

様式第3号（領域に関する専門的事項／教科に関する専門的事項／養護に関する科目／栄養に係る教育に関する科目）

## 学部・学科等別 教育研究組織に関する書類

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	専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目	備考
データサイエンス学部 データサイエンス学科	中一種免 (数学)	教科に関する専門的事項	教職専任	教授	酒井 浩	線形代数学 解析学	1
			教職専任	教授	藪内 賢之	定量的データ解析 時系列解析	2
			教職専任	教授	和多田 淳三	カテゴリカルデータ解析 統計的モデリング	3
			教職専任	教授	白濱 成希	DSプログラミング入門	4
			教職専任	教授	山根 智	情報学概論 機械学習	5
			教職専任	教授	松本 義之	テキストマイニング	6
			教職専任	准教授	近藤 宏樹	数学基礎 確率論 数理統計学 ベイズ統計学	7
			兼担	講師	福田 龍樹	コンピュータ科学	8
			兼任	講師	△石原 海	幾何学	9 令和7年度採用予定

様式第3号（領域に関する専門的事項／教科に関する専門的事項／養護に関する科目／栄養に係る教育に関する科目）

## 学部・学科等別 教育研究組織に関する書類

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	専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目	備考
データサイエンス学部 データサイエンス学科	高一種免 (数学)	教科に関する専門的事項	教職専任	教授	酒井 浩	線形代数学 解析学	前掲1
			教職専任	教授	藪内 賢之	定量的データ解析 時系列解析	前掲2
			教職専任	教授	和多田 淳三	カテゴリカルデータ解析 統計的モデリング	前掲3
			教職専任	教授	白濱 成希	DSプログラミング入門	前掲4
			教職専任	教授	山根 智	情報学概論 機械学習	前掲5
			教職専任	教授	松本 義之	テキストマイニング	前掲6
			教職専任	准教授	近藤 宏樹	数学基礎 確率論 数理統計学 ベイズ統計学	前掲7
			兼担	講師	福田 龍樹	コンピュータ科学	前掲8
			兼任	講師	△石原 海	幾何学	前掲9 令和7年度採用予定

様式第3号（領域に関する専門的事項／教科に関する専門的事項／養護に関する科目／栄養に係る教育に関する科目）

## 学部・学科等別 教育研究組織に関する書類

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	専任等の別	教授等の別	氏名	担当授業科目	備考
データサイエンス学部 データサイエンス学科	高一種免 (情報)	教科に関する専門的事項	教職専任	教授	白濱 成希	DSプログラミング入門 人工知能概論	前掲4
			教職専任	教授	山根 智	情報と職業 情報学概論 アルゴリズム論 データハンドリング	前掲5
			教職専任	教授	△古川 哲也	データマイニング データベース	10 令和7年度採用予定
			教職専任	教授	坂東 幸浩	パターン認識 ネットワーク技術論 デジタル信号処理技術	11
			教職専任	教授	松本 義之	テキストマイニング	前掲6
			教職専任	准教授	田中 信彦	定量的データ解析演習 カテゴカルデータ解析演習	12
			教職専任	准教授	中岡 伊織	経営情報システム論	13
			教職専任	講師	福田 龍樹	コンピュータ科学 データサイエンス演習 情報システム論	前掲8
			教職専任	講師	中上 裕有樹	統計的社会調査法演習	14
			兼任	准教授	上野 恵美	情報と職業	15
			兼任	講師	古川 健一	情報社会及び情報倫理	16

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
データサイエンス学部 データサイエンス学科	中一種免 (数学)	大学が 独自に 設定する 科目	渡邊 尚孝	介護等体験実習	17

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
データサイエンス学部 データサイエンス学科	高一種免 (数学)	大学が 独自 に 設 定 す る 科 目	渡邊 尚孝	介護等体験実習	前掲17
			△古波藏 香	道徳教育	18 令和7年度 採用予定

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
データサイエンス学部 データサイエンス学科	高一種免 (情報)	大学が 独自 に 設 定 す る 科 目	渡邊 尚孝	介護等体験実習	前掲17
			△古波藏 香	道徳教育	前掲18 令和7年度 採用予定

様式第3号（各教科の指導法／保育内容の指導法、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	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	
データサイエンス学部 データサイエンス学科	中一種免 (数学) 高一種免 (数学) 高一種免 (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	渡邊 尚孝	教育実習事前・事後指導 教職実践演習（中高）	オムニバス オムニバス	前掲17
			教職専任	准教授	天野 かおり	教育行政 教育実習事前・事後指導 教育実習Ⅰ 教育実習Ⅱ 教職実践演習（中高）	単独 オムニバス 単独 単独 オムニバス	19
			教職専任	准教授	石川 朝子	教育社会学	単独	20
			教職専任	准教授	太田(中村) 麻美子	特別支援教育論	単独	21
			教職専任	准教授	高田（山崎）清美	教育相談 教育実習事前・事後指導	単独 オムニバス	22
			兼任	教授	中林 浩子	生徒指導（進路指導含む） 教育実習事前・事後指導 教職実践演習（中高）	オムニバス オムニバス オムニバス	23
			兼任	講師	赤堀 方哉	教育原理・教育課程論	オムニバス	24
			兼任	講師	△川俣 智路	教育心理学	単独	25 <small>令和7年度採用予定</small>
			兼任	講師	小西 哲也	教職論	単独	26
			兼任	講師	△古波藏 香	道徳教育	単独	前掲18 <small>令和7年度採用予定</small>
			兼任	講師	静屋 智	教育原理・教育課程論	オムニバス	27
			兼任	講師	△西山 久子	生徒指導（進路指導含む）	オムニバス	28 <small>令和7年度採用予定</small>
			兼任	講師	△吉岡 一志	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法	単独	29 <small>令和7年度採用予定</small>
			兼任	講師	△岩田 耕司	数学科教育法Ⅰ 数学科教育法Ⅳ	単独 単独	30 <small>令和7年度採用予定</small>
			兼任	講師	△有元 康一	数学科教育法Ⅱ 数学科教育法Ⅲ	単独 単独	31 <small>令和7年度採用予定</small>
			兼任	講師	△山田 雅之	情報科教育法Ⅰ 情報科教育法Ⅱ 教育方法論（ICT活用含む）	単独 単独 単独	32 <small>令和7年度採用予定</small>