

2 教養力育成科目一覧

コア群

	段階	科目名	必修・選択	単位数	年次
教養力基盤 *1	基礎	キャリア・デザイン	必修	2	1
	基礎	コミュニケーション・デザイン	必修	2	1
	基礎	ウェルネス基礎	必修	2	1
	基礎	Freshman English A	① 選択必修	2	1
	応用	Advanced English A		2	1
	基礎	Freshman English B	② 選択必修	2	1
	応用	Advanced English B		2	1
	基礎	Essential English A	③ 選択必修	2	2
	応用	Communicative English A		2	2
	基礎	Essential English B	④ 選択必修	2	2
	応用	Communicative English B		2	2

展開群

	段階	科目名	必修・選択	単位数	年次
多面的視座 *2 *3 *4	基礎	IT リテラシー (工学部・社会環境学部)	選択 / 必修	2	1
	基礎	AI データサイエンス基礎	選択	2	1
	基礎	生命と生態系	選択	2	1
	基礎	化学と生活	選択	2	1
	基礎	科学史	選択	2	1
	基礎	産業デザイン	選択	2	2
	基礎	地域創生論	選択	2	1
	基礎	市民生活と法	選択	2	1
	基礎	日本国憲法	選択	2	1
	基礎	心理学	選択	2	1
	基礎	文学	選択	2	1
	基礎	現代倫理	選択	2	1
	基礎	経済学	選択	2	1
	基礎	社会学	選択	2	1
	基礎	九州学	選択	2	1
	基礎	異文化理解	選択	2	1
	基礎	中国の文化と言葉	選択	2	2
	基礎	韓国の文化と言葉	選択	2	2
	基礎	歴史学概論 (社会環境学部)	選択	2	1
	基礎	地理学概論 (社会環境学部)	選択	2	1
実践知	応用	ウェルネス応用	選択	2	2
	応用	地域創生 PBL	選択	2	1
	応用	日本語実践	選択	2	2
	応用	仕事理解型実習	選択	2	2
	応用	課題解決型インターンシップ	選択	2	3
	応用	海外研修	選択	2	1

*1. コア群の英語科目について、習熟度に基づき1年次は①、②からそれぞれ1科目を履修、2年次は③、④からそれぞれ1科目を履修し、卒業要件の8単位を取得する。

*2. ITリテラシーは、工学部と社会環境学部が開講。なお、生命環境化学科、電気工学科は必修、電子情報工学科、知能機械工学科は選択である。

*3. 生命と生態系、化学と生活、科学史は生命環境化学科では進級条件および卒業要件の単位に含めない。

*4. 展開群において、歴史学概論、地理学概論を社会環境学部が開講する。

工学部 ・ 社会環境学部	上記、合計26単位以上
情報工学部	上記、合計24単位以上