

資 料 目 次
(学生の確保の見通し等を記載した書類)

資料1	宇都宮大学大学院入学試験実施結果	
	平成29年度大学院入学試験実施結果	…… 1
	平成28年度大学院入学試験実施結果	…… 2
	平成27年度大学院入学試験実施結果	…… 3
	平成26年度大学院入学試験実施結果	…… 4
	平成25年度大学院入学試験実施結果	…… 5
資料2	設置構想資料	…… 6
資料3	調査票様式(学部学生版)	…… 14
資料4	宇都宮大学大学院「学際創生科学研究科(仮称)設置に関するアンケート調査[企業・団体対象調査]結果報告書	…… 16
資料5	宇都宮大学大学院「学際創生科学研究科(仮称)設置に関するアンケート調査[企業・団体対象調査]結果全体集計表	…… 27
資料6	調査票様式(企業版)	…… 30

資料1 宇都宮大学大学院入学試験実施結果

平成29年度大学院入学試験実施結果

研究科		専攻	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
国際学 研究科	博士課程 (前期)	国際社会研究専攻	10	9	9	6	5
		国際文化研究専攻	10	10	10	9	8
		国際交流研究専攻	10	19	19	12	11
		小計	30	38	38	27	24
	博士課程 (後期)	国際学研究専攻	3	7	7	3	3
		小計	3	7	7	3	3
教育学 研究科	修士課程	学校教育専攻	25	29	28	17	16
		小計	25	29	28	17	16
	専門職学位課程 (教職大学院)	教育実践高度化専攻	15	18	18	16	16
		小計	15	18	18	16	16
工学 研究科	博士課程 (前期)	機械知能工学専攻	37	59	58	56	55
		電気電子システム工学専攻	37	57	57	42	41
		物質環境化学専攻	42	52	49	47	44
		地球環境デザイン学専攻	33	33	32	32	32
		情報システム科学専攻	38	58	57	50	46
		先端光工学専攻	25	43	42	42	39
		小計	212	302	295	269	257
	博士課程 (後期)	システム創成工学専攻	30	15	15	15	15
		小計	30	15	15	15	15
	農学 研究科	修士課程	生物生産科学専攻	41	52	52	49
農業環境工学専攻			12	10	10	10	10
農業経済学専攻			8	2	2	2	2
森林科学専攻			10	11	11	10	8
小計			71	75	75	71	63
総計			386	484	476	418	394

※工学研究科について

・平成28年10月入学者を含まない。

平成28年度 大学院入学試験 実施結果

研究科		専攻	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学予定者数
国際学 研究科	博士課程 (前期)	国際社会研究専攻	10	14	13	7	7
		国際文化研究専攻	10	7	7	7	7
		国際交流研究専攻	10	20	20	17	17
		小計	30	41	40	31	31
	博士課程 (後期)	国際学研究専攻	3	5	5	3	3
		小計	3	5	5	3	3
教育学 研究科	修士課程	学校教育専攻	25	42	41	29	27
		小計	25	42	41	29	27
	専門職学位課程 (教職大学院)	教育実践高度化専攻	15	23	21	19	18
		小計	15	23	21	19	18
工学 研究科	博士課程 (前期)	機械知能工学専攻	37	54	53	49	48
		電気電子システム工学専攻	37	53	53	43	43
		物質環境化学専攻	42	57	56	48	47
		地球環境デザイン学専攻	33	39	39	38	33
		情報システム科学専攻	38	52	50	50	47
		先端光工学専攻	25	31	31	31	28
	小計	212	286	282	259	246	
	博士課程 (後期)	システム創成工学専攻	30	18	18	18	18
		小計	30	18	18	18	18
農学 研究科	修士課程	生物生産科学専攻	41	52	52	46	42
		農業環境工学専攻	12	8	8	8	7
		農業経済学専攻	8	3	3	3	3
		森林科学専攻	10	6	6	6	5
	小計	71	69	69	63	57	
総計			386	484	476	422	400

※工学研究科について

・平成27年10月入学に関する数字は含まない。

平成27年度 大学院入学試験 実施結果

研究科		専攻	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学予定者数
国際学 研究科	博士課程 (前期)	国際社会研究専攻	10	6	6	5	5
		国際文化研究専攻	10	9	9	9	9
		国際交流研究専攻	10	20	20	15	13
		小計	30	35	35	29	27
	博士課程 (後期)	国際学研究専攻	3	8	8	5	5
		小計	3	8	8	5	5
教育学 研究科	修士課程	学校教育専攻	25	32	31	18	12
		小計	25	32	31	18	12
	専門職学位課程 (教職大学院)	教育実践高度化専攻	15	15	15	14	14
		小計	15	15	15	14	14
工学 研究科	博士課程 (前期)	機械知能工学専攻	37	53	52	42	41
		電気電子システム工学専攻	37	66	64	44	42
		物質環境化学専攻	42	46	46	43	40
		地球環境デザイン学専攻	33	33	31	31	28
		情報システム科学専攻	38	48	48	45	42
		先端光工学	25	24	24	24	23
	小計	212	270	265	229	216	
	博士課程 (後期)	システム創成工学専攻	30	12	12	12	12
小計	30	12	12	12	12		
農学 研究科	修士課程	生物生産科学専攻	41	42	41	38	36
		農業環境工学専攻	12	14	14	13	12
		農業経済学専攻	8	6	6	5	5
		森林科学専攻	10	10	10	10	6
		小計	71	72	71	66	59
総計			386	444	437	373	345

※工学研究科について

・平成26年10月入学に関する人数は含まない。

平成26年度 大学院入学試験 実施結果

研究科		専攻	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
国際学 研究科	博士課程 (前期)	国際社会研究専攻	10	8	8	6	6
		国際文化研究専攻	10	18	17	14	13
		国際交流研究専攻	10	15	15	15	14
		小計	30	41	40	35	33
	博士課程 (後期)	国際学研究専攻	3	9	9	6	6
		小計	3	9	9	6	6
教育学 研究科	修士課程	学校教育専攻	8	7	7	5	4
		特別支援教育専攻	5	3	3	2	2
		カリキュラム開発専攻	7	6	6	6	5
		教科教育専攻	50	31	31	23	23
		小計	70	47	47	36	34
工学 研究科	博士課程 (前期)	機械知能工学専攻	28	36	36	31	30
		電気電子システム工学専攻	28	30	28	26	25
		物質環境化学専攻	29	39	38	30	29
		地球環境デザイン学専攻	25	25	23	23	21
		情報システム科学専攻	29	43	43	40	35
		学際先端システム学専攻	58	66	66	61	57
		小計	197	239	234	211	197
	博士課程 (後期)	システム創成工学専攻	30	22	22	22	22
		小計	30	22	22	22	22
農学 研究科	修士課程	生物生産科学専攻	41	53	51	43	38
		農業環境工学専攻	12	11	11	9	7
		農業経済学専攻	8	6	6	5	3
		森林科学専攻	10	7	7	5	3
		小計	71	77	75	62	51
総計			401	435	427	372	343

※工学研究科については、平成25年10月入学に関する人数は含まない。

平成25年度 大学院入学試験 実施結果

研究科		専攻	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
国際学 研究科	博士課程 (前期)	国際社会研究専攻	10	13	12	9	9
		国際文化研究専攻	10	14	14	10	10
		国際交流研究専攻	10	17	17	15	13
		小計	30	44	43	34	32
	博士課程 (後期)	国際学研究専攻	3	7	7	3	2
		小計	3	7	7	3	2
教育学 研究科	修士課程	学校教育専攻	8	7	7	5	4
		特別支援教育専攻	5	8	7	4	4
		カリキュラム開発専攻	7	7	7	6	6
		教科教育専攻	50	44	44	36	32
		小計	70	66	65	51	46
工学 研究科	博士課程 (前期)	機械知能工学専攻	28	40	39	32	31
		電気電子システム工学専攻	28	30	30	29	28
		物質環境化学専攻	29	39	39	32	30
		地球環境デザイン学専攻	25	40	38	35	33
		情報システム科学専攻	29	38	37	30	29
		学際先端システム学専攻	58	68	68	55	50
		小計	197	255	251	213	201
	博士課程 (後期)	システム創成工学専攻	30	14	14	14	14
		小計	30	14	14	14	14
農学 研究科	修士課程	生物生産科学専攻	41	48	47	45	39
		農業環境工学専攻	12	5	4	4	4
		農業経済学専攻	8	4	4	4	4
		森林科学専攻	10	12	12	11	10
		小計	71	69	67	64	57
総計			401	455	447	379	352

※工学研究科については、平成24年10月入学に関する人数は含まない。