

情報学部情報学科【2023年度以降入学生】

高等学校教諭一種免許状（情報）

免許法施行規則に定める科目区分等	授業科目名	配当学年	単位	担当教員		
教科及び教科の指導法に関する科目	情報学基礎	1	2	桑原 明栄子	* 濑高 昌弘	* 和田 康孝
	情報倫理	2	2	* 大門 誉幸	* 中 貴史	* 吉田 直可
	知的財産権	2	2	* 齊藤 民雄	* 中辻 史郎	* 松本 和久
	プログラミング概論	1	2	横山 真男		
	コンピューターアーキテクチャ	2	2	* 小野 泰二		
	プログラミング演習 2	1	4	植木 一也	荻野 正	丸山 一貴
				渡辺 晶		
	プログラミング演習 3	2	4	長 慎也	* 高見 一正	* 濑高 昌弘
				* 長瀬 嘉秀	* 吉岡 紫	
	アルゴリズムとデータ構造 1	2	2	* 丹治 昭夫		
	コンピュータと教育	3	2	長 慎也	宮代 菜美絵	
	システム工学	2	2	佐藤 浩志		
	オペレーティングシステム	2	2	* 中村 哲夫		
	データベース工学	2	2	荻野 正	* 大石 彰誠	
	ロボティクスと組込みシステム	3	2	菊池 康太		
	情報通信工学	2	2	末田 欣子		
	ネットワークコンピューティング	3	2	* 斎藤 康之		
	コンピュータネットワーク	3	2	渡辺 晶		
	コンピュータ管理とセキュリティ	2	2	末田 欣子		
	メディアとコミュニケーション	2	2	尼岡 利崇		
	CGアニメーション基礎	2	2	桑原 明栄子		
	画像処理	2	2	植木 一也		
	オーディオプロセッシング	3	2	横山 真男		
	インターラクティブシステム	3	2	尼岡 利崇	菊池 康太	
	現代社会と科学技術	3	2	* 木下 泰宏		
	情報科教育法 1	3	2	* 山本 博之		
	情報科教育法 2	3	2	* 山本 博之		
教育の基礎的理解に関する科目	教育原理	1	2	板橋 政裕	上坂 保仁	廣嶋 龍太郎
	教職入門	1	2	花田 茂	濱田 伸	* 和田 薫
	教育の制度と経営	1	2	神林 寿幸	* 山中 拓真	
	教育行財政 1	2	2	高野 雅暉		
	教育行財政 2	2	2	高野 雅暉		
	教育心理学	2	2	* 伊藤 朋子	* 阪脇 孝子	
	特別なニーズ教育総論	2	2	加藤 洋一	米谷 一雄	
	教育課程論	2	2	板橋 政裕		
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	道徳の理論と指導法	3	2	由井 良昌	* 小林 幹夫	
	特別活動と総合的な学習の時間の指導法	3	2	* 福原 冬彦		
	教育の方法及び技術・情報通信技術の活用	3	2	菱山 覚一郎	山中 健也	
	生徒指導・進路指導	3	2	花田 茂	* 武田 憲明	
	教育相談の基礎と方法	3	2	* 高浪 文隆	* 橋本 優	

教育実践に関する科目	中等教育実習指導	3	1	浦山 裕志	角 康宏	* 坂 光司
				* 樋口 豊隆	* 和田 薫	
	中等教育実習 A	4	5			
	中等教育実習 B	4	3			
	保育・教職（教諭）実践演習	4	2			
大学が独自に設定する科目	教職実践基礎	3	1	由井 良昌	* 神田 正美	* 倉田 朋保
				* 樋口 豊隆		
	教育インターンシップ1	2	1	青木 幸代	朝倉 美由紀	井上 貴雅
				角 康宏	加藤 洋一	佐々木 敏幸
				佐藤 公孝	高橋 惠美子	堤 達俊
				花田 茂	濱田 伸	西山 俊彦
				森下 由規子	由井 良昌	米谷 一雄
				* 神田 正美	* 倉田 朋保	* 小泉 和義
				* 佐藤 裕之	* 清水 俊幸	* 杉山 直道
				* 高島 勝也	* 高浪 文隆	* 中澤 正人
				* 濱野 裕美	* 樋口 豊隆	* 福原 冬彦
				青木 幸代	朝倉 美由紀	井上 貴雅
教育インターンシップ2	2	1		角 康宏	加藤 洋一	佐々木 敏幸
				佐藤 公孝	高橋 惠美子	堤 達俊
				花田 茂	濱田 伸	西山 俊彦
				森下 由規子	由井 良昌	米谷 一雄
				* 神田 正美	* 倉田 朋保	* 小泉 和義
				* 佐藤 裕之	* 清水 俊幸	* 杉山 直道
				* 高島 勝也	* 高浪 文隆	* 中澤 正人
				* 濱野 裕美	* 樋口 豊隆	* 福原 冬彦
				教育の最新事情	神林 寿幸	
				教育法規 1	神林 寿幸	
				教育法規 2	神林 寿幸	
				情報教育 1	須藤 康介	
				情報教育 2	須藤 康介	
				授業研究 1	菱山 覚一郎	
				授業研究 2	菱山 覚一郎	

*印：兼任講師

情報学部情報学科【2019～2022年度入学生】

高等学校教諭一種免許状（情報）

免許法施行規則に定める科目区分等	授業科目名	配当学年	単位	担当教員		
教科及び教科の指導法に関する科目	情報学基礎	1	2			
	情報倫理	2	2			
	知的財産権	2	2			
	プログラミング序論	1	2			
	コンピューターアーキテクチャ	2	2			
	プログラミング演習 2	1	4			
	プログラミング演習 3	2	4			
	アルゴリズムとデータ構造 1	2	2			
	コンピュータと教育	3	2			
	システム工学	2	2			
	オペレーティングシステム	2	2			
	データベース工学基礎	2	2			
	ロボティクスと組込みシステム	3	2			
	情報ワークショップ 2	2	2			
	情報通信工学	2	2			
	ネットワークコンピューティング	3	2			
	コンピュータネットワーク	3	2			
	コンピュータ管理とセキュリティ	3	2			
	情報ワークショップ 3	3	2			
	メディアとコミュニケーション	2	2			
	コンピュータグラフィックス	2	2			
	画像処理	3	2			
	オーディオプロセッシング	3	2			
	インタラクティブシステム 1	3	2			
	現代社会と科学技術	3	2			
	情報科教育法 1	3	2			
	情報科教育法 2	3	2			
教育の基礎的理解に関する科目	教育原理（中高）	1	2			
	教職入門（中高）	1	2			
	教育の制度と経営（中高）	1	2			
	教育行財政 1（中高）	2	2			
	教育行財政 2（中高）	2	2			
	教育心理学（中高）	2	2			
	特別なニーズ教育総論（中高）	2	2			
	教育課程論（中高）	2	2			
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	道徳の理論と指導法（中学校）	3	2			
	特別活動と総合的な学習の時間の指導法（中高）	3	2			
	教育の方法及び技術・情報通信技術の活用（中高）	3	2			
	生徒指導・進路指導（中高）	3	2			
	教育相談の基礎と方法（中高）	3	2			

教育実践に関する科目	中等教育実習指導	3	1			
	中等教育実習 A	4	5	浦山 裕志	角 康宏	* 坂 光司
				* 樋口 豊隆	* 和田 薫	
	中等教育実習 B	4	3	浦山 裕志	角 康宏	* 坂 光司
				* 樋口 豊隆	* 和田 薫	
	教職実践演習（中高）	4	2	相原 雄三	朝倉 美由紀	石田 健太郎
				井上 貴雅	内田 裕子	浦山 裕志
				北相模 美恵子	堤 達俊	花田 茂
				濱田 伸	坂井 隆之	佐藤 公孝
				由井 良昌	* 小泉 和義	* 小林 幹夫
				* 佐藤 裕之	* 坂 光司	* 清水 俊幸
				* 杉山 直道	* 星野 孝雄	* 中澤 正人
				* 濱野 裕美	* 樋口 豊隆	
大学が独自に設定する科目	教職実践基礎	3	1			
	教育インターンシップ1	2	1			
	教育インターンシップ2	2	1			
	教育の最新事情	1	2			
	教育法規1	2	2			
	教育法規2	2	2			
	情報教育1	3	2			
	情報教育2	3	2			
	授業研究1	2	2			
	授業研究2	2	2			

*印：兼任講師