1.2.3.4	各大学		2		0			2	1	1				件人ないコーバ
	н	免許	工業科指導法I		1.2.3.4	各大学		2		0				1	1				
		рT	工業科指導法Ⅱ		1.2.3.4	各大学		2		0			1	1	1				
			小計(6科目)		-	ロハナ	0	11	0		_		3	3	2	0	0		
			生涯学習支援論		2・3・4前	群馬大学	0	2	0	0			,	1	2	0	0		
			生涯学習概論 I		2・3・4前	群馬大学		2		0				1				兼1	
			生涯学習概論 II		2・3・4後	群馬大学		2		0								兼1	
			社会教育計画A		2・3・4前	群馬大学		2		0								兼1	
		そ	社会教育計画B		2・3・4語	群馬大学		2		0								兼1	
		の	社会教育実践研究 I		2・3・4前	群馬大学		2		0								兼1	
		他の	社会教育実践研究Ⅱ		2・3・4後	群馬大学		2		0								兼1	
		資	社会教育実践研究Ⅲ			群馬大学													
		格	性会教育美践研究Ⅲ 博物館学		2・3・4通	群馬大学		2		0								兼1 兼1	
					2・3通			8		0									供中
			博物館実習		4前	群馬大学		3				0							集中
			図書館情報学 小計(11 科目)		2・3・4通	群馬大学	0	10	0	0			0	1	0	0	0	兼1	
-			小計(11 村日) 合計(872 科目)		_		378	37 1133	0		_		0 58	70	9	7	0	兼6 兼269	
-		半	立又は称号	学士(教	(杏学)			位又		l.mA	田式		90	10				帝学関	
-		-f-1		キエ (を) 牛及び履修方法	日子)		_	大学		位数(9		業時		77.
-			平果安1	TXい腹形刀伝				大子 宮大学	用試早	1,07		- 221	H m "	4 sen r	. ^	17	.未吁	川守	
								大学		(285) 79			年の当						2 1
							群馬	八子		(307)			期の技						15ì
												1時	限の哲	受業時	間				905

1. 基盤教育科目 31単位以上 〔必修科目(選択必修科目含む) 27単位,選択科目 4単位以上を履修〕

必修科目の履修方法

宇都宮大学:

字都宮大学:
(1) 初期導入科目 2単位
(2) リテラシー科目 9単位
スポーツと健康、データサイエンス入門、とちぎ仕事学、
Integrated English IA, Integrated English IIA
(3) 教養科目 16単位以上
人文科学系科目から2単位、社会科学系科目から4単位(日本国憲法を含める)、自然科学系科目から2単位、総合系科目から4単位、外国語系科目から4単位を必修。ただし、forefront科目(ICT教育の授業設計、プログラミング教育法、環境教育、FEN教育法)と必修 ESD教育法)を必修。

ESD教育法」を必修。 群馬大学: (1) リテラシー科目 10単位 スポーツ健康、データサイエンス、学びのリテラシー(1)、英語 (2) 教養科目 16単位以上 人文科学系科目から2単位、社会科学系科目から4単位(日本国憲法を含める), 自然科学系科目から2単位、総合系科目から5単位、外国語系科目から4単位を必修。

2. 専門教育科目 124単位以上 〔教育、教育心理,特別支援教育A及び特別支援教育B以外の分野(国語,社会, 英語,数学,理科,技術,音楽,音楽,保健体育,家政)〕

必修科目の履修方法

- 修科目の履修方法
 (1) 教育基礎科目 21単位
 (2) 小学校教科 16単位
 (3) 小学校教科 16単位
 (4) 中学校教科 20単位
 (5) 中学校教科 20単位
 (5) 中学校教科活導法 8単位
 ※中学校教科にかかる (4) (5) は,当該分野の教科を選択。
 (6) 分野専門科目 12単位
 (7) 教育実習 9単位
 (8) 教育実践総合科目 2単位

					単位数		授	受業形!	態		専任教	数員等	の配置		
科目区分	授業科目の名称	配当年次	開設大学	必	選	自	講	演	実験・	教	准教	講	助	助	備考
〔教育及び	教育心理分野〕			修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手	
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9)	目の履修方法) 教育基礎科目 21単位) 小学校教科 16単位) 小学校教科 16単位) 小学校教科 12単位) 中学校教科 12単位) 中学校教科指導法 4単位 ※中学校教科指導法 4単位) 分野専門科目 22単位) 学部選択科目 2単位) 教育実習 9単位) 教育実習 9単位) 教育実践総合科目 2単位) forefront科目 10単位	教科を選択	o												
必修科E (1) (2) (3) (4)	教育 A 分野〕 目の履修方法 教育基礎科目 21単位 小学校教科 12単位 小学校教科指導法 12単位 特別支援教育科目 32単位														
(6) (7) (8)	分野専門科目 8単位 学部選択科目 (字大:11単位/群大:9単位) 教育実習 (字大:10単位/群大:12単位) 教育実践総合科目 2単位 forefront科目 10単位														
(教育B分野〕								1						
(1) (2) (3) % (4) (5) (6) (7)	3 の履修方法 教育基礎科目 21単位 中学校教科 12単位 中学校教科指導法 4単位 *・中学校教科にかかる (4) (5) は,当該分野の参 特別支援教育科目 32単位 分野専門科目 8単位 学部選択科目 (字大:19単位/群大:17単位) 教育実習 (字大:10単位/群大:12単位) 教育実践総合科目 2単位	枚科を選択。													

共同規	数育学:	教 育 課 部学校教育教員養成課程)【宇都宮大学】		程	_	4	等		の)	_	概	_	_	要	
・ベロリ子	人日十	HP」以外日外只及以床性/ 【丁即百八十】			単位数	ζ	擅	受業形態	態	L	専任教	 負等	の配置			
科目	区分	授業科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		備考
科	· 導 初	新入生セミナー	1前	2			0		白	2	5		3			
	入期	小計(1科目)	-	2	0	0		_		2	5	0	3	0		
		Integrated English I A	1前	2				0							兼3	
		Integrated English I B	1前	1				0							兼4	
		Integrated English II A	1後	2				0							兼4	
		Integrated English II B Advanced English I (Intensive Reading)	1後 2前後	1	1			0					1		兼4 兼2	
		Advanced English I (Pleasure Reading)	2前後		1			0					1		兼2	
		Advanced English I (Academic Writing)	2前後		1			0							兼2	
		Advanced English I (Essay writing)	2前後		1			0							兼3	
		Advanced English I (Public Speaking)	2前後		1			0							兼2	
		Advanced English I (Presentation)	2前後		1			0							兼3	
		Advanced English I (Discussion&Debate)	2前後		1			0							兼2	
		Advanced English I (Speech Clinic) Advanced English I (Vocabulary Building)	2前後 2前		1			0							兼3 兼2	
		Advanced English I (Communicative Grammar)	2前後		1			0		1	1				兼2	
		Advanced English I (Media English)	2前後		1			0							兼2	
		Advanced English I (Cinema English)	2前後		1			0							兼2	
		Advanced English I (TOEIC)	2前後		1			0							兼4	
		Advanced English I (TOEFL)	2前後		1			0							兼2	
		Advanced English I (EAP) Advanced English II (Pleasure Reading)	2前後 3・4後		1			0							兼4 兼1	
		Advanced English II (Presentation)	3・4後		1			0							兼1	
		Advanced English II (TOEIC)	3・4後		1			0							兼1	
	IJ _	Advanced English II (Academic Writing)	3・4後		1			0							兼1	
	テラ	Advanced English II (Cinema English)	3・4後		1			0							兼1	
	シー	Advanced English III (Pleasure Reading)	3・4後		1			0							兼1	
	科	Advanced English III (Presentation)	3・4後		1			0							兼1	
	目	Advanced English III (TOEIC) Advanced English III (Academic Writing)	3・4後		1			0							兼1 兼1	
		Advanced English III (Cinema English)	3・4後		1			0							兼1	
		Honors English A	1・2・3・4前		1			0							兼1	
		Honors English B	1.2.3.4後		1			0							兼1	
		Honors English C	1・2・3・4前		1			0							兼1	
		Honors English D	1・2・3・4後		1			0							兼1	
		Honors English E Honors English F	1・2・3・4前		1			0							兼1 兼1	
		Honors English G	1・2・3・4前		1			0							兼1	
		Honors English H	1.2.3.4後		1			0							兼1	
		Honors Camp A	1・2・3・4前		2			0							兼1	
		Honors Camp B	1・2・3・4前		2			0							兼1	
		Honors Camp C	1・2・3・4前		2			0							兼1	
		Honors Camp D Study Abroad A	1·2·3·4前 1·2·3·4前		2 2			0							兼1 兼1	
		Study Abroad B	1・2・3・4前		2			0							兼1	
		Study Abroad C	1・2・3・4前		1			0							兼1	
		Study Abroad D	1・2・3・4前		1			0							兼1	
		スポーツと健康	1前	2				0		1		1			兼3	
		データサイエンス入門 とちぎ仕事学	1 1後	2				0		1	1				兼1	
		小計(48 科目)	1俊	11	47	0		-		3	2	1	1	0	兼24	
Ţ		西洋思想	1・2前		2		0				1				.,,,,,,,,	
		現代思想	1.2後		2		0								兼1	
	哲	東洋思想	1・2前		2		0								兼1	
	学領	論理学 悪迷の必要用相	1・2前		2		0								兼1 兼1	
	域	西洋の倫理思想 科学思想史	1·2後 1·2前		2 2		0								兼1 兼1	
		東アジアの宗教と文化	1・2前		2		0								兼1	
人文		小計(7科目)		0	14	0		_	_	0	1	0	0	0	兼6	
科学		認知心理学入門	1.2後		2		0								兼1	
系	心	パーソナリティ心理学概論	1・2前		2		0								兼1	
科目	理	言語習得論	1・2後		2		0								兼1	
	学領	質的心理学研究法入門 児童生徒の思考と認知	1·2後 1·2前		2 2		0				1		1			
	域	ア国生体の思考と認知 対人関係の心理学	1・2前		2		0						1			
		小計(6科目)	1.7Hi	0	12	0		-	ı	1	3	0	2	0	兼3	
- 1	747*	日本近代文学講読	1・2前		2		0			1						
ŀ	文学															

						単位数	ζ	授	· 業形	態		専任教	対員等の	の配置			
					2/	\aa	141	~##	3de	実	16/+	744-	÷#.	п4.	п4.		
	科目	区分	授業科目の名称	配当年次		選	自	講	演	験	教	准教	講	助	助		備考
					修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
			ロシア文学	1・2前		2		0								兼1	
		文学	英文学入門	1・2後		2		0								兼1	
		領域	米文学入門	1・2前		2		0								兼1	
			小計(6科目)	-	0	12	0		_		1	0	0	0	0	兼5	
			ヨーロッパ地域文化論 現代美学	1·2前 1·2後		2 2		0								兼1 兼1	
			芸術学	1・2前		2		0								兼1	
			管打合奏演習	1.2後		2		0				1					
		芸	日本文化A	1・2前		2		0								兼1	
		術領	日本文化B	1・2後		2		0								兼1	
	人文	域	近現代美術論 身体文化A	1·2前 1·2前		2 2		0			1	1				兼1	
	科		身体文化B	1・2前		2		0								兼1	
	学系		身体文化C	1.2後		2		0								兼1	
	科目		身体文化D	1・2後		2		0								兼1	
	Н.		小計(11 科目)	-	0	22	0		_		1	2	0	0	0	兼3	
			多言語コミュニケーション学A 多言語コミュニケーション学B	1・2前		2		0								兼1	
			上iguistic Typology and Language Communication	1·2後 1·2後		2 2		0								兼1 兼1	
		人	日本語を文法的に考える	1・2後		2		0								兼1	
		文総	論理表現の技術	1.2後		2		0				1					
		合領	綴方と生活	1.2後		2		0				1					
		域	Japanese Communication Arts	1・2後		2		0								兼1	
			ことばから見た人間 教育の裏側に光を当てる	1·2後 1·2前		2 2		0			1					兼1 兼1	
			小計(9 科目)		0	18	0		_		1	2	0	0	0	兼5	
			日本国憲法	1.2前後	2			0				1				兼2	
		法学	法学入門	1・2前		2		0								兼1	
		領	国際化と人権	1・2前		2		0								兼1	
		域	法学概論 小計(4 科目)	1・2後	2	2 6	0	0			0	1	0	0	0	兼3	
			国際政治史	1・2前		2	0	0			0	1	0	0	0	兼1	
		-rl .	現代政治の理論と実際	1.2後		2		0								兼1	
基		政治	現代日本の政治と行政	1.2後		2		0								兼1	
盤教		学領	グローバル・ガバナンス論入門	1・2前		2		0								兼1	
育科		域	政治の世界 現代日本政治論	1·2前 1·2後		2 2		0								兼1 兼1	
目			小計(6 科目)	-	0	12	0		_		0	0	0	0	0	兼5	
			経済分析入門	1.2後		2		0								兼1	
			資本市場の役割と証券投資	1・2前		2		0								兼1	
		経済	資本論を読もう	1・2後		2		0								兼1	
		済 学	応用経済学入門 ゲーム理論入門	1·2後 1·2前		2 2		0				1				兼1	
		領域	農業経営入門	1・2前		2		0				1				兼1	
			現代社会と金融	1・2前		2		0								兼1	
	<u>.</u>		小計(7 科目)	_	0	14	0		_		0	1	0	0	0	兼6	
	社会		社会的相互行為のデザイン	1・2後		2		0								兼1	
	科	社会	現代日本の社会 オセアニア地域研究	1·2前 1·2後		2 2		0								兼1 兼1	
	学系	学領	環境と国際社会	1・2版		2		0								兼1	
	科目	域	多文化共生論入門	1・2前	L	2	L	0			L	L				兼1	
			小計(5科目)	_	0	10	0		_		0	0	0	0	0	兼5	
		歴	歴史学入門	1・2前		2		0			1						
		史学	歴史と民族 歴史と文化	1·2後 1·2後		2 2		0			1	1					
		領	地域の歴史	1・2後		2		0				1				兼1	
		域	小計(4 科目)	-	0	8	0	Ľ			1	1	0	0	0	兼1	
			中東の社会と文化	1・2前		2		0								兼1	
			遊びの理論とゲーム開発	1・2後		2		0				1					
			遊び輪と遊び指導 住まいづくり・まちづくり入門	1·2前 1·2前		2 2		0	0		1	1					
			オイコス入門	1・2前		2		0			1						
		社会	栃木県の歴史と文化	1・2前		2			0							兼1	
		総	グローバル化と外国人児童生徒教育	1	2			0				2				兼4	メディア・オムニバス
		合領	著作権法入門	1・2後		2		0				1				34-	
		域	希望の地域社会論 農業と文明	1·2後 1·2後		2 2		0								兼5 兼1	
			世界の農業	1・2後		2		0								兼1	
			アフリカ学入門	1・2前		2			0							兼1	
			国際協力の実際と課題	1・2後		2		0								兼2	
			小計(13 科目)	_	2	24	0		_		2	3	0	0	0	兼16	

						単位数	ζ	授	受業形	態		専任教	女員等の	の配置		
					24	100	efa	544	V-4	実	444					
;	斗目1	区分	授業科目の名称	配当年次		選	自	講	演	験・	教	准教	講	助	助	備考
					修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手	
		Net.	電気電子数学入門	1・2前		2			0	н						兼1
		数学	振動の科学	1・2前		2		0								兼1
	自	領域	数学の世界	1・2前		2		0					1			
	然科	攻	小計(3 科目)	_	0	6	0		_		0	0	1	0	0	兼2
	件 学系		家庭の中の物理 放射線科学入門	1・2前		2		0								兼1
	系科	物 理		1・2前		2 2		0								兼1 兼1
	目	学領	バイオミメティクス入門	1・2後		2		0								兼1
		域	ガリレオの静力学	1・2前		2		0								兼1
			小計(5 科目)	_	0	10	0		_		0	0	0	0	0	兼4
			環境と生物化学	1・2前		2		0								兼1
		化	不思議な化学 リメディアル化学	1・2後		2			0		١,					兼1
		学 領	物質・材料の機器分析入門	1・2前		2 2		0			1					兼1
		域	ノーベル化学賞周辺の化学	1・2後		2		0								兼1
			小計(5 科目)	_	0	10	0		_		1	0	0	0	0	兼4
		生	人間生活と植物	1・2後		2		0								兼1
		物	食料生産の生物学	1・2後		2		0								兼1
		学領	野外における野生動物識別テクニックの基礎 ウイルスの世界と生物の世界	1・2前		2 2		0								兼1 兼1
		域	小計(4 科目)	1・2月1	0	8	0		_	l	0	0	0	0	0	兼4
	ŀ		C言語・プログラミング入門	1・2前	É	2		0								兼1
		kde	プログラミング応用	1・2前		2		0								兼1
	自	情 報	グラフィックス入門	1.2後		2		0								兼1
	然科	科学	インターネットのしくみ	1・2後		2		0								兼1
	学系	領	Webのしくみ 身のまわりのICT	1・2後		2 2		0								兼1 兼1
	系科	域	ワイヤレス通信のしくみ	1・2後		2		0								兼1
	目		小計(7科目)	-	0	14	0		_	l	0	0	0	0	0	兼7
	Ī	地	地球環境と生物事件史	1・2前		2		0								兼1
		学 領	身近な気象学	1・2後		2		0								兼1
	-	域健	小計(2科目)	-	0	4	0		_	ı	0	0	0	0	0	兼2
		康	肥満の科学 健康管理学概論	1・2後		2 2		0			1					兼1
基		科学	健康のためなら死んでもいい!?	1・2前		2		0								兼1
盤教		領域	小計(3 科目)	_	0	6	0		_		1	0	0	0	0	兼2
育科	Ī	ń	人間の感覚を測る	1・2前		2			0							兼1
目		自 然	生物の多様性とは何か	1・2後		2		0								兼1
		総合	雑草と人のくらし 雑草観察入門	1・2後		2 2		0	0							兼1 兼1
		· 領 域	ESD入門	1・2後		2		0						1		MK1
		坝	小計(5 科目)	-	0	10	0		_	ı	0	0	0	1	0	兼3
			フランス語基礎 I	1・2前		1			0							兼3
			フランス語基礎Ⅱ	1・2後		1			0							兼2
			フランス語基礎Ⅲ	1・2前		1			0							兼1
			フランス語基礎IV フランス語応用 I	1・2後		1			0							兼1 兼1
			フランス語応用 II	1・2前		1			0							兼1
			スペイン語基礎I	1・2前		1			0							兼1
			スペイン語基礎Ⅱ	1・2後		1			0							兼1
			スペイン語基礎Ⅲ	1・2前		1			0							兼1
		初	スペイン語基礎IV	1.2後		1			0							兼1
		習 外	スペイン語応用 I スペイン語応用 II	1・2前		1			0							兼1 兼1
		玉	中国語基礎I	1・2版		1			0							兼1
		語系	中国語基礎Ⅱ	1・2後		1			0							兼1
		科目	中国語基礎Ⅲ	1・2前		1			0							兼1
		н	中国語基礎IV	1.2後		1			0							兼1
			中国語応用Ⅰ	1・2前		1			0							兼1
			中国語応用 II 朝鮮語基礎 I	1・2後		1			0							兼1 兼2
			朝鮮語基礎Ⅱ	1・2前		1			0							兼2
			朝鮮語基礎Ⅲ	1・2前		1			0							兼1
			朝鮮語基礎IV	1.2後		1			0							兼1
			朝鮮語応用I	1・2前		1			0							兼1
			朝鮮語応用Ⅱ	1・2後	0	1	^		0	l	_	0		^		兼1
			小計(24 科目) 野外調査論	1・2前	0	24	0		-		0	0	0	0	0	兼11 兼4
		総合	里山のサステイナビリティを考える	1・2前		2			0		1					兼1
		系	実践・宇都宮のまちづくり	1・2前		2		0								兼1
		科目	地域金融論	1・2後		2		0								兼3 オムニバス
Ш			地域金融機関とともに「地方創生」を考える	1.2後		2			0							兼1

			T			単位数	t	将	· 業形態	能		専任参	な員等の	の配置		l	
										実		1					
	科目	区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	験	教	准教	講	助	助		備考
					修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
			3.11と学問の不確かさ	1・2前		2		0								兼3	
			食と生命のフィールド実践演習	1・2前		4			0							兼4	
			ボランティアという生き方	1・2後		2		0			1						
			ダイバーシティ社会の中の男女共同参画 ものづくり体験	1・2前		2			0							兼1	
			宇大を学ぶ	1·2後 1·2後		2 2		0	0							兼2 兼1	
			地域メディア演習	1・2後		2			0							兼1	
			環境マネジメント実践	1.2通		2			0							兼2	
		総	宇大生の宇大生による宇大生のための理想の授業	1・2通		2			0							兼1	
		合系	I より初めよ	1・2後		2			0							兼1	
		科目	災害に強いコミュニティづくり アカデミック・スキルズ	1·2前 1·2前		2 2			0							兼1 兼1	
			大学教育と学士力	1・2後		2			0							兼1	
			不安を減らし大学の講義が楽しくなるために必要なこと	1・2前		2			0							兼1	
基			超高齢社会を生きる	1・2前		1			0								集中
盤教			ライフデザイン論 地域編集論〜地域振興と情報発信	1・2後		1			0							兼1	
育科			型 収 編 集論 ~ 型 収 板 典 と 情 報 発 信 と ち ぎ 企 業 人 に 学 ぶ ~ 業 界 ・ 仕 事 ・ 社 会 ~	1·2前 1·2後		2 2		0	0							兼1 兼1	
目			人権と福祉	2	2	2		0			1						集中
	L		小計(24 科目)	_	2	46	0		_		5	1	0	0	0	兼26	
	基盤	+	人間と社会	1・2・3・4前		2		0								兼1	
	キャ	ヤリ	キャリアデザイン	1.2.3.4後		2		0								兼1	
	IJ	ア	実践企業人材論 起業の実際と理論	1・2・3・4前		2 2		0								兼1 兼1	
	ア教	創造	先輩に学ぶ	1.2.3.4版		2		0								兼1	
	育科	科目	キャリア入門~自分を育てる~	1・2・3・4前		2		0								兼1	
	目	Ħ	小計(6科目)	_	0	12	0		_		0	0	0	0	0	兼4	
		留学	アカデミック・ジャパニーズ	1前		1			0							兼1	
		· 生 日	日本語アカデミック・リーディング I 日本語アカデミック・ライティング	1前 1後		1			0							兼1 兼1	
		本	日本語アカデミック・リーディングⅡ	1後		1			0							兼1	
		語科	日本語アカデミック・コミュニケーション	1.2.3.4		1			0							兼1	
		Ħ	小計(5 科目)	_	0	5	0		_		0	0	0	0	0	兼2	
			教育原論	1前	1			0				2					メディア
			教育の社会的背景と制度原理 心身の発達と学習過程	2前 1前	1			0				2		1			メディア・オムニバス メディア
			特別支援教育基礎論	1後	1			0				3		1			メディア・オムニバス
		教 職	教育課程論	3後	1			0				1				兼1	メディア
		基	道徳教育授業論	1前	1			0				2					メディア
		礎科	総合的な学習の時間の指導法	3前	1			0			1	2					メディア・オムニバス
		目	特別活動論 教育の方法・技術	2後 3後	1 1			0			1	1					メディア・オムニバス メディア
			生徒指導・進路指導	2前	1			0				1		1			メディア
			教育相談の理論と方法	2前	1			0				1					メディア
			小計(11 科目)	_	11	0	0		_		9	18	1	3	0	兼2	
			小学校国語	1 • 2	2			0			1	,	1				メディア・オムニバス
		小	算数 小学校家庭	1 · 2 1 · 2	2 2			0			3	1	1				メディア・オムニバス メディア・オムニバス
	教育	学校	生活	2・3前	1					0		3					宇大オムニバス/群大
	育基礎	教	小学校音楽A	2	1					0		2					単独
専	科	科専	小学校音楽B	3後・4前	1	1				0		-	1				
門教	目	門	図画工作	2	1					0		1				兼1	共同 (一部)
教育科			小学校体育	2前	1					0	1						共同
科目			小計(8科目) 如英国甄科特演生	1.0	10	1	0	_	-		5	7	2	0	0	兼2	ナトードコ
			初等国語科指導法 算数科指導法	1 · 2 2	2 2			0				2	1			兼1	オムニバス
			初等社会科指導法	1 • 2	2			0				1	1				宇大単独/群大オムニ
		.1	初等理科指導法	2	2			0			1	1					バス
		小学	生活科指導法	2後	2			0			1	3					宇大オムニバス/群大
		校指	生活科指导达 初等家庭科指導法														単独
		導	初等音楽科指導法	2後 1後	2 2			0			1	1					
		法	図画工作科指導法	1後・2後	2			0			-	1					
			初等体育科指導法	2前・後	2			0			1		1				共同
			初等英語科指導法	2前	2			0				1					
	Н	中	小計(10 科目) 文章表現	2前、1前	20	0	0		_		3	11	2	0	0	兼1	メディア
	教	学校	又早表現 日本文学概説 A	2前・1前 2前・1前	2			0			1	1					メティア メディア
	教育展	_		2後・1後	2			0			1						メディア
	開科	科国教目語科		2前		2		0			1					兼1	
	目	に 係	日本語学講読B	2後		2		0				1				兼1	
		る	日本文学講読A	3前・2前		2		0			1					兼1	

							単位数	ζ	授	受業形態	態	I	専任教	女員等(の配置			
	61 m s	- n			and the feet of	必	選	自	講	演	実験	教	准	講	助	助		NI - 1-
	科目	区分		授業科目の名称	配当年次								教					備考
						修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
		中		日本文学講読B	2後		2		0			1					兼1	
				日本文学講読C	3後・2後		2		0			1					兼1	
		国	14	漢文学概説 小計(9 科目)	3前・2前	2	10	0	0	_		5	2	0	0	0	兼2 兼5	
		語		中等国語科指導法A	2前	2	10		0				2				AKO	
		に	指	中等国語科指導法B	2後	2			0				2					
		係る科	導法	中等国語科指導法 C 中等国語科指導法 D	3前・2後				0				2					
		科目		小計(4科目)	3後・3前	2	0	0	0	_		0	2	0	0	0		
	F			日本史概説	2前・1後	2			0			-	1					
				外国史概説A	1・2前	2			0			1						メディア
		中	رب	人文地理学概論	2前・1後	2			0			1						
				地誌学概論 法学概論	2前·後 2後·1後	2			0			1	1					
		\neg		社会学概論	1・2前	2			0				1					メディア
		社会」		哲学概論	1後	2			0				1					メディア
		に		小計(7科目)	_	14	0	0		_		2	3	0	0	0		空士オルニバス・一部
		係		中等社会科指導法A	2前・後	2			0				1				兼1	宇大オムニバス・一部 共同/群大単独
		る科目	指	中等社会科指導法B	3前	2			0			1						宇大共同/群大オムニ
		目	導法	中等社会科指導法C	2後	2			0			1	1					バス
				中等社会科指導法D	3前	2	L	L	0	L	L	L		L	L		兼1	宇大単独/群大オムニ バス
	ļ			小計(4科目)	-	8	0	0		_		1	1	0	0		兼1	
				代数学基礎 I	1・2前	2			0				١.,		1			メディア
				代数学基礎Ⅱ 幾何学基礎Ⅰ	1・2後 1後・2前	2	2		0				1		1		兼1	
		中		幾何学基礎Ⅱ	2後	_	2		0			1					兼1	
		学校		解析学概論	1前	2			0			1						メディア
		「数	科	解析学基礎Ⅱ	2		2		0			2						,
		数学」		統計学確率論	2後 3前	2	2		0			1		1			兼1	メディア
		に		情報基礎	2前	2			0				1				兼1	
		係る		小計(9科目)	-	10	8	0		_		3	2	1	1	0	兼3	
専門教育科		る 科 目		中等数学科指導法A	2前	2			0				2					
教育	展開		指導	中等数学科指導法B 中等数学科指導法C	2後 2・3後	2			0				1	1				
科目	科目		法	中等数学科指導法D	3前·4前				0				1	1				
п				小計(4 科目)	_	8	0	0				0	2	2	0	0		
				基礎の物理学	1 前	2			0			1						メディア 宇大共同/群大オムニ
				基礎物理学実験	2後・1後	1					0	1			1			バス
		中		基礎の化学	2前・1前				0			1						メディア 宇大単独/群大オムニ
		学	教	基礎化学実験	2後・1後						0	1						バス
		\neg	枓	基礎の生物科学 基礎生物学実験	2前 2前	2			0			1						メディア・オムニバス オムニバス
		理科」		基礎の地球科学	2前・1前	1 2			0		0	1			1			メディア メディア
		に		基礎地学実験	2前・1前	1					0				1			
		係る		小計(8科目)	-	12	0	0		_		3	0	0	1	0		
		科		中等理科指導法A	2前	2			0			1	1					
			指導	中等理科指導法B 中等理科指導法C	2後 2前・3前				0			1	1		1			宇大共同/群大単独
			244	中等理科指導法D	2後・3後	2			0			2			1			宇大オムニバス/群大
				小計(4 科目)	-	8	0	0	<u> </u>	_		4	1	0	1			単独
	f			ソルフェージュ	1前・後	Ť	1				0	1	1					
				声楽A	1・2前		2			0		1	1					
				声楽B	1・2後		2			0		1	1					宇大単独/群大オムニ
		_		器楽A	1・2前		2			0		1	1	1				ナ八年独/ 杆八 A ムー バス
		中学		器楽B	1後		2			0			2					
		校「	教	合奏 I 合奏Ⅱ	2前・後 2後・3前		1				0		2 2					
			科	指揮法	2・3前		1				0		2					
		楽」		和声I	1前		1				0		1					
		に係		和声Ⅱ	1後		1				0		1					
		る 科		作曲 I 作曲 II	2前 2後		1				0	1 1						
		目		音楽史	2後		2		0			1					兼1	メディア・オムニバス
				小計(13 科目)	_	0	18	0		_		4	4	1	0	0	兼2	
			111	中等音楽科指導法A	2前	2			0			1						メディア
			導 法	中等音楽科指導法 C 小計(2 科目)	3前	2	0	0	-	0		2	2	0	0	0		メディア
				▼ HI V ≅ 11 H7		1 4	U	v	<u> </u>			L 4	۷	v	v	V	1	

							単位数	ζ	授	業形	Ė		専任教	対員等の	の配置			
和	-目区:	分		授業科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		備考
	中学校一美術」に	全发「善听・二	数科	絵画A 絵画B 彫刻A 彫刻B 表現基礎 [デザイン] デザインA デザインB 表理基礎 [工芸] 工芸A 工芸B 美術史地調査演習	2前 2後 2前 2後 1後 2前 2後 1後 26 26 26 26 26 26 26 27 28 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2	0		0 0	0	習 0000000000	1 1 1 1 1 1 1	2 2 1 1 1					メディア・オムニバス メディア メディア・オムニバス
	係る科目	; }		天州天地町互(Q自 デザイン理論 工芸理論 小計(14 科目)	2 · 3 · 4 2 · 3 · 4 -	14	2 2 2 6	0	0	_		1 1 3	5	0	0	0	兼1	
		격	指	中等美術科指導法A 中等美術科指導法B 中等美術科指導法C 中等美術科指導法D 小計(4 科目)	2前 2後・3前 3前・4前 4前	2 2 2 2 2	0	0	0 0 0	_		1 1 1	1 1 1 1	0	0	0	兼1 兼1	
	中学校一保健体育」に	きを見せるで、こ	教科	陸上競技 タンス 武道A 器械運動 水泳 球技B 球技D 球技F 運動学 体育・スポーツ心理学 衛生学及び公衆衛生学	2前·1前·2後 2前 1後·3前 1前·3前 2前 2後 3前·2前 2後 3前·2前	1 1 1 1 1 1 1 1 2 2			000		00000000	1 1 1	1	1 1 1	1 1		兼1	メディア メディア
	係る科目	1 1 1	指算去	中等保健体育科指導法A中等保健体育科指導法B中等保健体育科指導法C中等保健体育科指導法D小計(4科目)	2前·2後 2前·3前 2後·3後 3前	14 2 2 2 2 2	0	0	0 0 0	=		2	1 1 1	1 1 1	1	0	兼1	メディア 共同
科	中学校 家庭」に係る科目	全交「芝匠: 二系二十	教科	家庭経営論 生活経済論 生活環境論 被服構成実習 I 衣生活環境実験 被服素材論 調理実習 I 食生活環境実験 栄養学 住環境論 住生活環境実習 住生活東電 保育学 児童福祉論 家庭電気機械及び情報処理	- (1 を) (1 を) (2 を) (3 前) (2 後) (2 後) (3 前) (4 を) 前) (3 前) (4	2 1 1 2 2 2 2	1 2 1 2 2 1 1 1 1 1	0	0000	0	00 0 00	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	1	0	0	兼1 兼1 兼1	メディア メディア メディア 群大集中 群大集中 群大集中 メディア
		격	指尊去	小計(15 科目) 中等家庭科指導法A 中等家庭科指導法B 中等家庭科指導法C 中等家庭科指導法D	- 2·3前 2·3後 2·3前 2·3後	10 2 2 2 2 2	13	0	0 0 0			1 1	1 1 1	0	0	0		※演習 ※演習 ※演習 ※演習
	中学校一技術」に係る科目	さど「友所・二歳・)十	教科	小計(4 科目) 木材加工学演習 製図 I 金属加工学演習 製図 I 機械工学 機械工学 電気工学 電気工学演習 生物育成学 生物育成学 生物育成学 情報工学 情報工学 情報工学 前報工学 前報工学 和工学 情報工学 表示	- 2fi 1fi 2 (%) 2 (%) 3 (%) 2 (%) 2 (%) 2 (%) 1 (fi) 2 (%) 3 (fi) - (fi) 2 (fi) 3 (fi) - (fi) 2 (fi) 3 (fi) - (fi) 3 (fi) - (fi) 3 (fi) 4 (fi) 5 (fi) 6 (fi)	8 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	0	0	0 0	0 0 0 0 0	0 0	1 1 1	1 1 1 1 1 2	0	0	0	兼1 兼1 兼1 兼1 兼1	宇大共同/群大単独 メディア メディア

							単位数	t	授	受業形態	態		専任教	数員等の	の配置			
											実							
	科目	区分		授業科目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	験・	教	准教	講	助	助		備考
						修	択	由	義	習	実	授	授	師	教	手		
-	ı	中		中等技術科指導法A	1後	2			0		習	-	1					メディア
		- 学校「技術」	指	中等技術科指導法C	2後	2			0			1	1					オムニバス
		る「科技	導法		3前	2			0			1	1					オムニバス
		日 近 に	法	小計(3科目)	-	6	0	0		_	!	1	2	0	0	0		
		10		英文法演習	1後・3前	2				0		1						メディア
				英語学演習A	2前・3前	1				0		1						
				英語学演習B	2後	1				0		1						
				英語文学演習A	3前	1				0							兼1	
		中		英語文学演習B	2後	1				0							兼1	
		中学校	教	オーラルコミュニケーション演習Ⅰ	1前・2前	ı				0							兼1	
		_	科	オーフルコミュニケーション演省 11	1後・2後	ı				0			,				兼1	, - , -
		英語」		現代英語表現法演習 英作文 I	3前	2				0		,	1					メディア
		严		英作文Ⅱ 英作文Ⅱ	2前 2後	1				0		1 1						
		に		イギリス文化論	2 • 3	1	2		0			1					兼1	
		係る		アメリカ文化論	2 • 3		2		0								兼1	
		科		小計(12 科目)	_	12	4	0	Ť	_		1	1	0	0	0	兼4	
		目		中等英語科指導法A	2前	2			0				1					
			指	中等英語科指導法B	2後	2			0						1			
			導		2前・3前				0						1			メディア
			法	中等央部科拍导法D	2後・3後				0						1			
		Ш		小計(4 科目)		8	0	0	<u> </u>	_		0	1	0	1	0		
				特別支援教育総論	1後	2			0								兼1	
				知的障害児の心理・生理・病理 肢体不自由児の心理・生理・病理	1後	2			0				1					
				病弱児の心理・生理・病理	2前 2後	2			0				1					
				知的障害児心理学特論	2後	2	2		0				1					
				知的障害児教育課程・指導法	2前	2			0				-				兼1	
		* 另	存 ロ	病弱児教育課程・指導法	2後	2			O									メディア
		支援	Ę	知的障害教育特論	3前		2		0				1					
専	教	担差	受 か	視覚障害児教育課程・指導法	2後	2			0						1			メディア
門教育科	教育展	育	Ĩ	視覚障害児指導法特論	4前	2			0						1			メディア
育	開	利 目		障害児自立活動論	3後		2		0				1					
科目	科目			障害児発達臨床論	2後		2		0				1					
"	Н			視覚障害教育概論	2前		1		0						1			メディア
				発達障害教育概論 重複障害教育概論	2前 3前	2			0				1					
				重後障音教育機論 盲ろう教育概論	3後	2	2		0				1 1					
				小計(16 科目)	31友	20	11	0	0	_	l	0	3	0	1		兼1	
				現代学校教育論演習	1後	1	2		0			1	2		-			メディア・オムニバス
				教育哲学	2・3・4前		2		0			<u> </u>	1					メディア
				比較教育	2・3・4前		2		0				1					メディア
				教育方法学	2・3・4前		2		0								兼1	メディア
				教育評価論	2・3・4前		2		0				1					メディア
				道徳授業論	2・3・4前		2		0				1					
			教	授業の研究	2・3・4前		2		0								兼1	
			育分	教育課程論	2・3・4前		2		0				1					J =
			野	教育と情報 シティズンシップ教育論	2・3・4前		2		0			,	1					メディア
				シティスンシップ教育論 教育統計学	2·3·4前 2·3·4前		2 2		0			1	1					
		分		視聴覚教育	2・3・4前		2		0				1					メディア
		野専		幼児教育の方法・技術	1.2.3.4		2		0			1						
		門		教育学研究セミナー I	3前		2		0			1	2					
		科目		教育学研究セミナーⅡ	3後		2		-		0	1	2					
				小計(15 科目)	_	0	30	0		_		4	5	0	0	0	兼1	
				人格心理学	2・3前		2		0				1					メディア
				子ども理解の心理学	2・3前		2		0				1					
			教	青年期以降の心理学	2・3前		2		0				1					
			育心		2・3後		2		0						1			
			心理	臨床心理学	2・3後		2		0				1					
			学領	集団心理学 メンタルヘルス実習	2・3後 2・3		2 2		0		0		1		1			
			順 域		2・3 2前		2		0				1					
				心理統計学	2街		2		0				1					
				教育心理学研究法	3		2		0				1		2			共同
	•			l		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>										

						単位数	ζ	挖	受業形	態		専任教	数員等	の配置			
										実							
7	斗目区:	分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	験・	教	准教	講	助	助		備考
					修	択	由	義	習	実	授	授	師	教	手		
—			271 by 7 cm 3/2 data setts	0.044						習							<u> </u>
			認知心理学特講	2·3後 2·3後		2		0						1			
		教		2・3後		2 2		0				1					
		育心		2・3後		2		0									
		理	米国心土110時			2			0			1					
		学領		4前 3前		2		0	0			2		2			
		域		3後		2		0				2		2			
			小計(17 科目)	-	0	34	0				0	2	0	2	0		
		-	日本語学演習A	3前	Ť	2	_		0			1		_			
			日本語学演習B	3後・3前		2			0			1					
		1_	日本立学演羽A	3前		2			Ō		1						
		国語		3後		2			0		1						
		分野	漢文学演習	4前・2後		2			0							兼1	
		野	国語教育演習A	3前		2			0			1					
			国語教育演習B	3後·4前		2			0			1					
			小計(7 科目)	_	0	14	0		_		2	2	0	0	0	兼1	
			日本史特講	2後・3前		2		0				1					
			外国史特講	3前・2後		2		0			1						
			日本史調査法	3前		2			0			1					
			人文地理学特講	2前・3前		2		0			1						
			地域調査法	3前		2				0	1						※講義
			地理学実地調査	3後		2				0	1						
			法学特講A	2前		2		0				1					
			法学特講B	3前・2後		2		0				1					
		社	政治学概論	2後		2		0								兼1	
		会分	社会学特講	2後		2		0				1					
		分野	The state of the s	2後・1後		2		0								兼1	
			社会調査法	3前		2				0		1					※講義
			社会調査実習	3後		2				0		1					
			哲学特講	2前・3前		2		0				1					
		>	倫理学特講	2後・3後		2		0			II	1					
専	教士分			0.34							Ι.						
専門が	教育 野	ř	社会科教育特講 A	3前		2		0			1						
専門教育	教育展開	Ĩ.	社会科教育特講B	3前		2		0				1					
科	展開門科	F 1 1	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I	3前 3前		2 2			0		3	5					
専門教育科目	教育展開科目	F 1 1	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II	3前	0	2 2 2	0		0		3	5 5	0	0	0	兼 2	
科	科科	F 1 1	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I	3前 3前 3後	0	2 2	0		0		3	5	0	0	0	兼2	
科	科科	F 1 1	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I	3前 3前 3後 — 2・3前	0	2 2 2 38 2	0	0	0		3	5 5	0		0	兼2	
科	科科	F 1 1	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目)	3前 3前 3後 —	0	2 2 2 38	0	0	0		3	5 5	0		0		
科	科科	利	社会科教育特講B 社会科研究セミナーI 社会科研究セミナーII 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I	3前 3前 3後 — 2・3前 3前	0	2 2 2 38 2 2	0	0	0		3 3	5 5	0		0		
科	科科	利	社会科教育特講B 社会科研究セミナーI 社会科研究セミナーII 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I	3前 3前 3後 — 2・3前 3前 2後・3前	0	2 2 2 38 2 2 2	0	0 0 0 0	0		3 3	5 5	0	1	0		
科	科科	7月4月 数学分	社会科教育特講B 社会科研究セミナーI 社会科研究セミナーII 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I	3前 3前 3後 - 2・3前 3前 2後・3前 3後	0	2 2 2 38 2 2 2 2	0	0 0 0 0	0		3 3	5 5	0	1	0	兼1	
科	科科	7月4月 数学分	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I	3前 3前 3後 - 2·3前 3前 2後·3前 3後 3後	0	2 2 2 38 2 2 2 2 2	0	0 0 0 0 0	0		3 3 3	5 5	0	1	0	兼1	
科	科科	7月4月 数学分	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 繋が学 I 数学研究セミナー I 数学研究セミナー I	3前 3前 3後 - 2·3前 3前 2後·3前 3後 3後 3後	0	2 2 2 38 2 2 2 2 2 2	0	0 0 0 0 0	0 -		3 3 3	5 5 5		1	0	兼1	
科	科科	7月4月 数学分	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 II 幾何学 I 繁何学 I 繁が学 I 数学研究セミナー I 数学研究セミナー I 小計(8 科目)	3前 3前 3後 2·3前 3前 3後 3後 3後 3·4前 3·4後	0	2 2 2 38 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0	0 0 0 0 0	0 -		3 3 3 1	5 5 5	1	1 1 1	0	兼1	
科	科科	7月4月 数学分	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 繁何学 I 解析学 I 数学研究セミナー I 数学研究セミナー I 小計(8 科目)	3前 3前 3後 2·3前 3前 2後·3前 3後 3後 3·4後 3·4後 - 3後		2 2 2 38 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			0 -		3 3 3 1 1 1 1 1 1	5 5 5	1 1	1 1 1 1 1		兼1	
科	科科	7月4月 数学分	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 繁研究セミナー I 数学研究セミナー I 次十二、数学研究セミナー I 小計(8 科目) 物理学特論A	3前 3前 3後 2·3前 3前 2後·3前 3後 3後 3·4後 - 3後 3後 3後 6 3·4後		2 2 2 38 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			0 -		3 3 3 1 1 1 1 1 1	5 5 5	1 1	1 1 1 1 1		兼1	
科	科科	7月4月 数学分	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 幾何学 I 繋学研究セミナー I 数学研究セミナー I 数学研究セミナー I 力計(8 科目) 物理学特論A 生命科学特論A	3前 3前 3後 - 2·3前 3前 2後·3前 3後 3·4後 3·4後 3·4後 3後 3後 3·4後		2 2 2 38 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			0 -		3 3 3 1 1 1 1 1 1	5 5 5	1 1	1 1 1 1 1		兼1	
科	科科	F月 4 1 数学分野	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 繋 学研究セミナー I 数 学研究セミナー I 数 学研究セミナー I 力計(8 科目) 物理学特論A 生命科学特論A	3前 3前 3後 - 2·3前 3前 2後·3前 3後 3後 3·4後 3·4後 - 3後 3後 3後 3·4後		2 2 2 388 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			0 -		3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1	5 5 5	1 1	1 1 1 1 1		兼1	
科	科科	7月4月 数学分	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 数学研究セミナー I 数学研究セミナー I 数学研究セミナー I 小計(8 科目) 物理学特論A 生命科学特論A 埋科教育実験A	3前 3前 3前 3後 2後·3前 3後 3・4後 3・4後 3後後 3・4後 3後後 3・4 3・4 3・4 4 3・4 3・4 3・4 3・4 3・4 3・4 3		2 2 2 2 38 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			0 -	0	3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 5 5	1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1		兼1	
科	科科	[] 数学分野	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 数学研究セミナー I 数学研究セミナー I 小計(8 科目) 物理学特論A 生命科学特論A 埋科教育実験A 理科教育実験B	3前 3前 3前 3前 2後・3前 3後 3・4後 3・4後 3・4後 3を後後 3・4後 3・4後 3・4後 3・4後 3・4後 3・4後 3・4後		2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 1 1 1			0 -	0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4	5 5 5	1 1	1 1 1 1 1		兼1	
科	科科	¥月計1 数学分野	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 数学研究セミナー I 数学研究セミナー I 小計(8 科目) 物理学特論A 生命科学特論A 埋科教育実験A 理科教育実験B 理科教材実験法A	3前 3前 3前 36 2後·3前 3後 3·4 3·4 4 3·4 3·4 4 3·4 3·4 6 3·4 8 3 8 3 8 3 8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		2 2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 1 1 2 2			0 -		3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 5 5	1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1		兼1	
科	科科	[] 数学分野	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 粉で学 I 数学研究セミナー I 数学研究セミナー II 小計(8 科目) 物理学特論A 生命科学特論A 生命科学特論A 埋科教育実験A 理科教育実験B 理科教材実験法A 理科教材実験法B	3前 3前 3前 3後 2後 3前 3後 3を後 3・4後 3・4後 3を後 3を後 3を後 3を後 3を後 3を後 3をを 3をを 3をを 3を		2 2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 1 1 1 2 2 2			0 0 0 -		1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4	5 5 5 5	1 1	1 1 1 1 1 1 1 1		兼1 兼1	#
科	科科	[] 数学分野	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 機何学 I 解析学 I 数学研究セミナー I 数学研究セミナー II 小計(8 科目) 物理学特論A 化学特論A 化学特論A 地学特論A 理科教育実験B 理科教材実験法A 理科教材実験法B 理科研究セミナー I	3前 3前 3前 3後 2後 3前 3後 3 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 6 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 4 3 4 4 4 3 4 4 4 3 4 4 4 3 4 4 4 4 4 4 3 4		2 2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2			0 0 0 -		1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 1	5 5 5 5 1 1 1 2	1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		兼1 兼1	共同
科	科科	[] 数学分野	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 幾何学 I 解析学 I 数学研究セミナー II 小計(8 科目) 物理学特論A 化学特論A 化学特論A 世科教育実験A 理科教育実験B 理科教材実験法A 理科教材実験法B 理科研究セミナー I 理科研究セミナー I	3前 3前 3前 3	0	2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2 2	0		0 0 0 0		3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 4	5 5 5 1 1 1 2 2	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	兼1 兼1	共同
科	科科	[] 数学分野	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 数学研究セミナー II 小計(8 科目) 物理学特論A 化学特論A 化学特論A 担科教育実験A 理科教育実験B 理科教材実験法B 理科研究セミナー I 理科研究セミナー I 理科研究セミナー I	3前 3前 3 3前 3 4 3 3 前 3 3 4 4 後 後 後 前 後 3 3 4 4 後 後 後 前 後 後 前 後 後 前 前 前 3 3 6 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2			0 0 0 -		3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 1	5 5 5 5 1 1 1 2	1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		兼1	共同
科	科科	[] 数学分野	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 数学研究セミナー I 小計(8 科目) 物理学特論A 生命科学特論A 生命科学特論A 理科教育実験A 理科教育実験B 理科教材実験法A 理科教材実験法B 理科研究セミナー I 理科研究セミナー I 理科研究セミナー I 理科研究セミナー I	3前 3前 3前 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 3 4 4 3 3 4 8 4 3 3 4 8 4 8	0	2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2	0		0 0 0 -		3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 4	5 5 5 1 1 1 2 2	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	兼1	共同 隔年
科	科科	[] 数学分野	社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 数学研究セミナー II 小計(8 科目) 物理学特論A 化学特論A 化学特論A 担科教育実験A 理科教育実験B 理科教材実験法B 理科研究セミナー I 理科研究セミナー I 理科研究セミナー I	3前 3前 3 3前 3 4 3 3 前 3 3 4 4 後 後 後 前 後 3 3 4 4 後 後 後 前 後 後 前 後 後 前 前 前 3 3 6 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0	2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2	0		0 0 0 -		3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 1	5 5 5 1 1 1 2 2	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	兼1	共同
科	科科		社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 数学研究セミナー I 数学研究セミナー II 小計(8 科目) 物理学特論A 化学特論A 化学特論A 地学特論 A 理科教育実験 B 理科教材実験 法A 理科教材実験 法B 理科研究セミナー I 理科研究セミナー I 理科研究セミナー I 理科研究セミナー I 理科研究セミナー I	3前 3前 3前 3 3 4 3 3 3 3 3 4 4 3 3 4 4 3 3 8 8 8 8	0	2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2	0		0 0 0 -		3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 1 1	1 1 1 2	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	兼1	共同 隔年 隔年
科	科科		社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 数学研究セミナー I か計(8 科目) 物理学特論A 生命科学論A 生命科学特論A 生命科学特論A 理科教材実験B 理科教材実験法B 理科教材実験法B 理科研究セミナー I 理科研究セミナー I 理科のの I 理科 I 理科 I 列 I I I I I I I I I I I I I I I I I I	3前 3前 3前 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 3 3 3 3	0	2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2	0		0 0 0 -		3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	兼1	共同 隔年 隔年 共同・隔年
科	科科		社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 数学研究セミナー I	3前 3前 3前 3後 2 3前 3後 3 3 4 3 4 4 3 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2 1 18 2 2 2 2	0		0 0 0 -		3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	兼1	共同 隔年 隔年 共同・隔年 共同・隔年
科	科科		社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 数学研究セミナー I	3前 3前 3前 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	0	2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2	0		0 0 0 -		3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 1 1 1 1	1 1 1 2 1 1 1 1 1	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	兼1	共同 隔年 隔年 共同・隔年 共同・隔年
科	科科		社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 機何学 I 解析学 I 数学 I 機 所 学 I 数 学 I	3前 3前 3前 3後 2後 3前 3後 3 3 4 3 3 4 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 4 3 4 4 4 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	0	2 2 2 2 2 2 2 2 16 2 2 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2	0		0 0 0 -		3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 1 1 1 1	1 1 1 2 1 1 1 1 1	1 1 1 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	兼1	共同 隔年 隔年 共同・隔年 共同・隔年 再年
科	科科		社会科教育特講 B 社会科研究セミナー I 社会科研究セミナー II 小計(19 科目) 代数学 I 幾何学 I 解析学 I 機何学 I 解析学 I 数学可究セミナー I 数学研究セミナー I 小計(8 科目) 物理学特論A 生命科学特論A 埋科教育実験A 理科教育実験 B 理科教材実験法A 理科教材実験法B 理科研究セミナー I 小計(10 科目) 和声II 「主楽分析 音楽アウトリーチ研究 B 作曲応用演習 音楽科教育演習 鍵盤アンサンブル演習	3前 3前 3前 3後 2後 3前 3 3 4 3 4 4 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	0	2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2 1 18 2 2 2 2	0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 1 1 1 1 1	1 1 1 2 1 1 1 1 1	1 1 1 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	兼1	共同 隔年 隔年 共同・隔年 共同・隔年 馬年

							単位数	t	授	受業形!	焦		専任教	女員等(の配置			
								,			実					n.i		
	科目	区分	•	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	験・	教	准教	講	助	助		備考
						修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
-	1		音	音楽研究セミナー I	3前		2			0	首	2	2	1				
			楽	音楽研究セミナーⅡ	3後		2			0		2	2	1				
			分野		-	0	24	0		_		2	2	1	0	0		
			-7	絵画C	3前		1				0		1					
				絵画D	3後		1				0		1					
				版画	4前		1				0		1					
				野外絵画表現	2前		1				0		1					
				デザインC	3前		1				0	1						
			美	デザインD	3後		1				0	1						
			術		3前		1				0	1						
			分野		3後		1				0	1						
			-,	図法I	2 • 3 • 4		2		0			1						
				図法Ⅱ	2 • 3 • 4		2		0				1					
				美学芸術学概論	3 • 4		2		0			_	1					
				美術研究セミナーI	3前		2			0		2	2					
				美術研究セミナーⅡ 小計(13 科目)	3後	0	2	0	-	0		2	2	0	0	0		
			_	小計(13 科目) 運動発達論	2前	U	18	0	0	_		1	2	0	U	0		
				連期発達論 武道B	2刊 3前・4前		1				0	1					兼1	區年
			保	Annabed NA	3前		2		0)	1					VK1	ma (
			体健	体育・スポーツ経営管理学	2後・3後		2		0			1					兼1	隔年
			体	体育・スポーツ社会学	2後·3後		2		0								兼1	
			育分		3前	2				0		2	1	1	1			
			野		3後	2				0		2	1	1	1			
				野外実習A	1後		1				0	1	1	1	1			共同・集中
				小計(8科目)	_	4	10	0		_		3	1	1	1	0	兼2	
				家族関係論	2・3前		2		0			1						
				生活福祉論	2・3前		2		0			1						
				消費者教育	2・3後		2		0			1						
専門	教育	分		衣管理論	3後		2		0		_	1						
教	育展開	野専	家	被服構成実習Ⅱ	2・3後		2				0	1						
教育科	開	門	政分		2・3後		2		0								兼1	
目	科目	科目	野	調理実習Ⅱ 子どもの保健	2·3後 2·3後		2 2		0		0		1				兼1	
				保育原理	2・36		2		0				1					
				家政研究セミナーⅠ	3前	2	2			0		3	1					
				家政研究セミナーⅡ	3後	2				0		3	1					
				小計(11 科目)	_	4	18	0		_		3	1	0	0	0	兼1	
				工業数学	1前		1			0		1						
				機械加工学	1後		1			0							兼1	
				電気電子工学	3前		1			0		1						
			技	プログラミング	3前		1			0			1					
			術	技術科セミナーI	3前		2			0		1	1					オムニバス
			分野	電気電子工学演習	3後		1			0		1						
			1	プログフミング演習	3後		1			0			1					
				技術科セミナーⅡ	3後		2			0		1	1				±. ⋅	
				加工学演習 小計(9 科目)	3後	0	1	0	-	0		1	1	0	0	0	兼1 兼2	
				英語学特殊講義A	1後・3	0	2	U	0			1	1	U	U	U	7₹4	
				英語学特殊講義B	3前・3		2		0			1						
				英語文学特殊講義A	2前・3		2		0			1					兼1	
				英語文学特殊講義B	2・3前・3		2		0								兼1	
				英語科指導法特殊講義A	2・3前・3		2		0						1			
				英語科指導法特殊講義B	3		2		0				1					
			英	英語学特別演習A	2後・3・4		1			0		1						
			語分	英語学特別演習B	4前・3・4		1			0		1						
			野	英語文学特別演習A	3後・3・4		1			0							兼1	
				英語文学特別演習B	3前・3・4		1			0							兼1	
				英語科指導法特別演習A	3 • 4		1			0					1			
				英語科指導法特別演習B	3 • 4		1			0		1	1		1			
				英語科研究セミナーⅠ	4前・3前		1			0		1	1		1			
				英語科研究セミナーⅡ 小計(14 科目)	4後・3後	_	1	_	1	0		1	1		1		₩.,	
				(1.bl / 14 長日)		0	20	0	<u> </u>			1	1	0	1	0	兼1	

					1		単位数	t	授	受業形態	能	II	専任拳	女員等(の配置			
;	科目	区分	}	授業科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		備考
				障害児教育学演習AI	3前		2			0	ш						兼1	
				障害児教育学演習AⅡ	3後		2			0							兼1	
			特	障害児心理学演習BI	3前		2			0			1					
			別	障害児心理学演習BⅡ	3後		2			0			1					
	教	分	支援	障害児心理学演習CI	3前		2			0			1					
	育展	野専	教	障害児心理学演習 C Ⅱ	3後		2			0			1					
	開	門	育分	障害児教育方法学演習Ⅰ	3前		2			0			1					
	科目	科目	野	障害児教育方法学演習Ⅱ	3後		2			0			1					
	П	П		視覚障害教育演習 I	3前		2			0					1			
				視覚障害教育演習Ⅱ 小計(10 科目)	3後	0	20	0		0		0	3	0	1	0	兼1	<u> </u>
			<u> </u>	卒業研究	4通	4	0	0		0		22	24	3	7	0	兼1	
				小計(1科目)	-	4	0	0		_		22	24	3	7	0	兼1	<u> </u>
				事前・事後指導(幼・小)	3前		1				0		2				2114-2	共同
				事前・事後指導(中・高)	3前		1				0		2					共同
				初等教育実習I	3前		1				0		2					共同
				中等教育実習I	3前		1				0		2					共同
				初等教育実習Ⅱ	3後		3				0		2					共同
			数	中等教育実習Ⅱ	3後		3				0		2					共同
	盐	9	育 実	初等教育実習Ⅲ	3後		2				0		2					共同
	教育	ì	習	中等教育実習Ⅲ	3後		2				0		2					共同
	実			幼稚園教育実習	2 • 3 • 4		2				0		2					共同
	践科			高等学校教育実習 特別支援学校教育実習	2 • 3 • 4		2				0		2					共同
	目				4前		3				0		1					# E
				教職ボランティア入門 小計(12 科目)	2通	2	21	0		_	0	0	2	0	0	0		共同
		783	教	教育実践インターンシップ	4前	2	2	0		ı	0	0	2	U	U	U		共同
			職 実	教職実践演習 (教諭)	4後	2	2			0			2					共同
		5	桟	教育実践研究(幼・小)	4前・後	_	2				0		2					共同
		1	総合	教育実践研究 (中・高)	4前・後		1				Ō		2					共同
			科目	小計(4 科目)	_	2	5	0		_		0	2	0	0	0		
				環境教育	3前	2			0						1			メディア
				ESD教育法	4	2			0			2	2					メディア
-				SDGs総合演習	3 • 4		2			0		5			1			
専門	£	£	ont	国際インターンシップ	1 • 2 • 3 • 4		2				0						兼2	共同
教育		科目		国際キャリア教育	1 • 2 • 3 • 4		2			0							兼3	共同
育科				International Career Seminar	1 • 2 • 3 • 4		2			0							兼1	
目				海外英語研修	1 • 2 • 3		2				0						兼1	
				食と生命のフィールド実践演習 小計(8 科目)	1・2前	4	2 12	0		0		7	2	0	,	0	兼4 兼9	共同
				教職特別演習Ⅱ	3後	4	12	0		0	1	7	1	U	1	0	飛り	集中・共同
				生涯学習概論	1.2.3	1	2		0			1	1				兼1	
		総		健康教育	1・2・3後		2		0				1				2014-2	
		合教		教育行政学	1.2.3		2		0				1					
		職		野外教育	1.2.3		2			0							兼1	
		科目		スクールソーシャルワーク論	1.2.3		2		0			1						
		-		「子どもと教育」探究講座	1.2.3		2		0				1					
				小計(7科目)		1	12	0		_		2	3	0	0	0	兼2	
		ンスト科目小学校アトバ	\ 5	アドバンスト算数	4後		1			0		II _		1				※講義
		スタス	ξ.	アドバンスト小学校理科実験	4後		1			0	ĺ	2	_		1			※講義・オムニバス
	;	トア	,	アドバンスト小学校英語教育 アドバンスト特別支援教育	4後		1			0			1		1		±.₁	※講義 オムニバス オムニバス
		目が	· <	ケトハンスト特別文接教育 小計(4 科目)	4後 —	0	1 4	0	0		İ	2	2	1	3	0	兼1	A 4-11A
		ク		小計(4 杯目) International Political Economics	1・2・3・4前	U	2	U	0	· 			J	1	Э	U		集中
			I	Global Management : Asia and Development	1・2・3・4前		2		0		ĺ							集中
		目が	ί.	Globalization and Society	1.2.3.4		2		0		ĺ						兼1	
				Risk Management	1・2・3・4前		2		0		ĺ							集中
		関連		Intercultural Education	1.2.3.4後		2		0									集中
		和		小計(5 科目)		0	10	0				0	0	0	0	0	兼5	
				幼児の健康・運動	1.2.3.4		1		0			1						
				幼児と人間関係	1.2.3.4		1		0		ĺ						兼1	
				幼児と環境	1.2.3.4		1		0		ĺ	1	1					
	そ			幼児と言葉	1.2.3.4		1		0		ĺ		2					
	の	1	幼	音楽表現	1.2.3.4		1		0		ĺ			1				
	他の	1	惟	造形表現 (原本のお道社 (原本)	1.2.3.4		1		0				1				36.	
	免		園 免	保育内容の指導法 (健康) 保育内容の指導法 (人間関係)	1.2.3.4		2 2		0		ĺ						兼1	
	許科		许	保育内容の指導法 (人間関係) 保育内容の指導法 (環境)	1.2.3.4		2		0			1					兼1	
	目			保育内容の指導法(言葉)	1.2.3.4		2		0		ĺ	1					兼1	
				保育内容の指導法(表現)	1.2.3.4		2		0				1				M(1	
				幼児教育課程論	1.2.3.4		1		0		ĺ		1					
				幼児教育の方法・技術	1.2.3.4		2		0		ĺ	1	1					
ш					1 - 0 1			·				u -						=

							単位数		授	受業形	態		専任拳	女員等(の配置			
	科目	区分	授業	科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		備考
		幼	子ども理解の心理学		1.2.3.4		1		0		н		1					
		幼稚園	幼児教育相談		1.2.3.4		1		0				1					
	そ	免	小計(15 科目)		_	0	21	0		-		3	6	1	0	0	兼3	
専門	の他		工芸科教育法 I		1.2.3.4		2		0			1						
門教育	他の免許科		工芸科教育法Ⅱ	1.2.3.4		2		0			1							
育科	免	高	工業技術基礎		1.2.3.4		1		0			1						群大オムニバス
目	科	校免	職業指導論		1.2.3.4		2		0				1					
	目	許	工業科指導法 I		1.2.3.4		2		0				1					
			工業科指導法Ⅱ		1.2.3.4		2		0			1	1					
			小計(6 科目)		_	0	11	0		_		2	2	0	0	0		
			合計(626 科	∃)	-	285	792	0		-		23	27	3	7	0	兼154	
		学	位又は称号	学士 (教育学)		学	位又	は学科	中の分	野				TANK!	教育学	· 保	育学関	孫
								授	業時	間等								

1 学年の学期区分	2期
1 学期の授業時間	15週
1 時限の授業時間	90分

1. 基盤教育科目 31単位以上 〔必修科目(選択必修科目含む) 27単位, 選択科目 4単位以上を履修〕

必修科目の履修方法

宇都宮大学:

- (1) 初期導入科目 2単位 (2) リテラシー科目 9単位

スポーツと健康、データサイエンス入門、とちぎ仕事学、

Integrated English IIA, Integrated English IIA

(3) 教養科目 16単位以上

人文科学系科目から2単位,社会科学系科目から4単位(日本国憲法を含める), 自然科学系科目から2単位、総合系科目から4単位、外国語系科目から4単位を必修。 ただし、forefront科目(ICT教育の授業設計、プログラミング教育法、環境教育、 ESD教育法) を必修。

(1) リテラシー科目 10単位

スポーツ健康、データサイエンス, 学びのリテラシー(1), 英語(2) 教養科目 16単位以上

人文科学系科目から2単位、社会科学系科目から4単位(日本国憲法を含める), 自然科学系科目から2単位、総合系科目から5単位、外国語系科目から4単位を必修。

2. 専門教育科目 124単位以上

必修科目の履修方法

- (1) 教育基礎科目 21単位
- (2) 小学校教科 16単位(3) 小学校教科指導法 20単位
- (4) 中学校教科 20単位
- (5) 中学校教科指導法 8単位 ※中学校教科にかかる (4) (5) は,当該分野の教科を選択。 (6)分野専門科目 12単位

- (7) 教育実習 9単位 (8) 教育実践総合科目 2単位
- (9) forefront科目 10単位

〔教育及び教育心理分野〕

必修科目の履修方法

- (1) 教育基礎科目 21単位
- (2) 小学校教科 16単位
- (3) 小学校教科指導法 20単位 (4) 中学校教科 12単位 (5) 中学校教科指導法 4単位

- ※中学校教科にかかる(4)(5)は、当該分野の教科を選択。
- (6) 分野専門科目 22単位 (7) 学部選択科目 2単位 (8) 教育実習 9単位

- (9) 教育実践総合科目 2単位
- (10) forefront科目 10単位

25

				単位数		授	業形	態		専任拳	女員等の	の配置		
科目区分	授業科目の名称	配当年次	必修	選択	田 町	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手	備考

〔特別支援教育A分野〕

必修科目の履修方法

- (4) 教育基礎科目 21単位
 (2) 小学校教科 12単位
 (3) 小学校教科 12単位
 (4) 特別支援教育科目 32単位
 (5) 分野専門科目 8単位
 (6) 学部選択科目 (字大:11単位/群大:9単位)
 (7) 教育実習 (字大:10単位/群大:12単位)
 (8) 教育実践総合科目 2単位
 (9) forefront科目 10単位

[特別支援教育B分野]

必修科目の履修方法
(1)教育基礎科目 21単位
(2)中学校教科 12単位
(3)中学校教科 12単位
(3)中学校教科指導法 4単位
※中学校教科にかかる (4) (5) は,当該分野の教科を選択。
(4)特別支援教育科目 32単位
(5)分野専門科目 8単位
(6)学部選択科目 (字大:19単位/群大:17単位)
(7)教育実習(字大:10単位/群大:12単位)
(8)教育実践総合科目 2単位
(9)forefront科目 10単位

別記様式第2号(その2の1)

(共同	司教育	学音	教 育	<u></u>	程	-	4	等		σ,)	-	概		· <u></u>	要	
			S. D. T. S. C. S.			単位数	t	擅	受業形!			専任教)員等	の配置			
科	目区分	₹	授業科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実	教授	准教授	講師	助教	助手		備考
· 采	l,		ジェンダー論	1	2			0		習	1	2					メディア・オムニバン
a	1 心理	学領域	小計(1科目)	_	2	0	0		_		1	2	0	0	0		
î	合系	科目	防災・安全教育	1 • 2	2			0			3	1					メディア・オムニバ
1			小計(1科目)	-	2	0	0	_	_		3	1	0	0	0		
	教		学びのリテラシー (1) 学びのリテラシー (2)	1前 1後		2 2		0			5 7	10 4	1				
	養基		英語	1・2前・後		4			0		2	3	1			兼12	
	盤		スポーツ・健康	1前・後		2		0			1	2				兼9	
女	科目		データサイエンス	1前		2		0				1				兼3	
ŧ t			小計(5科目)	_	0	12	0		_		15	20	2	0	0	兼24	
ì			人文科学科目群 社会科学科目群	1・2・3・4前後		2 2		0			4 2	3				兼10	
	教養		自然科学科目群	1・2・3・4前後		2		0			2	2				兼13 兼11	
	育成		健康科学科目群	1.2.3.4前後		2		0				2				兼14	
	科		外国語教養科目群	1.2.3.4前後		4			0			2				兼16	
	目		総合科目群	1.2.3.4前後		2		0			6	1				兼25	
_	1		小計(6科目) 教育学理論探究	168	0	14	0		_	1	14	10	0	0	0	兼81	ノ <i>ニ</i> , マ
			教職論	1後 1前	1			0			1	1					メディア メディア
			教育の制度と社会	2前	1			0			1	2					メディア・オムニバ
		.,	発達と教育の心理学	2後	1			0			2		1				メディア・オムニバ
		教 職	特別支援教育の実践と事例研究	1後	1			0			3	3					メディア・オムニバ
		基礎	カリキュラム開発とマネジメント	2後	1			0			1						メディア
	7	科	道徳教育論:歴史・理論・実践 特別活動論	2後 2後	1			0			1	1					メディア メディア・オムニバ
		目	教育方法の実践と事例研究	3後	1			0			1	1					メディア
			教育カウンセリングの理論と事例研究	3前	1			0				1					メディア
			生徒指導・進路指導の実践と事例研究	3前	1			0			1	1					メディア
	_		小計(11 科目)	-	11	0	0		_		8	8	1	0	0		
			小学校社会	1 • 2	2			0			3	3					メディア・オムニバ メディア・オムニバン
教	,	小	小学校理科	1 • 2	2			0			3	4					共同 (一部)
育	î .	学 校	小学校英語	1 • 2	2			0			1	6					メディア・オムニバ 宇大オムニバス/群
基礎	k	· 教 科	生活	2・3前	1					0						兼1	単独
科目		専	小学校音楽A 図画工作	2	1					0	2	2					II.Ea (der)
-		門	小学校体育	2 2前	1					0	2	4 2					共同 (一部) 共同
			小計(7科目)	-	10	0	0		_		11	21	0	0	0	兼1	大同
			初等国語科指導法	1 • 2	2			0				2					オムニバス
]			算数科指導法	2	2			0					1				
t F			初等社会科指導法	1 • 2	2			0			1	1					宇大単独/群大オムバス
		小	初等理科指導法	2	2			0			1	1					
	1	学 校	生活科指導法	2後	2			0								兼1	宇大オムニバス/群 単独
	1	指導	初等家庭科指導法	2後	2			0			1	1					
	i	法	初等音楽科指導法	1後	2			0			1	1					
			図画工作科指導法 初等体育科指導法	1後·2後 2前・後	2			0			1 2	1 1					共同
			初等英語科指導法	2前	2			0			1	1					大同
			小計(10科目)	-	20	0	0		_		8	8	1	0	0	兼1	
			日本語学概説 A	2後・1後				0			1						メディア
			日本語学概説 B 日本語学講読 A	2前・1前	2	0		0				1					メディア
	中		日本語字講就 A 日本語学講読 B	2前 2後		2 2		0			1	1					
	学校	教	日本文学講読A	3前・2前		2		0				1				兼1	
教	7 -	科	日本文学講読B	2後		2		0								兼1	
育田	国語		日本文学講読C	3後·2後		2		0			1						
育展開科	語		漢文学概説	3前・2前				0	_							兼1	,
科目	トに係		書写法 小計(9 科目)	2後・1後	2	10	0		_	<u> </u>	3	1	0	0	0	兼5	メディア
	係る科		中等国語科指導法A	2前	2	10	J	0			-	1	V	U	U	GMK	
	目	指	中等国語科指導法B	2後	2			0				1					
		導	中等国語科指導法C	3前・2後				0				1					
		法	中等国語科指導法D	3後・3前				0				1					
1	1	1	小計(4 科目)	_	8	0	0		_		0	2	0	0	0		

Name								単位数	ţ	授	受業形態	態		専任教	枚員等(の配置			
		100	^			エコンレ ケニンち	ıΧı	湿	Á	藩	渖		麨	准	誰	助	助		/##: -TV.
	本	+日区:	分		授業科目の名称	配当年次						•		教					偏考
特別政権機器							1135	170	Щ	我	白		110	1×	Hili	叙	于		
보증													1	,					メディア
전						_							1	1					2.7.4.7
변변 변환을 변환 변환을 변환 변환을 변환 변환을 변환 변환을 변환 변환을 변환 변환을 변환 변환을 변환 변환 변환을 변환 변환 변환 변환 변환 변환 변환 변환 변환 변환 변환 변환 변환		中	1	教										1					メディア
변경 10-19		字 校	- -	科		2前・後	2			0			1						
Manual Process					4 17-144								1						ノニッマ
변경 전 변경 변경 변경 변경 변경 변경 변경 변경 변경 변경 변경 변경 변경								0	0	0	_		3		0	0	0		Z / 1 /
Post				_		2前・後				0									
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		る	5											1					共同/ 群大単独
日本語画学 日本語の学 日本語学学 日本語の学 日本語の学 日本語の学 日本語の学 日本語の学 日本語の学 日本語の学 日本語学学 日本語の学 日本語学学 日本語学学 日本語学学学 日本語学学学 日本語学学 日本語学学 日本語学学 日本語学学 日本語学学学 日本語学学 日本語学学学 日本語学学			1 3	導	中等社会科指導法C	2後	2			0			1	1					
변수 변환 1			ì		中等社会科指導法D	3前	2			0			1	1					宇大単独/群大オムニ
大学中級語				Į.				0	0						0	0	0		バス
변수 전 1 년 1 년 2 일			1	_		1後	_			0									メディア
						_		2						1					
			.																メディア
新 操作学高度性		学	4				2	2					1	1					
변報語		I -	_	科	解析学基礎 I		2			0			1						メディア
情報の																			
							9	2					1	1					
日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		俘	Ŕ	ŀ			_	8	0		_		2		0	0	0		
# 中等数字科指導形と 2・3版 2 0 0 1 1 0 0 メディア かかけ、(1 計 日) 1		科	4		中等数学科指導法A	2前	2			0				1					
中央		B	1	H		_								1					
日本語の理学実験				74:		_								1	1				
日本の						— Ing		0	0		_		0		1	0	0		
大学					物理学	1後	2			0				1					
世 教育					基礎物理学実験	2後・1後	1					0		2					
					化学	2後・1後	2			0			1	1					
日本語の	専	教学		教	基礎化学実験	2後・1後	1					0	1	1					
日本語の	教	育 校展 -	_				2			0			1						
日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	育	開理					_					0		1					
係 小計(8 科目)	Ħ	E C										0							Z / 1 /
## 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		俘	Ŕ		小計(8科目)	_	12	0	0		_		3	4	0	0	0		
中等理科指導法D 2億・3億 2 ○ 1 〒大井岡/群大単独 下大ヤムニバス/群大 単独 下大中級・群大オムニ 下大甲級・群大オムニ 下大甲級・野大甲属・田田 下大甲級・野大甲属・田田 下大甲級・野大甲属・田田 下大甲級・野大甲属・田田 下大甲級・野大甲属・田田 下大甲級・野大甲属・田田 下大甲級・野大甲属・田田 下大甲級・野大甲属・田田 下大甲級・野大甲属・田田 下大甲級・野大甲属・田田 下大甲級・野大甲属・田田 下大甲級・野大甲属・田田 下大甲級・野田 下大甲級・野田 下大甲級・野田 下東京 下野 下東京 下下 オムニバス 下野 下野 下下 オムニバス 下野 下野 下野 下野 下下 オムニバス 下野 下野 下野 下野 下野 下野 下野 下		科	4										1						
中等理科指導法D 2後・3後 2		B	1	盲						_			1	1					字大共同/群大単独
小計(4科目)				24-															宇大オムニバス/群大
中学校				ı				0	0		_			1	0	0	0		単独
中学校校 (大)		-	Ť	_		1前・後		1				0							
日本の伝統的な歌唱																			
中学校 大学校 大学校 大学 大学 大学 大学 大学														1				- 番1	
Registration		学	2										1	1					
音楽I 2前・後 1 0 1 1 台奏I 2後・3前 1 0 1 1 指揮法 2・3前 1 0 1 1 指揮法 2前 2 0 1 1 2 2 0 0 0 2 指揮法 2 2 0 1 1 2 2 0 0 0 2 指導法 2 2 0 1 0 0 2 0 0 0 2 水計(2 科目) - 4 0 0 - 1 1 0 0 0 0 表現基礎(絵画) 1 2 0 1 0 1 0 <t< td=""><td></td><td>校</td><td>ξ.</td><td>教</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>バス</td></t<>		校	ξ.	教									1						バス
上海		音楽	f 7	EJ.		_						0							
係 合称																			
音楽基礎実践 小計(11 科目) 1前 2 0 1 0 0 兼2 指 中等音楽科指導法B 導 中等音楽科指導法D 法 小計(2 科目) 2後 2 0 0 0 0 兼2 大計(2 科目) - 4 0 0 - 1 1 0 0 0 0 表現基礎 [絵画] 1前 2 0 1 0 0 0 0 絵画A 絵画B 表現基礎 [彫刻] 2前 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		俘	Ŕ									0	1	1					
日										0									メディア
中等音楽科指導法D 3前・後 2 ○ 1 対面 対面 対面 対面 対面 対面 対面		B			小計(11 科目)	_	0	18	0		_		2	2	0	0	0		
法 小計(2 科目) - 4 0 0 - 1 1 0 0 0 表現基礎 [絵画] 1前 2 0 1 0 0 1 上 上 上 上 0 1 0 0 0 上 上 上 日 0				H										1					
表現基礎 [絵画] 1前 2 中 学校 「 美 教 基礎 [彫刻] 2後 1 美 現 基礎 [彫刻] 1前 2 表現基礎 [彫刻] 1前 2 上				s i				0	0					1	0	0	0		対血
学校 「美規基礎〔彫刻〕 彫刻A 教 育に 係 る 科 目 2後 1 2後 1 2後 1 2後 1 2後 1 2後 1 2後 1 2後 1			\dagger	_				Ĺ	Ť					_					メディア・オムニバス
校 「美規基礎〔彫刻〕		中	3																
美術 彫刻A 2前 1 ○ 1 股刻B 2後 1 ご供給 デザインA 2前 1 ご将子 ご将子 ○ 1 支術理論 3前 2 ○ 1 美術実地調査演習 2・3 2 1 ○ 1 以ディア・オムニバス		枚	ξ									0	1	1					メディア
新 教 影刻 B		美	1									0							/ / 1 /
に 係 る る 科 目 目 美術実地調査演習 デザインA 2後 1 2後 1 3前 2 2・3 ○ 1 1 0 1 1 2・3 1 2 1 1 1 1 1 1 メディア・オムニバス 1 1			- /	教			1						1						
る料 美術理論 3前 2 1 メディア・オムニバス 手術実地調査演習 2・3 2 1		13	-																
目 美術実地調査演習 2・3 2 ○ 1		る	5							0		U							メディア・オムニバス
小計(10 科目)							Ĺ	2					1						
					小計(10科目)	_	12	2	0		_		1	3	0	0	0		

							単位数	女	挡	受業形	態		専任教	女員等(の配置			
						N	\2Z	ń	÷林.	34	実験	教)H:	⇒株	Rh	助		
	科目	区分		授業科目の名称	配当年次		選	自	講	演			准教	講	助			備考
						修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
		中		中等美術科指導法A	2前	2			0			1						
		中学校 係る科	指	中等美術科指導法B	2後・3前	2			0				1					
		和美の	導法	中等美術科指導法C	3前・4前				0			1						
		目衝に	12	中等美術科指導法D 小計(4 科目)	4前	2 8	0	0	0	_		-	1		0	0		
		Ž		陸上競技	2前・1前	1	0	0			0	1	1	0	0	0		
				ダンス	1前・2後	1					0	1	1					
				武道A	2前	1					0			1				
		中		器械運動	1後・3前	1					0	1						
		学校		水泳	1前・3前	1					0		1					
		\neg	教科	球技A 球技C	2前 4前		1				0		1				兼1	
		保健体	科	球技E	4後		1				0							集中
		体育」		体育原理	3前	2			0				1					メディア
				運動学	3前	2			0				1					
		に係		生理学	2前	2			0					1				メディア
		係る科		学校保健 I	2後	2			0			1					*** 0	メディア
		目	-	小計(12 科目) 中等保健体育科指導法A	2前・2後	13	3	0	0	_		2	3	1	0	0	兼2	
			指	中等保健体育科指導法C	2後・3後	2			0			1	1					共同
			導法	中等保健体育科指導法D	3前	2			Ō			1						
				小計(3科目)	-	6	0	0		_		1	1	0	0	0		
				衣生活論 ************************************	2前	2			0				1					メディア
				被服構成実習 I 衣生活環境実験	1後・2前 3後	1	1				0		1					集中
				被服素材論	2後		2		0				1					**·I'
				食生活論	1後	2			0			1						メディア
		ф		調理実習I	1後・2前	1					0						兼1	
		中学校	教	食生活環境実験	3前・後		1		_	0		1						集中
		_	教科	栄養学 住生活論	2前 2前	2	2		0			1						メディア
		家庭		住環境論	3前		2		0			1						//1/
		庭、		住生活環境実習	3後		1				0	1						集中
専	教	に係		住居製図実習	3前		1				0	1						
門数	教育展開	係る科		保育学	2前・後	2			0			1						
専門教育科	開科	目		家庭電気機械及び情報処理 小計(14 科目)	3前	10	1 11	0	0			3	2	0	0	0	¥-1	<u> </u>
目	目			中等家庭科指導法A	2・3前	2	11	0	0			J	1	U	0	U	兼1	※演習
			指	中等家庭科指導法B	2・3後	2			O			1						※演習
			導	中等家庭科指導法C	2・3前	2			0				1					※演習
			法	中等家庭科指導法D	2・3後	2			0			1						※演習
				小計(4 科目)	- 46	8	0	0	_	_		1	1	0	0	0		1,
				木材加工学 木材加工学演習	1 後 2前	2			0	0				1 1				メディア 宇大共同/群大単独
				製図Ⅰ	1前	1					0			1				1 707(14) 477(44)
				金属加工学	2前	2			0			1						メディア
		中		金属加工学演習	2後	1				0		1						
		学校	教	製図Ⅱ	1後	1			_		0			1				
		技	科	機械工学機械工学演習	1 後 3後	2			0	0				1 1				
		術」		電気工学演習	2後	1				0				1				
		に		生物育成学	1前	2			0					-			兼1	
		係る		生物育成学演習	1前	1				0							兼1	
		科		情報工学演習	3前	1				0			1					
		目		小計(12 科目) 中等技術科指導法B	- 2前	16 2	0	0	_	_		1	1	2	0	0	兼1	メデ / ア
			指	中等技術科指導法C 中等技術科指導法C	2前 2後	2			0			1	1	1 2				メディア オムニバス
			導法	中等技術科指導法D	3前	2			0			-		2				オムニバス
				小計(3 科目)	_	6	0	0		_		1	1	2	0	0		
				英語学入門	1前・2前	2				0			1					メディア
		中		英語学演習A	2前・3前					0			1					
		学校		英語学演習 B 英語文学入門 A	2後 1前・2前	1 2			0	0			1					メディア
		\neg		英語文学入門B	1後・2後				0				1					メディア
		英語」	教	英語文学演習A	3前	1				0			1					
		に	科	英語文学演習B	2後	1				0			1					
		係		オーラルコミュニケーション演習I	1前・2前					0			1					l l
		る 科		オーラルコミュニケーション演習Ⅱ 英作文I	1後・2後 2前	1				0			1					
		目		英作文 II	2後	1				0			1					
				異文化理解と言語教育	1前		1		0			1						
																		l l

							単位数	ζ	挖	受業形	態	1	専任教	女員等の	の配置		
							1				実						
	科目	区分	•	授業科目の名称	配当年次	必	邏	自	講	演	験	教	准教	講	助	助	備考
						修	択	由	義	習	実	授	授	餇	教	手	
		rh			0.24		L .				習						:
		中学校	教	言語文化論 I 言語と世界	2前		1		0				1				
		(文 英	科	計画 日前 2 世介 小計 (14 科目) 14 科目 14 科目 15 世紀	1後	14	3	0	0	L		1	1 8	0	0	0	
		英語」		中等英語科指導法A	2前	2	,		0		1	1	-	-	0	-	
		ĸ	指	中等英語科指導法B	2後	2			0			1					
		係る科	導法	中等英語科指導法D	2後·3後	2			0			1					
		目		小計(3科目)	_	6	0	0		_		1	0	0	0	0	
				特別支援教育総論	1後	2			0				1				
				知的障害児の心理・生理・病理	1後	2			0			1					
				肢体不自由児の心理・生理・病理 病弱児の心理・生理・病理	2前 2後	2			0			1					
				知的障害児心理学特論	2後	2	2		0			1					
				視覚障害児の心理・生理・病理	2前	2	_		0			1					メディア
				視覚障害児の心理特論	3前	2			0				1				メディア
		朱		聴覚障害児の心理・生理・病理	3前		2		0			1					メディア
		月 芝	F	聴覚障害児の心理特論	3後		2		0			1					メディア
		拉	爰	知的障害児教育課程・指導法	2前	2			0				1				
		奉育	Î	肢体不自由児教育課程・指導法	2前	2	_		0				1				メディア
		和 E	4	知的障害教育特論 聴覚障害児教育課程・指導法	3前		2 2		0				1				メデ / ア
			4	「思見障害児教育課程・指導法 聴覚障害児指導法特論	3前 4前		2		0				1				メディア メディア
				障害児自立活動論	3後		2		0				1				
				聴覚障害教育概論	2後		1		0			1	1				メディア
				発達障害教育概論	2前	2			0			1					
				重複障害教育概論	3前	2			0				1				
				盲ろう教育概論	3後		2		0				1				
				小計(19 科目)	-	20	17	0		_		3	3	0	0	0	
				教育研究原論教育調査法	1後 2·3·4前		2 2		0			1	4				メディア・オムニバス メディア
				教育社会学特講	2・3・4削		2		0				1				メディア
				授業と生徒指導の国際比較	2・3・4後		2		0			1	1				メディア
				教育・倫理・哲学	2・3・4前		2		O				1				メディア
専門	教			学校教育原論	1前		2		0			2					
教	育展		教	教育内容・方法学演習A	2・3・4前		2			0		1					
教育科	開科		育	教育経営学演習A	3・4前		2			0			1				隔年
目	目		分野	2017/EEE 7 DV EE	3・4前		2			0			1				隔年
				日本教育史概説 西洋教育史概説	2・3・4後		2		0				1				隔年
				数育思想史演習A	2・3・4後 3・4前		2 2		0	0			1				隔年
				教育社会学演習	2・3・4前		2			0			1				
				教育学研究セミナーⅠ	3前		2		0			1	4				
				教育学研究セミナーⅡ	3後		2				0	1	4				
			L	小計(15 科目)	_	0	30	0		_		2	4	0	0	0	
				心理教育統計学の基礎	1後		2		0			1					メディア
				保育内容の指導法(人間関係)	2・3・4後		2		0					1			
		分野		学習心理学	2・3後		2		0			1					
		専		幼児理解の心理学 保育内容の指導法(言葉)	2・3前3・4前		2 2		0			1		1			
		門科	教育	N. I. I. I	2前		2		0			1 2					
		目	心	心理教育統計学	2前		2		0			1					
			理学	to the manufacture	2前		2				0	1					
			領	教育心理学実験 Ⅱ	2後		2				0	1					
			域	カウンセリング実習	4		2				0		1				
				心理教育的指導論	3前		2		0			1					
				教育心理学研究セミナーⅠ	3前		2		0			3		1			
				教育心理学研究セミナーⅡ 小計(13 科目)	3後	0	2 26	0	0			3 5	3	1	0	0	
				日本語学演習A	3前	U	26	U	 	0	1	1	J	1	V	U	
				日本語学演習B	3後・3前		2			0		1	1				
				日本文学演習C	3後		2			0		1					
				日本文学演習D	3前		2			0		1					
			国語	漢文学演習	4前・2後		2			0							兼1
			分	書写演習A	2前		2			0		1					
			野	書写演習B	3前		2			0		1					
				国語教育演習A 国語教育演習B	3前 3後・4前		2 2			0			1				
				国語研究演習 国語研究演習	3後集中		2			0		3	1 3				集中
				小計(10 科目)	- 300米丁	0	20	0		-	<u> </u>	3	3	0	0	0	兼1
				1		<u> </u>			1								

							単位数	ζ	哲	· 業形	Ė		専任教	女員等(の配置			
	~!				were the feet of	必	選	自	講	演	実験	教	准	講	助	助		***
	科目	区分	•	授業科目の名称	配当年次						•		教					備考
						修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
				日本史特講	2後・3前		2		0			1						
				日本史講読	2後		2		0			1						
				外国史特講	3前・2後		2		0				1					
				外国史講読	3前		2		0				1					
				人文地理学特講	2前・3前		2		0			1						
				自然地理学特講	2後		2		0				1					共同(一部)・オムニ
				地理学実習	3前		1				0	1	1					バス
				地理学野外調査実習	2後		1				0	1	1					共同・集中
				法学特講A	2前		2		0			1						
				法学特講B	3前・2後		2 2		0			1						
			社	法学講読 社会学特講	2前 2後		2		0			1					兼1	
			会分	経済学概論	2後・1後		2		0				1				M.I	
			野	哲学特講	2前・3前		2		0				1					
				倫理学特講	2後・3後		2		0				1					
				倫理学講読	3前		2		0				1					
				社会科地域調査実習	3後		1				0		1					
				社会科教育学特論	3前		2		0			1						
				日本史演習	3		2			0		1						
				外国史演習	3		2			0			1					
				地理学演習	3		2			0		1	1					共同
				法学演習 倫理学演習	3		2 2			0 0		1	1					
				社会科教育学演習	3		2			0		1	1					共同
				小計(24 科目)	_	0	45	0		_		4	4	0	0	0	兼1	A 154
				代数学 I	2・3前		2		0				1				7114-	
				幾何学Ⅰ	3前		2		0				1					
				解析学I	2後・3前		2		0			1						
			数	環論	2後		2		0			1						
専	教育展開	分野専	学分	体論	3前		2		0				1					
教	展	専	分野		3前		2		0			1						
専門教育科	開科	門科		現代数学講読	3後		2		0			2	2					集中
目		目		数学研究セミナー I 数学研究セミナー II	3・4前3・4後		2 2			0 0		2 2	2					
				- 小計(9 科目)	3.412	0	18	0		_		2	3	1	0	0		
				物理学特論B	2前	Ť	2		0				1					
				物理学特論C	2後		2		0				1					
				化学特論B	2前		2		0			1						
				化学特論C	2後		2		0				1					
			理	生命科学特論B	2前		2		0			1						
			科	生命科学特論C	2後		2		0				1					
			分野	地学特論B	2前		2		0		_	1						41-3-
				理科教育実験C 理科教育実験D	2前 2後		1				0	1	2					オムニバス オムニバス
				理科教育実験E	2彼		1				0	1	1					オムニバス
				理科教育実験F	2後		1				0	1	1					
				小計(11 科目)	-	0	18	0		-		4	5	0	0	0		
				ソルフェージュ応用	1後		2				0	1						
				和声法基礎	1前		1			0		1						
				和声法応用	1後		2			0		1						
				指揮法応用	2後		2				0	1						
				邦楽器演習	1.2.3.4		1			0			1					
				管弦打楽器演習	1.2.3.4		2			0 0		,	1					
			音楽	ピアノ演習 ピアノ学習法	1後 2後		2 2			0 0		1						
			分	合唱	2.3.4		2			0	0	1	1					
			野	和楽器授業実践演習	3・4後		1			0			1					
				室内楽(二)	2.3.4		2			0			1					
				声楽演習	2.3.4		2			0			1					
				音楽史概説	2後		2			0							兼1	
				中等科音楽科授業演習A	3後		1			0			1					
				中等科音楽科授業演習B	4前		1			0		1						
				小計(15 科目)	_	0	25	0		_		3	3	0	0	0	兼1	

							単位数	ζ	授	受業形 !	態		専任教	女員等(の配置			
											実							
	科目	区分		授業科目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	験	教	准教	講	助	助		備考
						修	択	由	義	習	実	授	授	師	教	手		
-		- 1		W.E.O.	0.34						習	-	<u> </u>	ļ				<u> </u>
				絵画C	3前		1				0		1					
				絵画特別研究 彫刻C	2 • 3 • 4 2 • 3 • 4		1				0 0	,	1					
				彫刻D	2 • 3 • 4		1				0	1						
				影刻特別研究	3 • 4		1				0	1						
				デザインC	3前		1				0	1	1					
			美術	デザイン特別研究	2 • 3 • 4		1				0		1					
			分	美学芸術学概論	3 • 4		2		0		0		1					
			野	日本美術史概論	2 • 3 • 4		2		0				1					
				美術教育特別演習	2		1			0		1						
				美術教育研究セミナー I	3前		1			0		2	4					
				美術教育研究セミナーⅡ	3後		1			0		2	4					
				芸術学特別演習	2 • 3 • 4		1			0			1					
				小計(13 科目)	_	0	15	0		_		2	4	0	0	0		
				運動方法論	3前		2		0				1					
				解剖生理学	2後		2		0					1				
				スポーツ哲学	4前		2		0	_			1					4- 1
			保健	体育・スポーツ心理学演習	4前		1			0							兼1	集甲
			体	学校保健Ⅱ	3前		2 2		0			1					兼1	
			育八	健康教育 体つくり運動	4前 3通		1		0								兼1	作 由
			me	球技G	2後		1				0							集中
				野外実習A	1後		1				0	1	2					共同・集中
				野外実習B	2後		1				0	1	2					集中
				小計(10 科目)	-	0	15	0		_		5	3	1	0	0	兼6	215
				家族関係論	2・3前		2		0								兼1	
				衣管理論	3後		2		0				1					
				環境生理学	2・3前		2		0				1					
			家业	食物科学	2・3後		2		0			1						
wher	+1.		政分	看護学	2前		2		0								兼1	集中
門門	育	分野			2・3前		2		0			1						
教	展	専		家政研究セミナー I	3前	2				0		3	2					
専門教育科		門科		家政研究セミナーⅡ	3後	2				0		3	2					
目	目	Ħ		小計(8 科目)	-	4	12	0		_		3	2	0	0	0	兼2	
				技術学演習 I	3前		1			0		1	1	2				
				技術学演習Ⅱ	3後		1			0		1	1	2				
				技術学演習Ⅲ 技術学演習Ⅳ	4前		1			0		1	1	2 2				
				工業材料	1前		1			0		1	1					
			技術	創造工作実習	2		2		0			1						
			分		2		1				0	1		1				
			野	デジタル実習	3		2		0				1	1				
				論理的思考と情報教育	2		1				0		1					
				エネルギー変換と制御	2・3前		2		0					1				
				エネルギー変換と制御実習	2・3前		1				0		<u> </u>	1				
				小計(11 科目)	_	0	14	0		_		1	1	2	0	0		
				英語学特殊講義A	1後・3		2		0				1					
				英語学特殊講義B	3前・3		2		0				1					
				英語文学特殊講義A	2前・3		2		0				1					
				英語文学特殊講義B	2・3前・3		2		0				1					
				英語科指導法特殊講義A	2・3前・3		2		0			1						
				英語学特別演習A	2後・3・4		1			0			1					
				英語学特別演習 B 英語文学特別演習 A	4前・3・4 3後・3・4		1			0			1					
			英盃	英語文字特別演習 B	3前・3・4		1			0			1					
			分		1前		1			0			1					
			野	音韻論	3前		1			0			1					
				アメリカ文学作品研究	1・2後		1			0			1					
				イギリス文学作品研究	3前		1			0			1					
				言語文化論Ⅱ	3前		1		0				1					
				英語科言語活動研究	3前		1			0		1						
				英語科研究セミナー I	4前・3前		1			0		2	7					
				英語科研究セミナーⅡ	4後・3後		1			0		2	7					
1				小計(17 科目)	_	0	22	0		_		2	7	0	0	0		

							単位数	ζ	授	受業形 !	態		専任教	対員等の	の配置			
	科目	区分	}	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	実験	教	准	講	助	助		備考
						修	択	由	義	習	実	授	教 授	師	教	手		5
					- 1/:						習							
				知的障害教育演習 A I	3前		1			0			1					
				知的障害教育演習AⅡ	3後		1			0			1					
				知的障害教育演習AⅢ	4後		1			0			1					
				知的障害教育演習BI	3前		1			0			1					
				障害児心理学演習A	4前		1			0		1						
				障害児心理学演習B	4後		1			0		1						
				障害児心理学演習C	3後		1			0		1						
			44	肢体不自由教育演習 A	3前		1			0			1					
			特別	肢体不自由教育演習B	3後		1			0			1					
	教	分野	別支	肢体不自由教育演習C	3後		1			0			1					
	育展	専	援教	障害児医学演習A	4前		1			0		1						
	開	門	育	障害児医学演習B	4後		1			0		1						
	科目	科目	分野	障害児医学演習C	3前		1			0		1						
	_	_	判	聴覚障害教育演習A	3前		1			0		1						
				聴覚障害教育演習B	3後		1			0		1						
				聴覚障害教育演習C	3後		1			0		1					26.4	
				聴覚障害教育演習D	4前		1			0							兼1	
				聴覚障害教育演習E	4前	ĺ	1			0							兼1	
				重複障害教育演習A 重複障害教育演習A	3前	ĺ	1			0			1					
				重複障害教育演習B 重複陪宝教育演習C	4前	ĺ	1			0			1					
				重複障害教育演習 C 小計(21 科目)	4後 _	0	1 21	0	1	0		3	3	0	0	0	兼1	
			<u> </u>	卒業研究	4通	4	41	U	1	0		33	42	5	0	0	水1	
				小計(1 科目)	4.囲	4	0	0	 	_		33	42	5 5	0	0		
				教育実習事前事後学習	3通		1				0	1	12		-	-		
				教育実習A(幼小)	3後		5				0	1						
				教育実習A (中高)	3後		5				0	1						
				教育実習B(幼小)	3後		3				0	1						
		750	教	教育実習B (中高)	3後		3				0	1						
	教	ī	育	教育実習(幼)	3後・4前		3				0	1						
	育実		実 習	教育実習(高)	4前		3				0	1						
	践			特別支援学校教育実習事前事後学習	4通		1				0	1	1					
#	科			教育実習 C (特支)	3後		2				0		1					
専門	目			教育実習D (特支)	4前		3				0		1					
教				小計(10 科目)	100	0	29	0		_	Ŭ	1	1	0	0	0		
育科		総	教	教育実践インターンシップ	3.4		1				0	1						
目			育	教職実践演習(教諭)(幼・小・中・高)	4	2				0		8	11	1				共同
			実践	小計(2 科目)	_	2	1	0		_	l	8	11	1	0	0		
				ICT教育の授業設計	2.3.4	2			0			1		1			兼1	メディア・共同(一
				****								1		1				部) メディア・共同(一
	for	efr	ont	プログラミング教育法	3前	2			0			1		1			兼1	ガノイノ・共同 (一 部)
		科目		SDGs総合演習	3 • 4		2			0								
				海外教育施設教育実習	3.4		2				0	1						
				小計(4 科目)	_	4	4	0		_		2	0	1	0	0	兼1	
				教職特別演習 I	2前	1				0		1	1					集中・共同
				教育現場体験学習	1通	ĺ	1				0	1						
				授業実践基礎学習	2通		1				0	1						
		6/A		教職実践基礎演習	3後	ĺ	1			0		1						
		総合		体験的科目	2通	ĺ	2			0			1					
		合教幣		クィア・スタディーズ	2・3・4前		2		0				1					
		職科		小学校英語教育のための基礎英会話	1.2.3.4	ĺ	1			0							兼1	
		目		実践的教職論 (キャリアサポート演習)	3・4後	ĺ	1			0							兼1	
				実践日本語	2.3.4		1			0							兼1	
				比較文化文化·異文化理解(for International Students)	1.2.3.4	ĺ	2		0			1						
				特別支援教育(Special Education)	1.2.3.4		2		0				1					
				小計(11 科目)		1	14	0	<u> </u>	_		4	4	0	0	0	兼3	
				幼児の健康・運動	1.2.3.4		1		0				1					
				幼児と人間関係	1.2.3.4	ĺ	1		0					1				
				幼児と環境	1.2.3.4	ĺ	1		0			1						
	そ			幼児と言葉	1.2.3.4		1		0				1					
	0	3	幼	音楽表現	1.2.3.4	ĺ	1		0			1						
	他の	1	稚	造形表現	1.2.3.4	ĺ	1		0				1				,,	
	免許		園 免	保育内容の指導法(健康)	1.2.3.4		2		0								兼1	
	許科		許	保育内容の指導法(人間関係)	1.2.3.4	ĺ	2		0					1				
	目			保育内容の指導法(環境)	1.2.3.4	ĺ	2		0			1						
				保育内容の指導法(言葉)	1.2.3.4		2		0			1						
				保育内容の指導法(表現)	1.2.3.4		2		0			2	1					
				幼児理解の心理学 小計(12 科目)	1.2.3.4	0	2	_	0	_		0	0	1	0	^	±	
Ш				(J'EI (14 /1TE)		U	18	0	l			3	3	1	U	0	兼1	

							単位数		授	受業形 !	態		専任参	女員等(の配置			
	科目	区分	授業科	目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	実験・	教	准	講	助	助		備考
						修	択	田	義	習	実習	授	教授	師	教	手		
			工業技術基礎		1.2.3.4		1		0			1	1	2			オ	- ムニバス
		高松	職業指導論		1.2.3.4		2		0					1				
		高校免	工業科指導法 I		1.2.3.4		2		0					1				
		許	工業科指導法Ⅱ		1.2.3.4		2		0					1				
			小計(4 科目)		-	0	7	0		_		1	1	2	0	0		
	そ		生涯学習支援論		2・3・4前		2		0				1					
専	の		生涯学習概論 I		2・3・4前		2		0								兼1	
門教育科	他の		生涯学習概論Ⅱ	2・3・4後		2		0								兼1		
育		7	社会教育計画A		2・3・4前		2		0								兼1	
	免許	その	社会教育計画B		2・3・4語		2		0								兼1	
目	科目	他	社会教育実践研究 I		2・3・4前		2		0								兼1	
	н	の 資	社会教育実践研究Ⅱ		2・3・4後		2		0								兼1	
		格	社会教育実践研究Ⅲ		2・3・4通		2		0								兼1	
			博物館学 2.3通 8 ○														兼1	
			博物館実習		4前		3				0						兼1 集	中
			図書館情報学		2・3・4通		10		0								兼1	
			小計(11 科目)		_	0	37	0		_		0	1	0	0	0	兼6	
			合計(433 科目)	-	259	489	0		-		35	43	6	0	0	兼115	
		学	位又は称号	学士 (教育学)		学	位又は	は学科	の分	野				The state of	教育学	:•保	育学関係	·
			·	卒業要件及び履修方法											授	業時	間等	

1 学年の学期区分	2期
1 学期の授業時間	15週
1 時限の授業時間	90分

1. 基盤教育科目 31単位以上 〔必修科目(選択必修科目含む) 27単位, 選択科目 4単位以上を履修〕

必修科目の履修方法

宇都宮大学:

- (1) 初期導入科目 2単位 (2) リテラシー科目 9単位

スポーツと健康、データサイエンス入門、とちぎ仕事学、

Integrated English IIA, Integrated English IIA (3) 教養科目 16単位以上

(8文件ロー10年120人工 人 文科学系科目から2単位,社会科学系科目から4単位(日本国憲法を含める), 自然科学系科目から2単位,総合系科目から4単位,外国語系科目から4単位を必修。 ただし、forefront科目(ICT教育の授業設計、プログラミング教育法、環境教育、ESD教育法)を必修。

群馬大学:

- (1) リテラシー科目 10単位
- スポーツ健康、データサイエンス、学びのリテラシー(1), 英語 (2) 教養科目 16単位以上

人文科学系科目から2単位,社会科学系科目から4単位(日本国憲法を含める), 自然科学系科目から2単位,総合系科目から5単位,外国語系科目から4単位を必修。

2. 専門教育科目 124単位以上

必修科目の履修方法

- (1)教育基礎科目 21単位 (2)小学校教科 16単位 (3)小学校教科指導法 20単位
- (4) 中学校教科 20単位

(4) サイス取付 20年12 (5) 中学校教科指導法 8単位 ※中学校教科にかかる (4) (5) は,当該分野の教科を選択。 (6) 分野専門科目 12単位 (7) 教育実習 9単位

- (8) 教育実践総合科目 2単位 (9) forefront科目 10単位

[教育及び教育心理分野]

必修科目の履修方法

- (1) 教育基礎科目 21単位
- (2) 小学校教科 16単位
- (3) 小学校教科指導法 20単位 (4) 中学校教科 12単位
- (5) 中学校教科指導法 4単位
 - ※中学校教科にかかる(4)(5)は、当該分野の教科を選択。
- (6) 分野専門科目 22単位 (7) 学部選択科目 2単位
- (8) 教育実習 9単位
- (9) 教育実践総合科目 2単位
- (10) forefront科目 10単位

				単位数	[授	受業形 [態		専任教	数員等(の配置		
科目区分	授業科目の名称	配当年次	必 修	選択	血 田	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手	備考
〔特別3	援教育A分野〕													

- 必修科目の履修方法
 (1)教育基礎科目 21単位
 (2)小学校教科 12単位
 (3)小学校教科指導法 12単位
 (4)特別支援教育科目 32単位
 (5)分野専門科目 8単位
 (6)学部選択科目(宇大:11単位/群大:9単位)
 (7)教育実習(宇大:10単位/群大:12単位)
 (8)教育実践総合科目 2単位
 (9)forefront科目 10単位

[特別支援教育B分野]

- 必修科目の履修方法
 (1)教育基礎科目 21単位
 (2)中学校教科 12単位
 (3)中学校教科 12単位
 (3)中学校教科指導法 4単位
 ※中学校教科にかかる (4) (5) は,当該分野の教科を選択。
 (4)特別支援教育科目 32単位
 (5)分野専門科目 8単位
 (6)学部選択科目 (字大:19単位/群大:17単位)
 (7)教育実習(字大:10単位/群大:12単位)
 (8)教育実践総合科目 2単位
 (9)forefront科目 10単位

		教育課	程			等		(の		概	;		要		
(教育	育学部学	校教育教員養成課程)【既設】 ┃			単位数	t	杉	受業形!	熊		専任参	数員等	の配置			
									実	#/.						
科	目区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	験・	教	准教	講	助	助		備考
				修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
	科導初 目入期	新入生セミナー	1前	2	0		0	L_		4	5	1	0	0		※演習
-	H / (/y)	小計 (1科目) Integrated English IA	- 1前	2	0	0		0		4	5	1	0	0	兼5	
		Integrated English I B	1前	1				0							兼6	
		Integrated English II A	1後	2				0							兼5	
		Integrated English II B	1後	1	,			0							兼5	
		Advanced English I (Intensive Reading) Advanced English I (Pleasure Reading)	2前後 2前後		1			0		1					兼3 兼2	
		Advanced English I (Academic Writing)	2前後		1			0							兼2	
		Advanced English I (Essay writing)	2前後		1			0							兼4	
		Advanced English I (Public Speaking)	2前後		1			0							兼2	
		Advanced English I (Presentation) Advanced English I (Discussion&Debate)	2前後		1			0							兼4 兼2	
		Advanced English I (Speech Clinic)	2前後 2前後		1			0							兼4	
		Advanced English I (Vocabulary Building)	2前		1			0							兼2	
		Advanced English I (Communicative Grammar)	2前後		1			0		1	2				兼1	
		Advanced English I (Media English)	2前後		1			0							兼2	
		Advanced English I (Cinema English) Advanced English I (TOEIC)	2前後		1			0							兼2	
	IJ	Advanced English I (TOEFL)	2前後 2前後		1			0							兼4 兼2	
	テラ	Advanced English I (EAP)	2前後		1			0							兼4	
	ž 1	Honors English A	1.2.3.4前		1			0							兼2	
	科	Honors English B	1.2.3.4後		1			0							兼2	
	目	Honors English C Honors English D	1·2·3·4前 1·2·3·4後		1			0							兼2 兼2	
		Honors English E	1.2.3.4版		1			0							兼2	
		Honors English F	1.2.3.4後		1			0							兼2	
		Honors English G	1・2・3・4前		1			0							兼2	集中
		Honors English H	1.2.3.4後		1			0								集中
基盤		Honors Camp A	1・2・3・4前		2			0								集中・※講義
益 教 育		Honors Camp B Honors Camp C	1·2·3·4前 1·2·3·4前		2 2			0								※講義 ※講義
科		Honors Camp D	1・2・3・4前		2			0								※講義
目		Study Abroad A	1・2・3・4前		2			0							兼1	
		Study Abroad B	1・2・3・4前		2			0							兼1	
		Study Abroad C	1・2・3・4前		1			0							兼1	
		Study Abroad D スポーツと健康	1·2·3·4前 1前	2	1			0		3		1			兼1 兼3	
		情報処理基礎	1前	2				0		7	5	1				共同・※講義
		とちぎ仕事学	1後	1				0							兼1	※講義
_		小計 (38科目)	_	11	37	0		_	1	10	6	3	0	0	兼26	
		西洋思想 現代思想	1·2前 1·2後		2 2		0				1				àife 1	
		東洋思想	1・2後		2		0								兼1 兼1	
	哲	論理学	1・2前		2		0								兼1	
	学領	西洋の倫理思想	1.2後		2		0								兼1	
	域	科学思想史	1・2前		2		0								兼1	
		東アジアの宗教と文化 仏教における人間形成論	1·2前 1·2前		2 2		0								兼1 兼1	
		小計(8科目)	- 1.78il	0	16	0	0	_		0	1	0	0	0	兼5	
) 3	ζ	心理学	1・2前		2	Ť	0					Ť	Ť		兼1	
利	4	認知心理学入門	1.2後		2		0								兼1	
矛	長	行動心理学入門	1・2前		2		0								兼1	
利 目		実験心理学入門 発達と学習の心理学	1・2前		2 2		0				1				兼1	
	心珊	完全と子首の心理子 パーソナリティ心理学概論	1·2後 1·2前		2		0				1				兼1	
	理学	障害者心理学	1・2前		2		0				1				NINT.	
	領域	子どもの言語とコミュニケーション入門	1.2後		2		0				1					
	以	学校臨床心理学	1.2後		2		0				1					
		言語習得論	1・2後		2		0								兼1	
		質的心理学研究法入門 旧帝生徒の田老ト翌知	1・2後		2		0						,		兼1	
		児童生徒の思考と認知 小計 (12科目)	1・2前	0	2 24	0	0	_		0	1	0	1	n	金	
1	I	/1'市 (12作日)	_	0	24	0		_		0	4	0	1	0	兼5	

(数)	5 学 如 学	教 育 課校教育教員養成課程)【既設】	程			等		0)		概			要		
(学)(学)	子叩子	仪			単位数	ζ	扬	受業形態	200		専任参	女員等(の配置			
科	目区分	授業科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実	教授	准教授	講師	助教	助手		備考
		日本文学 (古典) 日本近代文学講読 日本の小説	1·2前後 1·2前 1·2前 1·2前		2 2 2		0 0		習	1 1	•	-	32		兼2	
	文学領域	日本の古典 中国文学 韓国文学 ドイツ文学 フランス文学 比較文学	1·2後 1·2前 1·2後 1·2前 1·2後		2 2 2 2 2 2		0 0 0 0 0 0					1			兼1 兼1 兼1 兼1	
		ロシア文学 英文学入門 米文学入門	1·2前 1·2後 1·2前		2 2 2		0 0								兼1 兼1 兼1	
		小計(12科目) ヨーロッパ地域文化論 現代美学	- 1·2前 1·2後	0	24 2 2	0	0	_		2	0	1	0	0	兼9 兼1 兼1	
人文	芸術	芸術学 芸術と自然 音楽通論 声楽の魅力	1·2前 1·2前 1·2後 1·2後		2 2 2 2		0 0 0 0			1	1				兼1 兼1	隔年
文科学系科目	+	管打合奏演習 日本文化A 日本文化B 美術表現基礎 近現代美術論	1·2後 1·2前 1·2後 1·2前 1·2後		2 2 2 2 2		0 0 0	0		1	1 1 1				- 111	オムニバス・共同・※講義 オムニバス・共同
		小計 (11科目)多言語コミュニケーション学A多言語コミュニケーション学B日本語を文法的に考える	- 1·2前 1·2後 1·2後	0	22 2 2 2	0	0 0 0			2	3	0	0	0	兼5 兼1 兼1 兼1	
基盤教育科目	人文総合領域	論理表現の技術 Japanese Communication Arts ことばから見た人間 社会言語学概論-日本語の変遷- 成人教育と参加型学習 教育の裏側に光を当てる 生活美学	1·2後 1·2後 1·2前 1·2前 1·2前		2 2 2 2 2 2		0 0 0 0 0			1	1				兼1 兼1 兼1	共同
		ものと文化と社会 映像分析の実践 世界のなかの日本文化 ボディ・ランゲージ	1·2前 1·2後 1·2前 1·2後 1·2後		2 2 2 2 2		0 0 0	0		1					兼1 兼1 兼1	
	法学領域	小計(14科目) 日本国憲法 法学入門 国際化と人権 知的財産権概論	- 1·2前後 1·2前 1·2前 3·4後	2	28 2 2 2	0	0 0 0	_		2	1	0	0	0		※演習
社会科学	領域	小計(4科目) 国際政治史 戦争と平和をめぐる諸問題 現代政治の理論と実際 現代日本の政治と行政 グローバル・ガバナンス論入門 政治の世界 現代日本政治論	1·2前 1·2後 1·2後 1·2後 1·2前 1·2前	2	6 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0	0 0 0 0 0 0			0	1	0	0	0	兼4 兼1 兼1 兼1 兼1 兼1	
系 科 目	ł	小計 (7科目) 経済学 I 経済分析入門 資本市場の役割と証券投資	1·2後 1·2後 1·2前	0	14 2 2 2	0	0 0	_		0	0	0	0	0	兼6 兼1 兼1 兼1	
	経済学領域	資本論を読もう 応用経済学入門 が理経済学入門 が一ム理論入門 農業経営入門	1·2後 1·2後 1·2後 1·2前 1·2前		2 2 2 2 2 2		00000								兼1 兼1 兼1 兼1	
	1	小計(8科目)	- I · Z Hij	0	16	0		_		0	0	0	0	0	兼8	

(教育	学部学	教育 課校教育教員養成課程)【既設】	程			等		(တ		概	;		要		
(7 m 7				単位数	ţ	ž	受業形	態		専任教	数員等	の配置			
<i></i>		le West - Cost		必	選	自	講	演	実験	教	准	講	助	助		rus la
科日	区分	授業科目の名称	配当年次								教		-			備考
				修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
		社会学入門	1・2後		2		0								兼1	
		応用社会学 現代日本の社会	1・2後		2		0								兼1	
	社	マスコミ入門	1·2前 1·2後		2 2		0								兼1 兼1	
	会学	オセアニア民族誌	1・2後		2		0								兼1	
	領	文化人類学入門	1・2後		2		0								兼1	
	域	環境と国際社会	1・2前		2		0								兼1	
		多文化共生論入門	1・2前		2		0								兼1	
		小計 (8科目)	_	0	16	0		_		0	0	0	0	0	兼7	
	地	人文地理学入門 I	1・2前		2		0								兼1	
	理学	人文地理学入門 II 農村空間論	1・2後		2		0				,				兼1	
	子領	地誌学	1·2後 1·2後		2 2		0				1				兼1	
	域	小計 (4科目)	- 1·2/g	0	8	0		_		0	1	0	0	0	兼2	
		歴史学入門	1・2前		2	Ť	0			1			_	_	AIC D	
	歴史	歴史と民族	1.2後		2		0			1						
	学	歴史と文化	1・2後		2		0				1					
	領域	地域の歴史	1.2後		2		0								兼1	
		小計 (4科目)	_	0	8	0			1	1	1	0	0	0	兼1	
		中東の社会と文化	1・2前		2		0								兼1	
		社会開発入門 遊びの理論とゲーム開発	1·2前 1·2後		2 2		0				1				兼1	
社会		遊び輪と遊び指導	1・2版		2		0				1					
会科		住まいづくり・まちづくり入門	1・2前		2			0		1	-					※講義
学系		オイコス入門	1・2前		2		0			1						
科		障害者問題入門	1・2前		2		0			1						隔年
目		数や図形の絵本づくり	1・2後		2			0							兼1	※講義
		栃木県の歴史と文化	1・2前		2			0							兼1	※講義
		社会福祉入門	1・2後		2		0			1						
基 と		地域環境社会学 災害復興学入門	1・2後		2		0								兼1	
数	4.1	国際協力論入門	1·2後 1·2前		2 2		0								兼1 兼1	
··· 教 育 科	社会	伝統染織と感性	1・2後		2		0			1					水1	
i	総	著作権法入門	1・2後		2		0			1	1					
	合領	教科書に見る歴史と社会	1・2前		2		0				1					
	域	人と自然の共生を考える	1.2通		2			0							兼1	集中
		希望の地域社会論	1.2後		2		0								兼5	オムニハ゛ス
		地域振興と大学の役割	1・2後		2		0								兼1	
		農業と文明	1・2後		2		0								兼1	
		世界の農業 アフリカ学入門	1・2前		2 2		0	0							兼1	☆ 課
		中国事情	1·2前 1·2後		2		0								兼1	※講義
		グローバル韓国学	1・2前		2		0								兼1	
		科学・技術・教育・社会を考える	1.2後		2		0								兼1	
		セクソロジー入門	1・2後		2			0							兼1	※講義
		高齢者福祉入門	1・2前		2		0								兼1	
		国際協力の実際と課題	1・2後		2	_	0			<u> </u>		_	_	_	兼2	
-		小計 (28科目) 現代数学入門		0	56 2	0	_	_	1	5	4	0	0	0	兼17 兼1	
		電気電子数学入門	1・2後		2		0	0								※講義
	数	Mathematicaによる微積分入門	1・2前		2		0								兼1	, •\ urr 4X;
	学領	Mathematicaによるデータ解析入門	1.2後		2		0								兼1	
	域	振動の科学	1・2前		2		0								兼1	
自然		数学の世界	1・2前		2		0									オムニハ゛ス
然科学系		小計 (6科目)	-	0	12	0	_	_	1	0	0	0	0	0	兼8	11 *
字系		教養物理	1・2前		2		0									オムニハ゛ス
科	物	物理学入門家庭の中の物理	1·2前 1·2前		2 2		0								兼1 兼1	
目	理	Mathematica入門	1・2前後		2		0								兼1	
	学領	放射線科学入門	1・2前		2		0								兼1	
	域	エレクトロニクス科学史	1.2後		2		0								兼1	
		バイオミメティクス入門	1.2後	L	2	L	0								兼1	
- 1	l	小計 (7科目)	_	0	14	0		_		0	0	0	0	0	兼8	

(*J-	李卢	유 구 교	教 育 課 校教育教員養成課程)【既設】	程	_	_	等	_	(カ	_	概		_	要	_	
(教	育	产的字件	父教育教員養成謀程》 【			単位数	t	挖	受業形]	態		専任教	女員等の	の配置			
<i>a</i> r.s		- n	let Work in to di		必	選	自	講	演	実験	教	准	講	助	助		(11) Jo
科	t E I	区分	授業科目の名称	配当年次	修	択	由	義	習	* 実	授	教授	師	教	手		備考
					119		Н		Ħ	習	1又	1又	tiih	秋	7		
			地球環境と化学環境と生物化学	1·2前 1·2前		2 2		0								兼1 兼1	
		/Iz	不思議な化学	1・2後		2			0							兼1	
		化 学	水素とエネルギー	1.2後		2		0								兼1	
		領域	リメディアル化学	1・2前		2		0			1					24	
			物質・材料の機器分析入門 ノーベル化学賞周辺の化学	1·2前 1·2後		2 2		0								兼1 兼1	
			小計 (7科目)	-	0	14	0		_		1	0	0	0	0	兼6	
			人間生活と植物	1.2後		2		0								兼1	
			食料生産の生物学	1.2後		2		0								兼1	
		生	21世紀を支える熱帯植物 野外における野生動物識別テクニックの基礎	1・2後		2		0								兼1	
		物学	基礎生物学	1·2前 1·2前		2 2		0			1					兼1	
		領域	美味しさを科学するーミシュランガイド宇都宮をつくろうー	1.2後		2			0		_					兼1	※講義
		坝	人体の中の小宇宙	1.2後		2		0								兼1	
			昆虫生理生態学	1・2後		2		0								兼1	
	ŀ		小計 (8科目) C言語・プログラミング入門	- 1·2前	0	16 2	0	0	_		1	0	0	0	0	兼7 兼1	
			プログラミング応用	1・2前		2		0								兼1	
		情	グラフィックス入門	1.2後		2		0								兼1	
	自然	報 科	インターネットのしくみ	1.2後		2		0								兼1	
7	科	学	Webのしくみ	1.2後		2		0								兼1	
3	学系	1-1	身のまわりの I C T ワイヤレス通信のしくみ	1·2後 1·2後		2 2		0								兼1 兼1	
	科目		医用画像工学入門	1・2前		2		0								兼1	
			小計(8科目)	-	0	16	0		_		0	0	0	0	0	兼8	
	Ī	地学	地球環境と生物事件史	1・2前		2		0								兼1	
		領	身近な気象学 小計 (2科目)	1・2後		2		0				0	0	0	0	兼1	
基	-	域	肥満の科学	1・2後	0	4	0	0			0	0	0	0	0	兼2	
盤			健康管理学概論	1・2後		2		0			•					兼1	
教育		健康	健康のためなら死んでもいい!?	1・2前		2		0								兼1	
科目		科学	生活習慣と健康	1・2前		2		0				1					
н		領	バレーボールの科学 スポーツトレーニング論	1·2後 1·2後		2 2		0			1						
		域	精神医学概論	1・2後		2		0			1					兼1	
			小計 (7科目)	-	0	14	0		_		3	1	0	0	0	兼2	
			人間の感覚を測る	1・2前		2			0								※講義
		自	生物の多様性とは何か	1・2後		2		0								兼1	
		然総	雑草と人のくらし 雑草観察入門	1·2後 1·2前		2 2		0	0							兼1 兼1	※講義
		合	雑草と里山のフィールド演習 I	1・2前		1			0							兼1	∄
		領域	雑草と里山のフィールド演習Ⅱ	1・2後		1			0								共同・集中
			創造ものづくり入門	1·2後 —	_	2		0	_		2	_	^	^	_		共同
-			小計 (7科目) ドイツ語基礎 I	- 1・2前	0	12	0		-		2	0	0	0	0	兼3 兼1	
			ドイツ語基礎 II	1・2後		1			0							兼1	
			ドイツ語基礎Ⅲ	1・2前		1			0							兼1	
			ドイツ語基礎IV	1.2後		1			0							兼1	
			ドイツ語応用 I ドイツ語応用 II	1・2前		1			0							兼1 	
		初	フランス語基礎 I	1·2後 1·2前		1			0							兼1 兼2	
		習 外	フランス語基礎Ⅱ	1・2後		1			0							兼2	
		国	フランス語基礎Ⅲ	1・2前		1			0							兼1	
		語 系	フランス語基礎IV	1・2後		1			0							兼1	
		A 目	フランス語応用 I フランス語応用 II	1·2前 1·2後		1			0							兼1 兼1	
		H	スペイン語基礎I	1・2後		1			0							兼1	
			スペイン語基礎Ⅱ	1.2後		1			0							兼1	
			スペイン語基礎Ⅲ	1・2前		1			0							兼1	
			スペイン語基礎IV	1・2後		1			0							兼1	
- 1			スペイン語応用I	1・2前		1	1	1	0	1	1		1	1	1	兼1	

, 101	7. 224 ≠2 21,	教育課	程			等		(カ		概	;		要		
(教	育学部学	校教育教員養成課程)【既設】 			単位数	ά	擅	受業形)	Ė		専任教	数員等。	の配置			
				必	選	自	講	演	実験	教	准	講	助	助	†	
料	·目区分	授業科目の名称	配当年次						•	_	教					備考
				修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
		中国語基礎 I 中国語基礎 II	1・2前		1			0							兼2 兼1	
		中国語基礎Ⅲ	1·2後 1·2前		1			0							兼1	
		中国語基礎IV	1・2後		1			0							兼1	
		中国語応用 I	1・2前		1			0							兼1	
		中国語応用Ⅱ	1・2後		1			0							兼1	
	初	タイ語基礎I	1・2前		1			0							兼1	
	習外	タイ語基礎Ⅱ タイ語基礎Ⅲ	1・2後		1			0							兼1	
	玉	タイ語基礎IV	1·2前 1·2後		1			0							兼1 兼1	
	語系	タイ語応用I	1・2前		1			0							兼1	
	科	タイ語応用Ⅱ	1・2後		1			0							兼1	
	目	朝鮮語基礎 I	1・2前		1			0							兼2	
		朝鮮語基礎Ⅱ	1・2後		1			0							兼1	
		朝鮮語基礎Ⅲ	1・2前		1			0							兼1	
		朝鮮語基礎IV	1・2後		1			0							兼1	
		朝鮮語応用 I 朝鮮語応用 II	1·2前 1·2後		1			0							兼1 兼1	
		小計 (36科目)	1.7亿	0	36	0		_		0	0	0	0	0	兼16	
-		野外調査論	1・2前		2	_		0					-			共同・※講義
		里山のサステイナビリティを考える	1・2前		2			0		1	1				兼1	共同・集中・※講義
		人と自然をつなぐ・人と人をつなぐA	1・2前		1				0						兼2	共同・集中
		人と自然をつなぐ・人と人をつなぐB	1・2前		1				0						兼1	集中・※講義
		実践・宇都宮のまちづくり	1・2前		2		0								兼1	
		一地方銀行の歴史に学ぶ"金融経済の仕組み"と"地域金融機関の役割り"	1・2後		2		0								兼1	107 746 A4
		地域金融機関とともに「地方創生」を考える 危機を見つめる力	1·2後 1·2前		2 2			0							兼1 兼1	※講義
		3.11と学問の不確かさ	1・2前		2		0			1	1					オムニバス・共同
		食と生命のフィールド実践演習	1・2前		4			0		1	1				兼5	1
基		ボランティアという生き方	1.2後		2		0			1						
盤教育		男女共同参画社会を生きる	1.2後		2		0				1				兼1	共同・集中・※演習
教育		ものづくり体験	1・2後		2			0							兼2	共同
科目		宇大を学ぶ	1・2後		2		0								兼1	
H	総	栃木の里山に学ぶ (春夏編)	1・2前		1			0							兼1	.
	合系	栃木の里山に学ぶ (秋冬編) ワークショップで学ぶ「変わりゆく現代社会の中の私たち」	1·2後 1·2前		1			0							兼1 兼1	集中
	科	ワークショップで学ぶ「ボランティアと市民活動」	1・2前		2 2		0								兼1	
	目	サイエンスコミュニケーション入門〜理系と文系の壁を超えよう	1・2前		2			0								※講義
		地域メディア演習	1・2後		2			0								※講義
		環境マネジメント実践	1.2通		2			0							兼1	※講義
		宇大生の宇大生による宇大生のための理想の授業	1.2通		2			0							兼1	集中
		大学論	1・2前		2			0							兼1	
		青年期教育論 ライフデザイン論	1・2後		2			0							兼1	
		タイプリイン論 終章を支える社会資源	1·2後 1·2前		1 2			0							兼1	共同・※講義
		とちぎ終章学演習I	1・2前		2			0								共同・※講義
		とちぎ終章学演習Ⅱ	1・2前		2			0								※講義
		とちぎ仕事学	1.2後		1			0							兼1	
		ソーシャル・イノベーション (社会変革) 概論	1・2前		2		0								兼1	
		地域編集論〜地域振興と情報発信	1・2前		2			0							兼1	
		とちぎ企業人に学ぶ~業界・仕事・社会~	1・2後		2		0								兼1	
F		小計 (32科目) 人間と社会	1.9.2.4前	0	60	0	_	_		2	3	0	0	0	兼36	
		キャリアデザイン	1·2·3·4前 1·2·3·4後		2 2		0								兼1 兼2	#:177
	基	働くことの意味と実際	1.2.3.4版		2		0								兼1	/\ P3
	と キャ	実践企業人材論	1・2・3・4前		2		0								兼1	
	ヤリ	起業の実際と理論	1.2.3.4後		2		0								兼1	
	リーア 創	先輩に学ぶ	1・2・3・4前		2		0								兼1	
100	枚 造	より良く生きる	1・2・3・4前		2		0								兼3	
	育 科 科 目	企業のグローバル戦略とキャリア形成	1.2.3.4後		2		0								兼1	
		グローバル時代の企業経営	1・2・3・4前		2		0	_							兼1	集中
		実践して学ぶミニ農業生産 小計 (10科目)	1·2·3·4前 —		2	0		0					0		兼1	
	1	/い可(10作日)	_	0	20	0				0	0	0	0	0	兼10	

別記様式第2号(その2の2)

,	_		教	育課	程			等		(カ		概			要		
(教	育	学部学	交教育教員養成課程) │ ┃	【既設】	1	1	単位数	'n	Ŕ	受業形]	能		直任差	5 昌等。	の配置			
							T-12-%	Ì	L	(A //)	実		41174	V 77 ·				
禾	斗目	区分	授業科	目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	験	教	准教	講	助	助		備考
						修	択	由	義	習	実	授	授	師	教	手		
	1		課題発見・解決型インター	ーンシップA	1・2・3・4前		1				習						兼1	
	基盤		課題発見・解決型インター		1.2.3.4前		2				0						兼1	
	キ		課題発見・解決型インター		1・2・3・4前		3				0						兼1	
	ヤリ	自由	課題発見・解決型インター	- ·	1・2・3・4前		4				0						兼1	
	ア	科目	キャリア形成に資する活動 キャリア形成に資する活動		1・2・3・4前		1 2				0						兼1 兼1	
	教育	H	キャリア形成に資する活動		1・2・3・4前		3				0						兼1	
	科目		キャリア形成に資する活動		1.2.3.4前		4				0						兼1	
			小計(8科目)		_	0	20	0		_		0	0	0	0	0	兼1	
			アカデミック・ジャパニ		1前		1			0							兼1	
		留	日本語アカデミック・リー		1前		1			0							兼1	
11"		学 生	日本語アカデミック・ライ 日本語アカデミック・リ		1後 1後		1			0							兼1 兼1	
基盤教		日	日本語アカデミック・プ		1・2・3・4後		1			0							兼1	
教育		本 語	科学技術のための専門日本	本語	1・2・3・4前		1			0			1					
科目		科目	人文社会系のための専門	日本語	1・2・3・4前		1			0			1					
Ħ			日本事情		1・2・3・4前		2		0								兼1	
-			小計(8科目) 教育原論		_	2	9	0	0	_	ı	0	1	0	0	0	兼3 兼1	
			教育心理学			2			0				1		1		水1	
			教育課程及び方法・技術	(情報機器及び教材の活)	Ħ										1		26.	
		専	を含む。)			2			0				1				兼1	
		門 導	特別支援教育基礎論				2		0				1				26.	
		入	生涯学習概論 現代福祉事情				2 2		0			1					兼1	
		科目	環境教育				2		0			1						
			情報教育				2		0			_	1					※演習
			グローバル化と外国人児	童生徒教育			2		0				1				兼5	オムニバス・共同
			小計(9科目)		_	6	12	0		_		2	5	0	1	0	兼8	
			教育行政学 教育制度				2		0								兼1	
		4	教 月 前 及 生涯学習社会論				2 2		0								兼1 兼1	
		教 育	教育社会学				2		0				1				NK1	
		基礎	道徳教育			2			0				1				兼1	
		科	特別活動論			2			0				1					
		目	生徒指導・進路指導			2			0								兼1	
			教育相談 小計(8科目)			2	0	0	0			0	1	0	0	0	兼1 兼4	
	ŀ		小計(8科目) 国語			1	8	0	0	_		0	4	0	0	0		※演習
			算数			1			0			1	1	1				※演習
			社会			1			0			1	1					※演習
			理科			1			0			2						※演習
4	教	小	生活				1		0			,						※演習 ※演習
門	育基	· 学 校 教	家庭 音楽A			1			0		0	1	2					※演習
門教育科目	基礎科	教	音楽B			1	1				0		2	1				
科目	目	科	図画工作A			1					0	1	1					
	群		図画工作B				1				0		1					
			体育A			1					0	1						
			体育B 小計 (12科目)		_	8	4	0		_	0	1 8	6	3	0	0	兼1	
	ŀ		初等国語科教育法		+ -	2	4	U	0			ō	2	J	U	U	北1	
			算数科教育法			2			0				1	1				
		小	初等社会科教育法			2			0			1	1					
		学校教	初等理科教育法			2			0			1	1				兼1	※演習
		教科	生活科教育法			2			0				1					
		科教	初等家庭科教育法 初等音楽科教育法			2 2			0				1				兼1	
		育法	初等首条科教育法 図画工作科教育法			2			0				1				邢 1	
		,	初等体育科教育法			2			0			2	1	1			兼1	
			小計(9科目)		_	18	0	0		_		4	6	1	0	0	兼3	

別記様式第2号(その2の2)

(数字	学如	(学+	教 ^{交教育教員養成課程)}	育	課	程			等		C	の		概			要		
(教育	子叫) - Τ	X					単位数	ζ	挡	受業形態	態		専任教	女員等(の配置			
4N D	ΕΛ		선 수	*****		#1 1/ F 1/4	必	選	自	講	演	実験	教	准	講	助	助		/## # r .
科目	区分	r	授身	業科目の名称		配当年次	修	択	由	義	習	・実習	授	教授	師	教	手		備考
	中学校「国語」に係る科目	教科	日本語学概説 I 日本語学概説 I 日本文学概説 B 漢文学概説 B 漢文学概説 B 漢文学 漢濱習 I 日本語学学演濱習 I 日本文学演濱習 I 日本文学演濱習 I 日本文学演濱習 I 古典講読演濱習 I 古典講読讀漢習 I 古典講読讀漢習 I 古典講読讀漢習 I 中等国語科教育法 I				0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0	0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	百	1 1 1	0 1 1	1 1 1 1 1	0	0	兼1 兼1 兼1	
		教育						2 2		0				1					
		法	小計(4科目)			_	0	8	0		_		0	2	0	0	0		
	中学	der.	日本史概說A 日本史概說B 外国史概說A 外国史概說B 地理学概論A 地理学概論B 法学概論					2 2 2 2 2 2 2 2		0 0 0 0 0 0			1	1 1 1				兼1 兼1	
專門效質科目 教育展開科目群	-学校「社会」に係る科目	教科	政治学概論 社会学概論 経済学概論 哲学概論 他理学概論 地誌学概論A 地誌学概論B			_	0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0	0 0 0 0 0 0			1	1 1 1 5	0	0	0	兼1 兼1 兼1 兼1	
		教科教育法	中等社会科教育法 I 中等社会科教育法 II 中等社会科教育法 III 中等社会科教育法 IV					2 2 2 2		0 0 0			1					兼1 兼1	
	中学校「数学」に係る科	教科	小計(4科目) 代数学概論 幾何学概論 統計学 情報基礎 代数学基礎 代数学基礎 幾何学基礎 財教論幾何学基礎 閱數論幾何学基礎 位確率論			_	0	8 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0	000000000000			1 1 1 1 1	0	1	0	0	兼1 兼1 兼1 兼1 兼1 兼1	
	科目	教科教育	小計(12科目) 数学科教育法 I 数学科教育法 II 数学科教育法 II 数学科指導論 数学科教材論			_	0	24 2 2 2 2	0	0 0 0	_		2	1	1	0	0	兼4	
		法	小計(4科目)			_	0	8	0		_		1	1	1	0	0		

/ +/L -/ -	- 224 -	7 226 2	教育課	程			等		(カ		椒	[要		
(教育	字哥	字	交教育教員養成課程〉【既設】	T	L	単位数	t	ž	受業形]	態	L	専任参	女員等 (の配置			
科目	国区分	7	授業科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		備考
	中学校「理科」に係る科目	教科	基礎の物理学物理学 基礎の化学 化学 基礎の生物科学 生物科学 生物科学 生物科学 基礎の地球科学 地球科学 基礎性学実験 基礎性学実験 基礎性学実験 基礎性学等 電磁、生物学、学 有機化学 生命科学 環体地質学 電療境外が化学 実験 生命科学 環治・世界・大学 環境・大学・大学 大学 環境・大学・大学・大学 環境・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・			2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2				0000						兼1 兼1	※ 演 習
			原現地質子美驗 小計 (22科目)	_	0	37	0		_	0	6	0	0	0	0	兼3	
		教科教育	中等理科教育法 I 中等理科教育法 II 中等理科教材論 中等理科指導論			2 2 2 2		0 0 0 0			1 1 1 1					兼1	
		法	小計 (4科目)	_	0	8	0		_		3	0	0	0	0	兼1	
専門教育科目		教科	和声 I 和声 II 和声 II 作曲 I 作作 業 楽 史 B 音 楽 分析 ソル			1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1		0 0 0	0 0 0	00000 00 00	1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					※ ※ ※ ※ ※
			小計 (16科目)	_	0	20	0		_		1	4	0	0	0	兼1	
		教科教育法	中等音楽科教育法 I 中等音楽科教育法 II 中等音楽科教育法 II 中等音楽科教育法 IV 小計 (4科目) デッサン I デッサン I 水彩画 I		0	2 2 2 2 8 1 1	0	0	_	000	1	1 1 1 1 1 1	0	0	0	兼1	※演習 ※演習
	中学校「美術」に係る科目	教科	水彩画 II 影塑 I 影塑 II 影塑 II 影塑 IV 平面構成 I 平面構成 I デザインA I デザインA II 立体構成 I 立体構成 I 工芸 I			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				00000000000000	1 1 1 1 1 1 1	1				兼1 兼1 兼1	

₩ <i>┷</i> ₩	***	<u>⊶</u> 4.1-1	教	育	課	程			等		(の		概			要		
教育字	- 部 =	字杉	校教育教員養成課程)	【既設】				単位数	ά	擅	受業形!	能		専任拳	女員等(の配置	:		
科目区	- /\		拉米软	1 H . A 4**		新北 <i>年</i> 米	必	選	自	講	演	実験	教	准	講	助	助		備考
MID	-71		12米作	∤目の名称		配当年次	修	択	由	義	習	実	授	教授	師	教	手		7用45
1 1			美術理論					2		0		習		1					
	4-		絵画 I					1				0		1					
当	中学	纵	絵画Ⅱ					1				0		1					
-	¬ 1	科	美術史 デザイン理論					2 2		0			1	1					
	美	-	工芸理論					2		0			1						
li		_	小計 (22科目) 美術科教育法 I			_	0	26 2	0	0	_	1	2	2	0	0	0	兼2	
存る系	糸しれる。	纵	美術科教育法Ⅱ					2			0		1	1					
利 		教	美術科教材論					2		0				1					※演習
		法	美術科指導論 小計 (4科目)			_	0	2	0	0	_		1	1	0	0	0		※演習
			体操・器械運動					1				0						兼1	
			陸上競技 水泳					1 1				0	1						
			ダンスA					1				0	1						
			武道A					1				0						兼1	
4	Þ		サッカー バスケットボール					1 1				0						兼1 兼1	
与杉	· 学 交	15/1	バレーボール					1				0	1						
- 伊		科	運動学 生理学					2 2		0			1						
俊	建本		エユー 衛生学及び公衆衛生学					2		0			1	1					
重			学校保健					2		0				1					
に存			体育原理 体育・スポーツ心理学					2 2		0								兼1 兼1	
るる	5		体育・スポーツ経営管理	学				2		0								兼1	
	3	-	体育・スポーツ社会学 小計 (16科目)					2	0	0	L			_		0	0	兼1	
有展			小計 (10杆日) 中等保健体育科教育法 ((体育1)			0	24	0	0	_		3	1	0	0	0	兼8	
開科	1	1-L	中等保健体育科教育法(2		0				1					
目群	1	育	中等保健体育科教育法 (中等保健体育科教育法 (2 2		0			1	1					
石井	Ì	広 ┡	小計(4科目)	(VICE B)		_	0	8	0		_	l	1	1	1	0	0		
			家庭経営論					2		0	0		1						
			衣生活論 被服構成実習 I					2		0		0	1					兼1	
			食生活論					2		0								兼1	
			調理実習 I 住生活論					1 2		0		0	1					兼1	
			保育論					2			0		1	1					
			家族関係論					2		0								兼1	
þ	þ		生活経済論 生活環境論					2 2		0			1					兼1	
与杉	学者		被服素材論					2		0			1						
-			衣管理論 栄養学					2 2		0			1					兼1	
医	色		食物科学					2		0								兼1	
に存	こ 系		住環境論					2		0			1						
るる	5		住生活環境実習 児童福祉論					1 2		0		0	1					兼1	
	3		家庭電気・機械及び情報	処理				2		0			1						
			衣生活環境実験 食生活環境実験					1				0	1					兼1	
			食生活環境美験 住生活環境実験					1				0	1					飛1	
		_	小計 (21科目)			_	0	36	0		_		3	1	0	0	0	兼6	
		教	中等家庭科教育法 I 中等家庭科教育法 II					2 2		0				1					
		1-r	中等家庭科教育法 Ⅲ			1		2		0				1				兼1	
		有	1 TANKETTAN FILM																

- ددو ر	· د سرج	. ،دد ت	教育課	程			等		0	D		概	,		要		
(教	育学 音	7字	交教育教員養成課程)【既設】			単位数	ά	抄	受業形態	Ė		専任参	女員等(の配置			
科	目区分	}	授業科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		備考
	中学校「技術」に係る科目	教科	材料加工学 I 材料加工学 I 機械工学 I 機械工学 I 電気工学 I 電気工学 I 電対 アログラミング I プログラミング I 製図 技術学実験実習 I 技術学実験実習 II 技術学実験実習 II 技術学実験実習 II 技術学実験実習 II 技術学実験実習 IV	_	0	2 2 2 2 2 2 2 1 1 2 1 1 1 2 1	0	0 0 0 0 0 0	0 0		1 1 1 2	1 1	0	0	0	兼1 兼1 兼1 兼1 兼1 兼1	
		教科教育法	技術科教育法 I a 技術科教育法 I b 技術科教育法 II 技術科教育法Ⅲ 小計(4科目)	_	0	2 2 2 2 2 2	0	0 0		0	1 1 1 2	1	0	0	0	AK.I	
専門教育科目	科科	教科	英作文 I 英作文 II オーラルコミュニケーション演習 II オーラルコミュニケーション演習 II 現代英語表現法演習 イギリス文化論 アメリカ文化論 英文法演習 英語学演習 英語 声学 イギリス文学演習A イギリス文学演習A アメリカ文学演習A アメリカ文学演習A アメリカ文学演習B アメリカ文学演習B	_	0	1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0	0 0	00000 0000000		1 1 1 1 1 1 1 1 2	0	0	0	0	兼1 兼1 兼1 兼1 兼1	
		育	英語科教育法 I a 英語科教育法 I b 英語科教育法 II 英語科教育法Ⅲ			2 2 2 2		0000				1 1 1				兼1	
	5. 主報 下利 3. 主	法 特別支援教育科目 選択:	小計(4科目) 特別支援教育概論 知的障害児心理・生理・病理 知的障害児か育課程論 肢体不自由児心理学 肢体不自由児教育概論 病弱児生理学 病弱児教育概論 知的障害児心理学特論 知的障害児心理学特論 知的障害児心理学特論 知的障害児和質療問 電見度療育論 視覚障害児教育概論 聴覚障害児教育概論 聴覚障害児教育概論 整達障害児教育概論 発達障害児教育概論 不計(15科目) ものづくり教育 「子どもと教育」探究講座 スクールソーシャルワーク論		0	8 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 2 2 28 2 2 2 2 2	0		_		1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 2	0	0	0	兼1兼1兼1兼1兼2兼1	※演習
	月月	教職科目	総合学習の指導 野外教育 健康教育 小学校外国語活動の理論と実践 小計 (7科目)	_	0	2 2 2 2 2	0	0 0 0	_		2	1	0	0	0	兼1 兼1 兼1	※演習

				教	育 課	程			等		(カ		概	;		要		
(考	教育:	学部	学村	交教育教員養成課程) 	【既設】	ı	I	単位数	fr	±i	受業形態	ite	1	亩 亿.考	#昌笙	の配置			
												実							
	科目	区分	ì	授業和	科目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	験・	教	准教	講	助	助工		備考
					T		修	択	由	義	習	実習	授	授	師	教	手		
					教育哲学 視聴覚教育 道徳授業論 比較教育 教育方法学 授業の研究 カリキュラム論			2 2 2 2 2 2 2 2		0 0 0 0 0 0				1 1 1				兼1 兼1 兼1 兼1	
				教育学領域	教育と情報 教育評価論 教育統計学 幼児教育の方法 I 幼児教育の方法 I シティズンシップ教育論 教育学演習 I 教育学演習 I			2 2 2 2 2 2 2 2 2		0 0 0 0 0	0 0		1	1 1 1 3 3				兼1 兼1 兼4	
専	教女	分野専門科目	学校教育分野	教育心理学領域	発達心理学 学習心理学 社会心地理学 人格心の地理学 人格心の地理学 心理統立。 心理統立。 心理統立。 心理等学等 教育達心心理学学等 下途心。 一型理学学等 下途。 一型理学学的 でで、 一型理学学の でで、 一型理学学の でで、 一型理学学の でで、 一型理学学の でで、 一型理学学の でで、 一型理学学の でで、 一型理学学の でで、 一型理学学の でで、 でで、 でで、 でで、 でで、 でで、 でで、 でで、 でで、 でで			2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		0 0 0 0 0 0	0	0 0		1 1 2 1 1 1 1 1		1 1 1		兼1 兼1 兼2 兼1	
門教	教育展開科			共通領域	卒業論文			4			0		1	5				兼6	
専門教育科	翔科!		<u> </u>	小計 (33科目)		_	0	68	0		_		1	5	0	1	0	兼6	
目	目群		国語分野	日本語学講読 日本語学特講 国語表現法 I 国語表現 現 (古典) 日本文文学学講読A 日本文文学講読A 日本文文学講読B 日本文文学特講路 日本本文科教育セミナーA II 国語研研究セミナーB I 国語研研究セミナーB I 国語研研究セミナーC II 英業論文 小計(19科目)		_	0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0		0 0 0 0 0		1 1 2 2 2	1 1 1 1 1 2 2 2	1 1 1	0	0	兼1 兼1 兼1 兼1 兼1 兼1 兼1 兼1 兼1 兼1	
		分野専門科目	社会分野	歷史学特講A 歷史学特講B 歷史学特講C 歷史学特講D 歷史学実地調查 地理学特講A 地理学特講B 地理学特講C 地域調查法 地理学转講A 法学特講A 法学特講B				2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		000000000		0 0	1	1 1 1 1 1 1 1				兼1 兼1	※実験

(数本)	学却	学 +	教 交教育教員養成課程)	育 【既設】	課	程	_	_	等	_	C	か	_	概		_	要		
(教育-	チ마	-5-1 .	X	【玩改】				単位数	ζ	挖	受業形態	Ė		専任教	女員等(の配置			
科目	区分		授業	科目の名称		配当年次	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		備考
		社会分野	公共政策論 経済政策論 社会学特講 社会調査主 哲学特講A 哲学特講B 社会科教育特講A 社会科教育特講B 社会科教研究セミナー I 社会科研究セミナー II 卒業論文 小計(24科目)			_	0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4	0	0 0 0 0 0 0 0	000	0	1 1 1 2	1 1 1 1 1 1	0	0	0	兼1	※演習
		数学分	代数学 I 代数学 I 幾何学 I 幾何学 I 解析学 I 解析学 I 数学教育特講 数学研究セミナーA I 数学研究セミナーB I 数学研究セミナーB I 数学研究セミナーC I 数学研究セミナーC I 数学研究セミナーC I な学研究セミナーC I				0	50 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0	0 0 0 0 0 0	0000000		1 1 1 1 1 2	1 2 2	0	0	0	兼5 兼1 兼1 兼1 兼1 兼1	
牧 殿		理科分野	理科教材実験法A 理科教材実験法B 原子等生化学 無機化学 天文と宇宙 気象学 理科教育学実験A 理科研究セミナーI 理料研究セミナーII 平業研究 小計(12科目)			_	0	2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 2 2 4	0	0 0 0 0 0	000	0 0	1 1 3 4 5 6	1 1	0	0	0	兼 兼 兼 兼 1	※演習
		音楽分野	音楽アウトリーチ研究A 音楽アウトリーチ研究B 音楽アウトリーチ研究B 作典応用演習 鐘盤アンサンブル演習 声楽アンサンブル演習 合奏II 室内楽 音楽研究セミナー I 音楽研究セミナー I 卒業研究			_	0	2 2 2 2 2 2 2 2 4 24	0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 1 1 1 1	1 1 3 3 3	1 1 1	0	0		※講義
		美術分野	図法 I 図法 I 美術教育論 版画B デザインB I デザインB I 工芸 II 工芸 II					2 2 2 1 1 1 1 1		0 0 0		000000	1 1 1 1 1 1	1 1				兼1	

(⇔ ±π	⇔ +	教 育 課	程			等		(カ		概			要		
(教育	子部	子作	父教育教員養成誄桂》 【成設】			単位数	女	挖	受業形態	能		専任教	女員等の	の配置			
科目	区分		授業科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		備考
		術分	野外美術表現演習 美術実地調査 美術実地調査 美術研究セミナー I 美術研究セミナー II 卒業研究 小計 (15科目) 解剖学 体育・スポーツ統計		0	2 2 2 2 2 4 26 2	0	0	0 0 0 0 0 0	習	1 1 2 2	1 1 1 2 2	0	0	0	兼1	
		健体育分	運動発達論 運動生理学 被急法演習 武道B スキー 保健体育研究セミナー I 保健体育研究セミナー II 卒業論文 小計(10科目)	_	0	2 2 1 1 1 2 2 4 19	0	0 0	0 0 0	0 0	1 1 4 4	1 1 1 1	0	0	0	兼1 兼1	
專数		庭分	生活福祉論 消費者教育 食教育論 子どもの保健 保育原理 地域居住論 住宅政策論 被服構成実習 II 調理実習 II 家政研究セミナー I 家政研究セミナー II			2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 2 2 4		0 0 0 0 0 0	0	0 0	1 1 3 3 3	1 1 1 1				兼1 兼1 兼1 兼1 兼1 兼1	
教育	分野専門科目	技術分	小計(12科目) 工業数学 機械設計 応用力学 エネルギー変換工学 計測工学 アナログ電子回路 ディジタル電子回路 技術学実験実習 I 技術学実験実習 II 技術学実験実習 II 技術が実験実習 II 技術が変とまた 「大術研究セミナー II 技術研究セミナー II 技術研究セミナー II		0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 4 4 100 100 100 100 100 100 100 100 100	0		0 0 0 0 0 0 0 0 0	0000	1 1 1 1 1 2 2 2 2	1	0	0	0	兼4 兼1 兼1 兼1 兼1	
			小計 (14科目) 英語学特殊講義B 英語学特殊講義B 英語学特殊講義C イギリス文学史 アメリカ文学史 英米文学特殊講義A 英米文学特殊講義B 英・大学教育法替及 英・共学教育法特殊講義C 英・語科教育法特殊講義B 英語科教育法特殊講義B 英語科教育法特殊講義B 英語研究セミナーAI 英語研究セミナーAI 英語研究セミナーBI 英語研究セミナーBI 英葉部研究セミナーBI 英葉部研究セミナーBI	-	0	19 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0		0 0 0 0 0		1 1 1 1 1 1 2 2 2	0 1 1 2 2 2	0	0	0	兼5 兼1 兼1 兼1 兼1 兼1 兼1 兼1	

別記様式第2号(その2の2)

(掛字	- -		学+	教 教 交教育教員養成課程)		果 程			等		(の		概	.		要		
(教育	子	子司》	子化	父教育教貝養风誄程)	【			単位数	ά	擅	受業形]	態		専任教	数員等	の配置			
科目] 🗵	区分		授業和	科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実	教授	准教授	講師	助教	助手		備考
	1 F	分野専門科目	特別支援教育分野	障害児教育学演習 I 障害児教育学演習 I 障害児心理学演習 A I 障害児心理学演習 A II 障害児心理学演習 B I 障害児心理学演習 B II 障害児心理学演習 B II 障害児教育方法学演習 I 牵業論文				2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3			0 0 0 0 0 0 0 0	習	1 1 1	1 1 1 1				兼1 兼1	
教育	L			小計 (9科目)		_	0	19	0		_		1	3	0	0	0	兼1	
展開科目群	:	教育実習	121	事前・事後指導 小学校・中学校教育実習 小学校・中学校教育実習 小学校・中学校教育実習 特別支援学校教育実習 幼稚園教育実習	¥ II			1 1 3 2 3 2				000000	1 1 1	1 1 1					
	幼稚園教育実習 小計(6科目)		_	0	12	0		_)	1	3	0	0	0					
専門教育科目		教職実践総合科	T SW SW IN SW	教職入門 教職ボランティア入門 教職実践演習 教職実践インターンシ 教育実践研究	ップ			2 1 2 2 2		0	0 0	0 0	1	1				兼1 兼1 兼1	※演習
		Ħ		小計 (5科目)		_	0	9	0		_		1	1	0	0	0	兼3	
	スト科目	小学校アド		アドバンスト算数 アドバンスト小学校理 アドバンスト小学校英記 アドバンスト特別支援	吾教育			1 1 1		0 0 0									※演習 ※演習
	群	羊バ		小計(4科目)		_	0	4	0		_	1	0	0	0	0	0	兼4	<u> </u>
	1	グローバ		International Politic Global Management: As Globalization and Soc Risk Management Intercultural Educati	ia and Development	1·2·3·4前後 1·2·3·4前後 1·2·3·4前後 1·2·3·4前後		2 2 2 2		0 0 0 0 0								兼1 兼1 兼1 兼1	
) [] 1	ハル関連科目		国際キャリア教育 International Career 国際インターンシップ 国際インターンシップ 国際インターンシップ 海外英語研修	Seminar	1·2·3·4前後 1·2·3·4前後 1·2·3·4前後 1·2·3·4前後 1·2·3·4前後 1·2·3·4前後		2 2 2 3 4 2		0		0 0 0 0						兼1 兼3 兼1 兼1 兼1	 活動期間により単位認定
	小計 (9科目)		-	0	25	0		_		0	0	0	0	0	兼7				
				合計 (782科目	1)	_	55	1362	0		_		29	28	4	1	0	兼283	
			学信	立又は称号	学士(教	(育学)	学	位又	は学科	の分	野					教員	&成関	係	

/# **	教	育。	課	程			等		(の		概	;		要		
(教育字部字校	教育教員養成課和	量)【既設】				単位数	(擅	受業形	態		専任教	数員等	の配置			
利日豆八	12	受業科目の名称		割业ケッ	必	選	自	講	演	実験	教	准	講	助	助		/±=±z-
科目区分	15	2 兼科日の名称		配当年次	修	択	由	義	習	実	授	教授	師	教	手		備考
		卒業要件及7	ド履修方法							習			捋	業期	間 築		
Ne Ne Ne Ne Ne Ne Ne Ne	目 35単位以上目 (選択必修科目 20 展修方法 7 表 1	単位 公修。 3単位以上 青報処理基礎,とす 1 (異なる分野か 以上 5 2単位を必修。 単位以上 世世(大 ・技術(情報機器) (情報機器) (まむ) 83単位, (は に に に に に に に に に に に に に	選択科目 d ちぎ仕事学, Int ed English IIA, nら 2 科目)を必 学系科目から 4 ii とび教材の活用:	tegrated En, , Integrate 小修。 単位 (日本国 を含む) を必	glish d Engl 国憲法を	IA, ish I				1 学年	明の授	業期間		2業期	明等	2 15 90	週
(6) (7) (6) (7) (7) (8) (8) (8) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	中学校教科にかかる 分野専門科目 22単 教育実習 5単位	s (4) (5) は, 単位 含む) 79単位, 単位 「 18単位 24単位			ご 履修												
(国語, 必修科目 (1) ま (2) / (3) / (4) r (5) r (6) 2	,特別支援教育J 社会,数学,理 (選択必修科目 1 の履修方法 数育基礎科科 8 1 4位 小学校教科科 数育法 中学学校教科科 数育法 中学学校教科科(20)法 中学校教科(20)法 中学校教科(20)法 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	科,音楽,美術, 含む) 85単位, 位 : 18単位 : 8単位 : (4) (5) は,	選択科目 8	単位以上を													
※ 履修登録	単位数の上限 4	8単位(年間)		得 <u>単位数</u> 除く)	128単	<u>位以</u>	<u>Ł</u>	,									

教育課程等の概要における授業科目の名称について

群馬大学の教養教育科目「教養基盤科目」「教養育成科目」においては、「授業科目」の下に「授業題目」が開講されている。

学則等の規則上は、○○群等の「授業科目」により卒業に必要な単位数を定めている。ただし、単位認定は、○○群等の「授業科目」の下の「授業題目」により行っている。

例1) 教養教育科目·教養基盤科目

「授業科目」 「授業題目」 学びのリテラシー(2) - 宮沢賢治を読む 現代の食と環境 日本語の歴史と現在 音楽教育を考える

•

例 2) 教養教育科目·教養育成科目

「授業科目」 「授業題目」 人文科学科目群 ー 教養の心理学 外国語としての日本語を考える 言語としての日本手話実践AI 言語としての日本手話BI

•

	科目区分	授業科目	授業題目	単位数
		学びのリテラシー(1)	学びのリテラシー(1)	2
			宮沢賢治を読む	2
			現代の食と環境	2
			日本語の歴史と現在	2
			音楽教育を考える	2
			群馬の地域性と生活空間	2
		学びのリテラシー(2)	障害者文化と共生社会	2
			女性と高等教育を考える	2
			王朝書道のみやび	2
			現代社会と学校教育	2
			日本語のしくみを考える	2
			身の回りの化学	2
			英語R I	1
			英語R II	1
		英語	英語LI	1
	教養基盤科目	火 品	英語LI	1
	教養基盤科日		英語LⅡ	1
			英語(再履修)	1
教			健康教育	2
養			スポーツ科学(テニス)	1
教			スポーツ科学(ジョギング)	1
育			スポーツ科学(サッカー)	1
科			スポーツ科学(ダンス)	1
目			スポーツ科学(ニュースポーツ)	1
		スポーツ・健康	スポーツ科学(テニスI(シーズン))	1
			スポーツ科学(テニスⅡ(シーズン))	1
			スポーツ科学(健康教育)	1
			スポーツ科学(スポーツ栄養学)	1
			スポーツ科学(キャンプ(シーズン))	1
			スポーツ科学(ゴルフ(シーズン))	1
			スポーツ科学(スケート(シーズン))	1
		データサイエンス	データサイエンス	2
			教養の心理学	2
			外国語としての日本語を考える	2
			言語としての日本手話実践A I	1
			言語としての日本手話BI	1
	教養育成科目	人文科学科目群	現代ドイツ哲学 ハイデガー講読	2
		八人竹子竹日矸	歴史学	2
			ドイツ歌曲概説	2
			外国語としての日本語を教える	2
			現代フランス哲学 レヴィナス講読	2
			言語としての日本手話A I	1

	科目区分	授業科目	授業題目	単位数
			言語としての日本手話実践BI	1
			性・家族・死の倫理学	2
			考古学	2
			日本の倫理思想	2
			現代ドイツ哲学Ⅱ ニーチェ講読	2
			クラシック音楽を聴く	2
			地誌学	2
		人文科学科目群	日本文学購読	2
			近代日本の戦争と戦没者の歴史	2
			言語としての日本手話BII	1
			言語としての日本手話実践AII	1
			言語としての日本手話AII	1
			言語としての日本手話実践BII	1
			比較芸術論	2
			平安時代の文学	2
			政治学入門	2
			日本国憲法	2
			家族生活と法	2
			地理学 A	2
教			現代社会と法	2
養 教			国際政治学	2
() () ()	教養育成科目		教養の教育学	2
科		社会科学科目群	教養の教育学	2
目			情報法I	2
			社会学入門	2
			社会学:アンケート入門	2
			生活経済政策	2
			文化人類学	2
			環境・災害と地理学	2
			社会学との出会い	2
			雲と降水を伴う大気	2
			人間環境論	2
			生体分子化学	2
			論理と計算	2
			生態系と環境	2
			微生物学入門	2
		自然科学科目群	線形代数学入門	2
			生命と地球の共進化	2
			化学現象を司る原理	2
			幾何学の歴史	2
			方程式の話	2
			動物の分類と進化	2
			微分積分学入門	2

	科目区分	授業科目	授業題目	単位数
			高次脳機能と生理計測	2
		自然科学科目群	フーリエ解析入門	2
			かしこく健康に生きる	2
			身近な医学	2
			知っておきたい肺とアレルギーの話	2
			チーム医療	2
			カウンセリング心理学	2
			脳の科学	2
		/** c+ <\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	こころとからだの健康	2
		健康科学科目群	神経心理学の歩み	2
			これから始める健康管理	2
			がん予防・治療・ケア	2
			推理する医学	2
			心と脳の健康管理	2
			多文化共生と心のケア	2
			医学と社会	2
			ドイツ語基礎I	1
			ドイツ語基礎Ⅱ	1
	教養育成科目		ドイツ語基礎実践Ⅰ	1
教			ドイツ語基礎実践Ⅱ	1
養			フランス語基礎	1
教育			フランス語基礎Ⅱ	1
科			フランス語基礎実践	1
目			フランス語基礎実践Ⅱ	1
			中国語基礎	1
			中国語基礎Ⅱ	1
			中国語基礎実践	1
			中国語基礎実践Ⅱ	1
			スペイン語基礎	1
		外国語教養科目群	スペイン語基礎Ⅱ	1
			スペイン語基礎実践Ⅰ	1
			スペイン語基礎実践Ⅱ	1
			イタリア語基礎I	1
			イタリア語基礎Ⅱ	1
			イタリア語基礎実践Ⅰ	1
			イタリア語基礎実践Ⅱ	1
			ポルトガル語基礎	1
			ポルトガル語基礎Ⅱ	1
			ポルトガル語基礎実践	1
			ポルトガル語基礎実践Ⅱ	1
			韓国語基礎実践丨	1
			韓国語基礎実践Ⅱ	1
			韓国語基礎丨	1

	科目区分	授業科目	授業題目	単位数
			韓国語基礎Ⅱ	1
			選択英語AI	1
			選択英語 A II	1
			選択英語B	1
			選択英語F	2
			選択英語 I (TOEFL対策)	1
		外国語教養科目群	選択英語」	2
			選択英語K	2
			選択英語M(IELTS対策)	1
			選択ドイツ語A	1
			選択ドイツ語B	2
			選択ドイツ語C	1
			選択ドイツ語D	2
			サービスビジネス入門	2
			生命保険の仕組みと利活用を考える	2
			地域社会実践論	2
			ぐんま未来学	2
			現代社会を知る	2
			教育臨床心理学	2
教		手話とろう文化	手話とろう文化	2
養 教			若者と社会	2
(名) (百)	教養育成科目		コンピュータネットワークとセキュリティ	2
科			入門知的財産講座	2
目			昆虫の科学	2
			海外短期研修②(建国大学校短期サマープログラム)	1
			海外短期研修⑦(泰日工業大学サマープログラム)	1
			海外短期研修③(リュブリャナ大学春期講習会)	1
		総合科目群	海外短期研修④(建国大学校短期ウインタープログラム)	1
		1900 ET 1-1 ET 481	海外短期研修⑤(国立台北教育大学短期プログラム)	1
			海外短期研修⑥(泰日工業大学スプリングプログラム)	1
			海外短期研修⑧(東海大学サマープログラム)	1
			海外短期研修⑨(ベトナム国際インターンシップ)	1
			まちづくりとグローカル・コミュニケーション	2
			鍵盤音楽の歴史	2
			視覚の世界	2
			インターネット入門	2
			原発事故と放射能汚染	2
			科学技術-歴史と発達-	2
			現代社会情況論B	2
			手話と情報アクセシビリティ	2
			LaTeXによる文書処理入門	2
			環境法=	2
			ぐんま未来学 2	2

	科目区分	授業科目	授業題目	単位数
教			数概念について	2
養			切断と接合の世界	2
教	教養育成科目	総合科目群	パズルで学ぶ計算論的思考法	2
育	教食目	松口符日什	グローカル地域創生と企業	2
科			グローカル・インターンシップ・プログラム	2
目			グローカル・インターンシップ・プログラムⅡ	2