

### (3)情報学部

(教養科目)

科目区分	小科目区分	授業科目	単位	選択・必修の別	授業形態	履修年次	備考		
基軸教育科目	新入生セミナー	新入生セミナー	2	選択	演習	1	学部指定履修科目(※欄外の「注意1」を参照)		
	情報処理	*情報処理	2	選択	演習	1			
	英語	*英語コミュニケーションⅠ	英語演習Ⅰ	1	必修	演習	1	この2科目は、1科目1単位を必修とし1単位を超えて単位修得できない。(英語演習Ⅰを必ず履修すること。不可の場合は再履修できないので、基礎英語演習を履修すること。)	
		基礎英語演習		1	選択必修	演習	1		
		*英語コミュニケーションⅡ		1	選択	演習	1～2		英語コミュニケーションⅠの単位修得者が履修できる。
		英語演習Ⅱ		1	選択	演習	1～2		TOEIC400点以上取得者が履修できる。
		英語ライティングⅠ		1	選択	演習	2		
		英語リーディングⅠ		1	選択	演習	1～2		TOEIC500点以上取得者が履修できる。
		英語演習Ⅲ		2	選択	演習	1～2		
		英語ライティングⅡ		2	選択	演習	2		TOEIC600点以上取得者が履修できる。(集中講義)
		英語リーディングⅡ		2	選択	演習	1～2		
		*英語ディスカッション		2	選択	演習	1～2		左記の選択科目のうち2単位を学部指定履修科目とする。左記の選択科目のうち学部指定履修科目を含め、8単位までを教養科目選択の単位として認める。
		*英語インテンシブA		2	選択	演習	1		
		*英語インテンシブB		2	選択	演習	2		
		アカデミックイングリッシュⅠ		2	選択	演習	2～3		
		アカデミックイングリッシュⅡ		2	選択	演習	2～3		クラスごとに履修条件の設定がある。
		アカデミックイングリッシュⅢ		2	選択	演習	2～3		
		ビジネスイングリッシュ		2	選択	演習	3		
	*英語海外研修A		2	選択	演習	1～4			
	*英語海外研修B		2	選択	演習	1～4			
	初修外国語	初修外国語入門Ⅰ		1	必修	演習	1	同一言語を履修すること。異なる言語を追加して履修する場合は、入門科目に限り別の科目として扱い、選択科目として卒業単位に含めることができる。必修2単位を超える単位は8単位までを教養科目選択の単位として認める。	
		初修外国語入門Ⅱ		1	必修	演習	1		
		初修外国語Ⅰ		2	選択	演習	1		
		初修外国語Ⅱ		2	選択	演習	1		
		初修外国語Ⅲ		2	選択	演習	2		
		初修外国語Ⅳ		2	選択	演習	2		
	健康体育	*健康体育Ⅰ		1	選択	講義・実技	1～3	4単位までを教養科目選択の単位として認める。	
*健康体育Ⅱ			1	選択	講義・実技	1～3			
スポーツⅠ			1	選択	実技	2～3			
スポーツⅡ			1	選択	実技	2～3			
キャリア形成科目	キャリアデザイン	2	選択	講義	1				
現代教養科目	個別分野科目 (人文・社会分野)	哲学	2	選択必修	講義	1～3	2分野からそれぞれ2科目合わせて4科目8単位必修 8単位を超える単位は4単位までを教養科目選択の単位として認める。		
		歴史と文化	2	選択必修	講義	1～3			
		ことばと表現	2	選択必修	講義	1～3			
		*日本国憲法	2	選択必修	講義	1～3			
		法と社会	2	選択必修	講義	1～3			
		経済と社会	2	選択必修	講義	1～3			
		国際社会と日本	2	選択必修	講義	1～3			
		現代の社会	2	選択必修	講義	1～3			
		心理学	2	選択必修	講義	1～3			
		地域と文化	2	選択必修	講義	1～3			
		芸術論	2	選択必修	講義	1～3			
		(自然科学分野)	数学の世界	2	選択必修	講義		1～3	
			数理の構造	2	選択必修	講義		1～3	
	物理の世界		2	選択必修	講義	1～3			
	自然と物理		2	選択必修	講義	1～3			
	化学の世界		2	選択必修	講義	1～3			
	生活の科学		2	選択必修	講義	1～3			
	生命科学		2	選択必修	講義	1～3			
	生物と環境	2	選択必修	講義	1～3				
	地球科学	2	選択必修	講義	1～3				
進化と地球環境	2	選択必修	講義	1～3					
科学と技術	2	選択必修	講義	1～3					

	学際科目 テーマ 「国際・地域」 「環境・自然」 「現代社会(情報・福祉を含む)」 「生命・人間(文化・芸術を含む)」 「科学・技術」	各年度の初めに、各テーマに沿った授業科目を発表する。一部の授業科目については、少人数形式の「学部横断セミナー」として実施する。		選択必修	講義又は演習	2～3	2科目4単位必修 4単位を超える単位は2単位までを教養科目選択の単位として認める。
留学生科目	日本語	日本語Ⅰ	2	選択	演習	1～2	日本語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲは履修することが望ましい。 12単位までを教養科目選択の単位として認める。
		日本語Ⅱ	2	選択	演習	1～2	
		日本語Ⅲ	2	選択	演習	1～2	
		日本語Ⅳ	2	選択	演習	1～2	
		日本語Ⅴ	2	選択	演習	1～2	
		日本語Ⅵ	2	選択	演習	1～2	
	日本事情	日本事情	2	選択	講義	1～2	
教職等資格科目	教職教養科目	*教育の原理	2	選択	講義	2～4	教員免許状取得希望者のみ履修できる。 6単位までを教養科目選択の単位として認める。
		*発達と学習	2	選択	講義	2～4	
		*教育と社会	2	選択	講義	2～4	

注意

1. 学部指定履修科目は、学部毎に標準的なカリキュラムとして必ず履修することが指定されている科目（もしくは区分単位数）である。
2. \*印の科目は、教員免許状取得希望者が必ず履修しなければならない科目である。（英語については、必修の英語コミュニケーションⅠのほか\*印の英語の授業科目から1単位以上(\*印、合計2単位以上)履修すること。）
3. 学部横断セミナーとして開講する工学部のフィールドワーク科目「ものづくり・理科教育支援」の単位修得をした場合は、学際科目として認定する。
4. 留学生科目の単位の取り扱い及び留学生以外の学生の同科目履修等については、「留学生科目に関する申合せ」を参照すること。

(専門科目)

科目区分	小科目区分	授業科目	単位	選択・必修の別	授業形態	履修年次	備考
理系基礎科目		線形代数学Ⅰ	2	科学必修、行動選必	講義	1	科学は情報科学科 行動は行動情報学科
		線形代数学Ⅱ	2	科学必修、行動選必	講義	1	
		微分積分学Ⅰ	2	科学必修、行動選必	講義	1	
		微分積分学Ⅱ	2	科学選必、行動選必	講義	1	
		離散数学	2	科学必修、行動選必	講義	2	
		情報代数及び符号理論	2	科学選必	講義	2	
教職等資格科目	教職専門科目Ⅰ	教職入門Ⅰ	1		演習	1	
		教職入門Ⅱ	1		演習	2	
		教育課程の意義と方法	1		講義	3	
		教育の方法及び技術	1		講義	3	
		特別活動論	2		講義	3～4	
		生徒指導(進路指導の理論及び方法を含む)	2		講義	3	
		教育相談	2		講義	3	
	教職専門科目Ⅱ	情報科教育法Ⅰ	2		講義	3	
		情報科教育法Ⅱ	2		講義	3	
		教育実習事前・事後指導	1		演習	3～4	
		教職実践演習(中・高)	2		演習	4	
	学芸員科目	博物館概論	2		講義	1	
		生涯学習概論	2		講義	2	
博物館経営論		2		講義	1～2		
博物館資料論		2		講義	1～2		
博物館資料保存論		2		講義	1～2		
博物館展示論		2		講義	1～2		
博物館教育論		2		講義	1～2		
博物館情報・メディア論		2		講義	1～2		