

様式第3号（大学が独自に設定する科目）

研究科・専攻等別 教員組織に関する書類

認定を受けようとする研究科・専攻等	認定を受けようとする免許状の種類 (免許教科・領域)	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
工学府 生命工学専攻	中専免（理科）	教科に関する専門的事項	専任	教授	齊藤美佳子	生物機能工学特論	1
			専任	教授	黒田裕	生物情報工学特論	2
			専任	教授	中澤靖元	生体物性学特論	3
			専任	教授	川野竜司	生体反応工学特論	4
			専任	教授	池袋一典	蛋白質化学特論	5
			専任	教授	浅野竜太郎	蛋白質化学特論	6
			専任	教授	中村暢文	生体機能工学特別講義 応用生物学特別講義 生物物理化学特論	7
			専任	教授	田中剛	生物化学特論	8
			専任	教授	新垣 篤史	生物化学特論	9
			専任	教授	吉野 知子	細胞解析特論	10
			専任	教授	養玉田正文	ゲノム情報解析工学特論	11
			専任	准教授	津川裕司	オミクス解析特論	12
			専任	准教授	太田善浩	細胞分子工学特論	13
			専任	准教授	稲田全規	細胞分子工学特論	14
			専任	准教授	山田晃世	植物機能工学特論	15
			専任	准教授	一川尚広	生物物理化学特論 生命工学教育研究特論Ⅰ 生命工学教育研究特論Ⅱ	16
			専任	准教授	櫻井香里	生物有機化学特論	17
			専任	准教授	寺正行	生物有機化学特論	18
			専任	准教授	モリテツシ	細胞解析特論	19

様式第3号（大学が独自に設定する科目）

研究科・専攻等別 教員組織に関する書類

認定を受けようとする研究科・専攻等	認定を受けようとする免許状の種類 (免許教科・領域)	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
工学府 生命工学専攻	高専免（理科）	教科に関する専門的事項	専任	教授	齊藤美佳子	生物機能工学特論	前載1
			専任	教授	黒田裕	生物情報工学特論	前載2
			専任	教授	中澤靖元	生体物性学特論	前載3
			専任	教授	川野竜司	生体反応工学特論	前載4
			専任	教授	池袋一典	蛋白質化学特論	前載5
			専任	教授	浅野竜太郎	蛋白質化学特論	前載6
			専任	教授	中村暢文	生体機能工学特別講義 応用生物学特別講義 生物物理化学特論	前載7
			専任	教授	田中剛	生物化学特論	前載8
			専任	教授	新垣篤史	生物化学特論	前載9
			専任	教授	吉野知子	細胞解析特論	前載10
			専任	教授	養王田正文	ゲノム情報解析工学特論	前載11
			専任	准教授	津川裕司	オミクス解析特論	前載12
			専任	准教授	太田善浩	細胞分子工学特論	前載13
			専任	准教授	稲田 全規	細胞分子工学特論	前載14
			専任	准教授	山田晃世	植物機能工学特論	前載15
			専任	准教授	一川尚広	生物物理化学特論 生命工学教育研究特論Ⅰ 生命工学教育研究特論Ⅱ	前載16
			専任	准教授	櫻井香里	生物有機化学特論	前載17
			専任	准教授	寺 正行	生物有機化学特論	前載18
			専任	准教授	モリテツシ	細胞解析特論	前載19

様式第3号 (大学が独自に設定する科目)

研究科・専攻等別 教員組織に関する書類

認定を受けようとする研究科・専攻等	認定を受けようとする免許状の種類 (免許教科・領域)	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
工学府 応用化学専攻	高専免(理科)	教科に関する専門的事項	専任	教授	渡辺敏行	機能分子物性特論 I	20
			専任	教授	村上義彦	バイオ高分子材料特論 I	21
			専任	教授	平野雅文	分子触媒化学特論	22
			専任	教授	齊藤亜紀夫	複素環化学特論 応用化学概論 I	23
			専任	教授	下村武史	高分子材料物性特論	24
			専任	教授	合田洋	先端応用化学特別講義 I	25
			専任	教授	村岡貴博	応用化学概論 I	26
			兼任	教授	野間竜男	先端応用化学特別講義 II	27
			専任	准教授	森啓二	有機反応化学特論 I 応用化学概論 I	28
			専任	准教授	中野幸司	有機材料化学特論 I	29
			専任	准教授	前田和之	無機材料化学特論 応用化学概論 I	30
			専任	准教授	尾崎弘行	機能分子構造特論 I	31
			専任	准教授	岩間悦郎	エネルギー化学特論 I 応用化学概論 I	32
			専任	准教授	兼橋真二	応用化学概論 I	33
			兼任	准教授	清水美穂	先端応用化学特別講義 III	34
			専任	講師	岡本昭子	応用化学概論 I	35
			専任	講師	帯刀陽子	応用化学概論 I	36
兼任	講師	三浦俊明	ケモインフォマティクス概論	37			

様式第3号（大学が独自に設定する科目）

研究科・専攻等別 教員組織に関する書類

認定を受けようとする研究科・専攻等	認定を受けようとする免許状の種類 (免許教科・領域)	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
工学府 機械システム工学専攻	高専免（理科）	教科に関する専門的事項	専任	教授	亀田正治	流体力学特論 I	38
			専任	教授	村田章	熱流体システム設計特論	39
			専任	教授	桑原利彦	弾塑性解析特論 機械材料学特論	40
			専任	教授	RAKSINCHAROENSAK PONGSATHORN	制御システム特論	41
			専任	教授	安藤泰久	精密計測工学特論	42
			専任	教授	水内郁夫	知能ロボットシステム特論	43
			専任	教授	笹原弘之	設計生産システム特論	44
			専任	教授	田中秀幸	身体運動システム特論	45
			専任	准教授	花崎逸雄	物理学特別演習 材料力学特論	46
			専任	准教授	高田智志	物理学特別演習	47
			専任	准教授	直井克之	機械数学特論	48
			専任	准教授	西田浩之	気体力学特論	49
			専任	准教授	池田浩治	機械要素解析特論 機械システム工学特論	50
			専任	准教授	前田孝雄	多体系動力学特論	51
専任	講師	中園信孝	機械数学特論	52			

様式第3号（大学が独自に設定する科目）

研究科・専攻等別 教員組織に関する書類

認定を受けようとする研究科・専攻等	認定を受けようとする免許状の種類 (免許教科・領域)	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
工学府 知能情報システム工学専攻	高専免（情報）	教科に関する専門的事項	専任	教授	斎藤隆文	画像情報メディア特論II	53
			専任	教授	藤田欣也	サイバネティクス工学特論II	54
			専任	教授	山井成良	ネットワーク特論II	55
			専任	教授	梅林健太	ワイヤレス通信特論II	56
			専任	教授	田中聡久	信号・データ処理特論	57
			専任	教授	近藤敏之	知能機械デザイン学特論	58
			専任	准教授	清水郁子	画像情報メディア特論I	59
			専任	准教授	瀧山 健	サイバネティクス工学特論I	60
			専任	准教授	中山 悠	ネットワーク特論I	61
			専任	准教授	有馬卓司	ワイヤレス通信特論I	62
			専任	准教授	藤田桂英	人工知能特論I	63
			専任	准教授	堀田政二	人工知能特論II	64
			専任	准教授	藤吉邦洋	計算機システム特論I	65
			専任	准教授	田中雄一	信号処理特論I	66
			専任	准教授	渡辺 峻	情報セキュリティ特論	67