

情報システム学系(高校一種 情報)

施行規則に定める科目区分等		授業科目	配当 学年	配当 学期	単位数	必	選
科目区分	各科目に含めることが必要な事項						
教科 及 び 教 科 の 指 導 法 に 関 す る 事 項	情報社会・情報倫理	情報モラルとセキュリティ	1	F	2	○	
		情報法	1	L	2	○	
	コンピュータ・情報処理 (実習を含む。)	コンピュータ概論	1	F	2	○	
		プログラミング基礎	1	L	2	○	
		プログラミング基礎演習	1	L	1	○	
		プログラミング応用a	2	F	2		○
		プログラミング応用a演習	2	F	1		○
		プログラミング応用b	2	L	2		○
		プログラミング応用b演習	2	L	1		○
		人工知能プログラミング	2	L	2		○
	情報システム (実習を含む。)	データベース論	2	L	2	○	
		システム設計論a	2	F	2	○	
		システム設計論b	2	L	2	○	
		Webシステムプログラミングa	3	F	2		○
		Webシステムプログラミングa演習	3	F	1		○
		Webシステムプログラミングb	3	L	2		○
	情報通信ネットワーク (実習を含む。)	Webシステムプログラミングb演習	3	L	1		○
		情報ネットワーク概論	1	L	2	○	
		情報通信システム論a	2	F	2	○	
		情報通信システム論b	2	L	2	○	
		暗号理論	2	L	2		○
	マルチメディア表現・マルチメディア技術 (実習を含む。)	ネットワークセキュリティ論	3	L	2		○
		コンピュータグラフィックス基礎	1	L	2	○	
		情報メディア論	1	L	2	○	
		コンピュータグラフィックス演習	2	L	1	○	
	情報と職業	Webデザイン演習	2	F	1		○
		情報と職業	3	F	2☆	○	
各教科の指導法(情報機器及び教材の活用を含む。)	情報科教育法 a	3	F	2☆	○		
	情報科教育法 b	3	L	2☆	○		

必修単位を全て修得したうえで、合計24単位以上修得

※24単位を超えて修得した単位は「大学が独自に設定する科目」の修得単位数に含める

単位数に(☆)がついている科目は卒業要件単位に含まれない