

【全学共通科目(言語教育科目)】

以下の科目は、教育効果や人数を考慮し、クラス分けをしています。  
必ず、該当のクラスを受講してください。

授業科目名	クラス名	受講クラスの指定				備考	
Interactive English A Interactive English B	a	応用生物学課程	a	21141001	~	21141016	
	b		b	21141017	~	21141032	
	c		c	21141033	~	21141049	
	d	応用化学課程	d	21151001	~	21151019	
	e		e	21151020	~	21151038	
	f		f	21151039	~	21151057	
	g		g	21151058	~	21151076	
	h		h	21151077	~	21151095	
	i		i	21151096	~	21151114	
	j		j	21151115	~	21151133	
	k		k	21151134	~	21151152	
	l		l	21151153	~	21151168	
				21151801	~	21151802	
	m	電子システム工学課程	m	21121001	~	21121017	
	n		n	21121018	~	21121034	
	o		o	21121035	~	21121051	
	p		p	21121052	~	21121060	
				21121801	~	21121802	
	q	情報工学課程		21122001	~	21122007	
	q		q	21122008	~	21122025	
	r		r	21122026	~	21122045	
	s		s	21122046	~	21122062	
		21122801		~	21122802		
	t	機械工学課程	t	21123001	~	21123021	
	u		u	21123022	~	21123042	
	v		v	21123043	~	21123064	
	w		w	21123065	~	21123085	
				21123801	~	21123801	
	x	デザイン・建築学課程	x	21161001	~	21161015	
	y		y	21161016	~	21161030	
z	z		21161031	~	21161045		
aa	aa		21161046	~	21161060		
ab	ab		21161061	~	21161078		
ac	ac		21161079	~	21161092		
ad	ad		21161093	~	21161107		
ae	ae		21161108	~	21161123		
af	af		21161124	~	21161139		
ag	ag		21161140	~	21161147		
		21161801	~	21161809			

【全学共通科目(言語教育科目)】

以下の科目は、教育効果や人数を考慮し、クラス分けをしています。  
必ず、該当のクラスを受講してください。

授業科目名	クラス名	受講クラスの指定				備考	
Career English Basic	a	応用生物学課程	a	21141001	～	21141025	
	b		b	21141026	～	21141049	
	c	応用化学課程	c	21151001	～	21151028	
	d		d	21151029	～	21151056	
	e		e	21151057	～	21151084	
	f		f	21151085	～	21151112	
	g		g	21151113	～	21151141	
	h		h	21151142	～	21151168	
		21151801		～	21151802		
	i	電子システム工学課程	i	21121001	～	21121020	
	j		j	21121021	～	21121041	
	k		k	21121042	～	21121060	
		21121801		～	21121802		
	l	情報工学課程	l	21122001	～	21122025	
	m		m	21122026	～	21122048	
	n		n	21122049	～	21122062	
				21122801	～	21122802	
	o	機械工学課程	o	21123001	～	21123010	
	p		p	21123011	～	21123035	
	q		q	21123036	～	21123060	
				21123061	～	21123085	
	r	デザイン・建築学課程	r	21123801	～	21123801	
	s		s	21161001	～	21161026	
	t		t	21161027	～	21161052	
	u		u	21161053	～	21161078	
	v		v	21161079	～	21161104	
w	w		21161105	～	21161130		
			21161131	～	21161147		
	21161801	～	21161809				
x	再履修者用	x	再履修者用				

【全学共通科目(言語教育科目)】

以下の科目は、教育効果や人数を考慮し、クラス分けをしています。  
必ず、該当のクラスを受講してください。

授業科目名	クラス名	受講クラスの指定				備考	
Academic English	a	応用生物学課程	a	21141001	～	21141025	
	b		b	21141026	～	21141049	
	c	応用化学課程	c	21151001	～	21151028	
	d		d	21151029	～	21151056	
	e		e	21151057	～	21151084	
	f		f	21151085	～	21151112	
	g		g	21151113	～	21151141	
	h		h	21151142	～	21151168	
				21151801	～	21151802	
	i		電子システム工学課程	i	21121001	～	
	j	j		21121021	～	21121041	
	k	k		21121042	～	21121060	
			21121801	～	21121802		
	l	情報工学課程	l	21122001	～	21122025	
	m		m	21122026	～	21122048	
	n		n	21122049	～	21122062	
				21122801	～	21122802	
			21123001	～	21123010		
	o	機械工学課程	o	21123011	～	21123035	
	p		p	21123036	～	21123060	
	q		q	21123061	～	21123085	
21123801				～	21123801		
r	デザイン・建築学課程	r	21161001	～	21161026		
s		s	21161027	～	21161052		
t		t	21161053	～	21161078		
u		u	21161079	～	21161104		
v		v	21161105	～	21161130		
			21161131	～	21161147		
w		w	21161801	～	21161809		

【全学共通科目(言語教育科目)】

以下の科目は、教育効果や人数を考慮し、クラス分けをしています。  
必ず、該当のクラスを受講してください。

授業科目名	クラス名	受講クラスの指定			備考
ドイツ語初級基礎A ドイツ語初級基礎B	a	応用生物学課程	a	全 員	
	b	応用化学課程	b	21151001 ~ 21151056	
	c		c	21151057 ~ 21151098	
	d		d	21151099 ~ 21151137	
	e	電子システム工学課程	e	21151138 ~ 21151168	
	f		f	21151801 ~ 21151802	
	g	情報工学課程	g	21121001 ~ 21121043	
	h		g	21121044 ~ 21121060	
			g	21121801 ~ 21121802	
	i	機械工学課程	h	21122001 ~ 21122025	
			h	21122026 ~ 21122062	
	j	デザイン・建築学課程	h	21122801 ~ 21122802	
			h	21123001 ~ 21123015	
	k	デザイン・建築学課程	i	21123016 ~ 21123060	
l	i		21123061 ~ 21123085		
m	j		21123801 ~ 21123801		
ドイツ語初級演習A ドイツ語初級演習B	a	応用生物学課程	a	全 員	
	b	応用化学課程	b	21151001 ~ 21151056	
	c		c	21151057 ~ 21151098	
	d		d	21151099 ~ 21151137	
	e	電子システム工学課程	e	21151138 ~ 21151168	
	f		f	21151801 ~ 21151802	
	g	情報工学課程	g	21121001 ~ 21121043	
	h		g	21121044 ~ 21121060	
			g	21121801 ~ 21121802	
	i	機械工学課程	h	21122001 ~ 21122025	
			h	21122026 ~ 21122062	
	j	デザイン・建築学課程	h	21122801 ~ 21122802	
			h	21123001 ~ 21123015	
	k	デザイン・建築学課程	i	21123016 ~ 21123060	
l	i		21123061 ~ 21123085		
m	j		21123801 ~ 21123801		
フランス語初級基礎A フランス語初級基礎B フランス語初級演習A フランス語初級演習B	a	クラス指定なし	k	21161001 ~ 21161052	
	b		l	21161053 ~ 21161104	
	c		l	21161105 ~ 21161147	
	d		m	21161801 ~ 21161809	
中国語初級基礎A 中国語初級基礎B 中国語初級演習A 中国語初級演習B	a	応用生物学課程	a	全 員	
	b	応用化学課程	a	21151001 ~ 21151035	
			b	21151036 ~ 21151095	
			c	21151096 ~ 21151168	
	c	電子システム工学課程	c	21151801 ~ 21151802	
	d		d	全 員	
	e	情報工学課程	e	全 員	
	f	機械工学課程	f	全 員	
g	デザイン・建築学課程	g	21161001 ~ 21161078		
h		g	21161079 ~ 21161147		
h	h	21161801 ~ 21161809			

※ドイツ語、フランス語、中国語は、初級基礎と初級演習の2つの  
同一クラスを同時に履修しなければなりません。  
ただし、クラス配当表において、初級基礎と初級演習のクラス名が異なる場合は、  
指定されたものを「2つの同一クラス」として読み替えます。

※ 再履修者は、「クラス指定科目の受講について」を確認のうえ、受講してください。

令和3年度 1年次クラス配当表

工芸科学部 1年次

【全学共通科目(人間教養科目)】

以下の科目は、教育効果や人数を考慮し、クラス分けをしています。  
必ず、該当のクラスを受講してください。

授業科目名	クラス名	受講クラスの指定			備考
ものづくりと生命物質科学	a	電子システム工学課程 情報工学課程 機械工学課程	a	全 員	応用生物学域、物質・材料科学域は履修不可
	b	デザイン・建築学課程	b	全 員	
ものづくりと設計工学	a	デザイン・建築学課程	a	全 員	設計工学域は履修不可
	b	応用生物学課程 応用化学課程	b	全 員	
ものづくりとデザイン科学	a	応用生物学課程 応用化学課程	a	全 員	デザイン科学域は履修不可
	b	電子システム工学課程 情報工学課程 機械工学課程	b	全 員	
知的財産経営論	a	全課程	a	全 員	
京の生活文化史			b	全 員	
現代社会に学ぶ問う力・書く力(リベラルアーツ・ゼミナール)	b		b	全 員	
スポーツ科学 I	a	デザイン・建築学課程	a	全 員	
	b	機械工学課程	b	全 員	
		応用生物学課程		全 員	
	c	応用化学課程	c	21151085 ~ 21151168 21151801 ~ 21151802	
		電子システム工学課程 情報工学課程		d	
e	応用化学課程	e	21151001 ~ 21151084		
スポーツ科学 II	a	デザイン・建築学課程	a	全 員	
	b	機械工学課程	b	全 員	
	c	応用生物学課程	c	全 員	
		応用化学課程		全 員	
d	電子システム工学課程 情報工学課程	d	全 員		

※ 再履修者は、「クラス指定科目の受講について」を確認のうえ、受講してください。

以下の科目は、教育効果や人数を考慮し、クラス分けをしています。  
必ず、該当のクラスを受講してください。

授業科目名	クラス名	受講クラスの指定				備考	
エンジニアのためのリテラシー	a	機械工学課程	a	21123001	～	21123043	
	b		b	21123044	～	21123085	
				21123801	～	21123801	
地域課題導入セミナー	応生	応用生物学域 (地域創生Tech Program)	応生	全 員			地域創生Tech Programの 学生のみ履修可
	ma	物質・材料科学域 (地域創生Tech Program)	ma	全 員			
	pa	設計工学域 (地域創生Tech Program)	pa	全 員			
	da	デザイン科学域 (地域創生Tech Program)	da	全 員			
基礎解析Ⅰ・Ⅱ 数学演習Ⅰ・Ⅱ	応生	応用生物学域	応生	全 員			
	ma	応用化学課程	ma	21151001	～	21151056	
	mb		mb	21151057	～	21151112	
			mc	21151113	～	21151168	
mc			mc	21151801	～	21151802	
線形代数学Ⅰ	応生	応用生物学域	応生	全 員			
	ma	応用化学課程	ma	21151085	～	21151168	
			mb	21151801	～	21151802	
mb	mb		21151001	～	21151084		
線形代数学Ⅱ	応生	応用生物学域	応生	全 員			
	ma	応用化学課程	ma	21151001	～	21151084	
	mb		mb	21151085	～	21151168	
			mc	mb	21151801	～	
mc	mc		再履修者用				
基礎解析Ⅰ 線形代数学Ⅰ 数学演習Ⅰ	pa	電子システム工学課程	pa	全 員			デザイン・建築学課程1年 次は時間割の都合によっ て、線形代数学Ⅰの受講 に限り他課程に配当され ているクラスの受講を認 める。(手続き不要)
	pb	情報工学課程	pb	全 員			
	pc	機械工学課程	pc	21123001	～	21123043	
			pd	21123044	～	21123085	
	pd		21123801	～	21123801		
	da	デザイン・建築学課程	da	21161001	～	21161080	
db	db		21161081	～	21161153		
db		db	21161801	～	21161806		
基礎解析Ⅱ 線形代数学Ⅱ 数学演習Ⅱ	pa	電子システム工学課程	pa	全 員			
	pb	情報工学課程	pb	全 員			
	pc	機械工学課程	pc	21123001	～	21123043	
			pd	21123044	～	21123085	
	pd		21123801	～	21123801		
	pe	電子システム工学課程 情報工学課程	pe	再履修者用			
	da	デザイン・建築学課程	da	全 員			
db	db		再履修者用				
物理学Ⅰ	応生	応用生物学課程	応生	全 員			
	ma	応用化学課程	ma	21151001	～	21151056	
				21151057	～	21151100	
				21151157	～	21151168	
				21151801	～	21151802	
	mc		mc	21151101	～	21151156	
	pa	電子システム工学課程	pa	全 員			
	pb	情報工学課程	pb	全 員			
pc	機械工学課程	pc	全 員				
da	デザイン・建築学課程	da	全 員				
物理学Ⅰ演習	ma	応用化学課程	ma	21151001	～	21151056	
				21151057	～	21151100	
				21151157	～	21151168	
				21151801	～	21151802	
	mc		mc	21151101	～	21151156	
	pa	電子システム工学課程	pa	全 員			
	pb	情報工学課程	pb	全 員			
pc	機械工学課程	pc	全 員				

以下の科目は、教育効果や人数を考慮し、クラス分けをしています。  
必ず、該当のクラスを受講してください。

授業科目名	クラス名	受講クラスの指定			備考
物理学Ⅱ	応生	応用生物学課程	応生	全 員	
	ma	応用化学課程	ma	21151001 ~ 21151056	
	mb		mb	21151057 ~ 21151114	
	mc		mc	21151115 ~ 21151168 21151801 ~ 21151802	
	pa	機械工学課程	pa	全 員	
	pb	情報工学課程	pb	全 員	
	da	デザイン・建築学課程	da	全 員	
物理学Ⅱ演習	ma	応用化学課程	ma	21151001 ~ 21151056	
	mb		mb	21151057 ~ 21151114	
	mc		mc	21151115 ~ 21151168 21151801 ~ 21151802	
	pa	電子システム工学課程 情報工学課程	pa	全 員	
力学	da	デザイン・建築学課程	da	全 員	
	da	デザイン・建築学課程	da	全 員	
化学Ⅰ・Ⅱ	応生	応用生物学課程	応生	全 員	
	ma	応用化学課程	ma	21151001 ~ 21151084	
	mb		mb	21151085 ~ 21151168 21151801 ~ 21151802	
	pa	機械工学課程	pa	全 員	
	da	デザイン・建築学課程	da	全 員	
分析化学	応生	応用生物学課程	応生	全 員	
	ma	応用化学課程	ma	21151085 ~ 21151168 21151801 ~ 21151802	
	mb		mb	21151001 ~ 21151084	
生物学Ⅰ・Ⅱ	応生	応用生物学課程	応生	全 員	
		応用化学課程		全 員	
	pa	情報工学課程 機械工学課程	pa	全 員	
	da	デザイン・建築学課程	da	全 員	
情報処理演習	ma	応用化学課程	ma	21151001 ~ 21151035 21151153 ~ 21151168 21151801 ~ 21151802	2室で実施するため、運用 上1クラスを2つに分ける
	mb		mb	21151095 ~ 21151152	
	mc		mc	21151036 ~ 21151094	
	a	工業力学Ⅰ 工業力学Ⅱ	a	21123044 ~ 21123085 21123801 ~ 21123801	
b	b		21123001 ~ 21123043		
デジタル信号処理	電	電子システム工学課程	電	全 員	

※ 再履修者は、「クラス指定科目の受講について」を確認のうえ、受講してください。