

## 2. 入学定員（募集人員）

学部	学科・課程 コース・専攻等	入試形態	入学定員	募集人員								
				一般選抜		学校推薦型選抜	総合型選抜	グローバル人材育成入試	帰国生徒選抜	社会人選抜	私費外国人留学生入試	
				前期日程	後期日程							
教育学部	小中一貫教育コース ※1	小学校主免専攻	2/3型十面接試	120	20	12			若干人			
			理系十面接試		8							
			小論文型十面接試		10							
		中学校主免専攻	2/3型十面接試		10	3	12					
			理系十面接試		10							
			小論文型十面接試		5							
		教職実践基礎コース			5	5						
		発達支援教育コース	子ども理解専攻		7	3						
			特別支援教育専攻		7	3						
		小計			120	67	15	26	12			
医学部	医学科			170	110	50	20	40		若干人		
	看護学科				60	35	5	20				
	小計				170	85	25	60				
工学部	工学科	応用物質化学プログラム		370	240	90	6		若干人			
		土木環境工学プログラム					7					
		応用物理工学プログラム					5					
		電気電子工学プログラム					5					
		機械知能工学プログラム					8					
		情報通信工学プログラム					9					
		小計			370	240	90	40				
農学部	植物生産環境科学科			(10)	52	28	14	10	若干人	若干人		
	森林緑地環境科学科				52	28	14	7				
	応用生物科学科				57	33	11	13				
	海洋生物環境学科				33	18	11	4				
	畜産草地科学科				61	34	15	12				
	獣医学科				30	20	10					
	小計				285	161	75	46	3			
創成学部	地域資源創成学科				90	55	15	20		若干人		
	小計				90	55	15	20				
合計				1,035	608	220	152	55	(10)			

※1 教育学部学校教育課程小中一貫教育コースでは、入学後、一つの教科を専修とします。専修とすることのできる教科は、国語、社会、数学、理科、音楽、美術、保健体育、技術、家庭及び英語です。なお、決定方法は次のとおりです。

小学校主免専攻：本人の希望を考慮した上で、入学後に決定します。

中学校主免専攻：一般選抜（前期日程及び後期日程）、帰国生徒選抜で入学した場合、本人の希望に基づき入学後に決定します。学校推薦型選抜及び総合型選抜で入学した場合、出願時に選択した教科が専修となります。

※2 工学部工学科の一般選抜（前期・後期）では、出願時に6プログラム（応用物質化学プログラム・土木環境工学プログラム・応用物理工学プログラム・電気電子工学プログラム・機械知能工学プログラム・情報通信工学プログラム）に対して、第1志望から順に最大第6志望まで選んで出願することができます。

※3 農学部のグローバル人材育成入試の募集人員10名は、農学部一般選抜（獣医学科を除く）の募集人員210名の中に含まれます。

（備考）

- 一般選抜の各募集人員には、帰国生徒選抜、社会人選抜、私費外国人留学生入試の募集人員（それぞれ若干人）を含みます。
- 教育学部の一般選抜のうち、教職実践基礎コース及び発達支援教育コースについては前期日程のみで実施します。
- 学校推薦型選抜の入学者が募集人員に満たない場合は、教育学部、医学部及び農学部は前期日程、地域資源創成学部は後期日程の募集人員にその満たない人数を加えます。なお、教育学部学校教育課程小中一貫教育コース小学校主免専攻及び中学校主免専攻は、それぞれ【2/3型十面接試】に加えます。
- 総合型選抜の入学者が募集人員に満たない場合は、教育学部は前期日程の中学校主免専攻【2/3型十面接試】、工学部は後期日程の募集人員に、農学部は前期日程の募集人員にその満たない人数を加えます。
- 農学部のグローバル人材育成入試の入学者が募集人員に満たない場合は、一般選抜の募集人員にその満たない人数を加えます。
- 農学部のグローバル人材育成入試は日本の国籍を有しないものに限ります。詳細については46ページを参照してください。