

企業情報学部：高等学校教諭一種免許状

教科（情報）に関する科目（最低所要単位数：20 単位）

(注) ◎必修科目 ○選択科目

免許法令による科目群	免許法令による単位数	本学開講科目による履修基準				必要単位数	必要単位数
		科目	単位	履修基準	取得年次		
情報社会及び情報倫理	1以上	ネットワーク社会論	2	◎	2～	最低修得単位 20単位（必修を含む） ただし、本学では 22単位	教科または教職に関する科目から 16単位
コンピュータ及び情報処理 （実習を含む）	1以上	情報処理概論	2	◎	2～		
		オペレーティングシステム	2	○	2～		
		アルゴリズムとデータ構造	4	○	2～		
		コンピュータアーキテクチャ	2	○	2～		
		オブジェクト指向モデリング	4	○	2～		
		情報数学	2	○	2～		
		基礎プログラミング	4	1科目	1		
		オブジェクト指向プログラミング	4	◎	2		
情報システム（実習を含む）	1以上	データベース論	4	◎	2～		
		経営情報システム論	2	○	2～		
情報通信ネットワーク（実習を含む）	1以上	情報セキュリティ	2	○	2～		
		ネットワーク構築論	2	◎	2～		
		インターネット・ビジネス論	2	○	2～		
マルチメディア表現及び技術 （実習を含む）	1以上	ネットワークプログラミング	2	○	2～		
		マルチメディア論	2	◎	2～		
		情報デザイン	2	◎	2～		
		色彩学	2	○	2～		
		コンピュータグラフィックス	2	○	2～		
		画像処理論	2	○	2～		
		コマーシャルデザイン	2	○	2～		
デジタル映像表現	2	○	2～				
情報と職業	1以上	情報と職業	2	◎	2～		

教職に関する科目（最低所要単位数：23 単位）

(注) ◎必修科目 ○選択科目

免許法令による科目群	免許法令による単位数	本学開講科目による履修基準				必要単位数	必要単位数
		科目	単位	履修基準	取得年次		
教職の意義に関する科目	2	教職概論☆	2	◎	1～2	最低修得単位 23単位（必修を含む） ただし、本学では 29単位	教科または教職に関する科目から 16単位
教育の基礎理論に関する科目	6	教育学	2	○	1～		
		教育学概論☆	2	◎	2～		
		教育心理学	2	◎	1～		
		教育制度・経営☆	2	◎	2～		
教育課程及び指導法に関する科目	6	教育課程論☆	2	◎	2～		
		情報科教育法Ⅰ☆	2	◎	2～		
		情報科教育法Ⅱ☆	2	◎	2～		
		特別活動の研究☆	2	◎	2～		
		教育方法論☆	2	◎	2～		
生徒指導、教育相談及び進路指導に関する科目	4	生徒指導論☆	2	◎	2～		
		進路指導論☆	2	◎	2～		
		教育相談の理論と方法☆	2	◎	3～		
教育実習	3	教育実習指導☆	1	◎	3		
		教育実習 2☆	2	◎	4		
教育実践演習	2	教職実践演習☆	2	◎	4		

☆は卒業単位として算入されない科目