

様式第3号（教科に関する専門的事項）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類（免許教科）	科目等の別	教職専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目	備考
情報学部 情報学科	中一種免 (数学)	教科に関する専門的事項	教職専任	教授	森 禎弘	微分積分Ⅱ 微分方程式・フーリエ解析 制御工学	1
			教職専任	准教授	渡邊 扇之介	線形代数Ⅱ 線形計画法 離散数学	2
			教職専任	准教授	須志田 隆道	線形代数Ⅰ 幾何学入門 コンピュータグラフィックス	3
			教職専任	講師	前田 一貴	微分積分Ⅰ 数値解析	4
			兼任	教授	畠中 利治	確率統計 シミュレーション工学	5
			兼任	教授	野村 修	アルゴリズム論	6
			兼任	准教授	河合 宏紀	パターン認識	7
			兼任	准教授	畠中 理英	計算機アーキテクチャ	8

様式第3号（教科に関する専門的事項）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類（免許教科）	科目等の別	教職専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目	備考
情報学部 情報学科	高一種免 (数学)	教科に関する専門的事項	教職専任	教授	森 禎弘	微分積分Ⅱ 微分方程式・フーリエ解析 制御工学	前掲1
			教職専任	准教授	渡邊 扇之介	線形代数Ⅱ 線形計画法 離散数学	前掲2
			教職専任	准教授	須志田 隆道	線形代数Ⅰ 幾何学入門 コンピュータグラフィックス	前掲3
			教職専任	講師	前田 一貴	微分積分Ⅰ 数値解析	前掲4
			兼任	教授	畠中 利治	確率統計 シミュレーション工学	前掲5
			兼任	教授	野村 修	アルゴリズム論	前掲6
			兼任	准教授	河合 宏紀	パターン認識	前掲7
			兼任	准教授	畠中 理英	計算機アーキテクチャ	前掲8

様式第3号（教科に関する専門的事項）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類（免許教科）	科目等の別	教職専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目	備考
情報学部 情報学科	高一種免 (情報)	教科に関する専門的事項	教職専任	教授	野村 修	アルゴリズム論 データベースシステム	前掲6
			教職専任	教授	橋田 光代	ヒューマンインタフェース メディア情報学 メディア表現技術	9
			教職専任	准教授	畠中 理英	計算機アーキテクチャ 論理設計 組込みシステム	前掲8
			教職専任	講師	眞鍋 雄貴	ソフトウェア工学	10
			兼任	教授	井上 一成	情報と社会 オペレーティングシステム	11
			兼任	准教授	河合 宏紀	パターン認識 メディア表現技術	前掲7
			兼任	准教授	衣川 昌宏	情報セキュリティ 情報ネットワーク ネットワークコンピューティング	12
			兼任	講師	前田 一貴	数値解析	前掲4

様式第3号（大学が独自に設定する科目）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類 (免許教科)	科目等の別	氏名	担当授業科目	備考
情報学部 情報学科	中一種免 (数学)	大学が独自に設定する科目	野村 修	人工知能	前掲6

様式第3号（大学が独自に設定する科目）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免状の種類（免許教科）	科目等の別	氏名	担当授業科目	備考
情報学部 情報学科	高一種免 (数学)	大学が独自に設定する科目	野村 修	人工知能	前掲6
			辻 和希	道徳教育の指導法	13

様式第3号（大学が独自に設定する科目）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免状の種類（免許教科）	科目等の別	氏名	担当授業科目	備考
情報学部 情報学科	高一種免 (情報)	大学が独自に設定する科目	野村 修	人工知能	前掲6
			辻 和希	道徳教育の指導法	前掲13

様式第3号（各教科の指導法、教育の基礎的理解に関する科目等）

学部・学科等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする学部・学科等	認定を受けようとする免許状の種類 (免許教科)	科目等の別	教職専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目		備考
						名称	担当形態	
情報学部 情報学科	中一種免 (数学) 高一種 (数学) 高一種 (情報)	各教科の指導法、 教育の基礎的理解に関する科目等	教職専任	教授	西木 貴美子	教育心理学 特別支援教育 生徒・進路指導論 教育相談 教育実習指導 教育実習Ⅰ 教育実習Ⅱ 学校体験活動	複数 複数 複数 単独 単独 単独 単独 単独	14
			教職専任	講師	辻 和希	教育原理 道徳教育の指導法 教職実践演習(中・高)	単独 単独 単独	前掲13
			兼任	教授	畠中 利治	教育方法・情報技術活用論	オムニバス	前掲5
			兼任	教授	△深田 聡	数学科教育法Ⅰ 数学科教育法Ⅱ 数学科教育法Ⅲ 数学科教育法Ⅳ	複数 複数 複数 複数	15 令和9年度採用予定
			兼任	准教授	福島 真治	教育制度論	単独	16
			兼任	講師	眞鍋 雄貴	情報科教育法Ⅰ	複数	前掲10
			兼任	講師	藤井 叙人	情報科教育法Ⅱ	複数	17
			兼任	講師	△滋野 哲秀	総合的な学習の時間の指導法 特別活動の指導法	単独 単独	18 令和9年度採用予定
			兼任	講師	△西川 潤	教職論 教育課程論	単独 単独	19 令和9年度採用予定
			兼任	講師	△山西 輝也	情報科教育法Ⅰ 情報科教育法Ⅱ	複数 複数	20 令和9年度採用予定
			兼任	講師	△大西 俊弘	教育方法・情報技術活用論 数学科教育法Ⅰ 数学科教育法Ⅱ 数学科教育法Ⅲ 数学科教育法Ⅳ	オムニバス 複数 複数 複数 複数	21 令和9年度採用予定
			兼任	講師	△藤岡 秀樹	教育心理学 生徒・進路指導論	複数 複数	22 令和8年度採用予定
			兼任	講師	△太田 容次	特別支援教育	複数	23 令和10年度採用予定