

## 認定を受けようとする大学の課程の概要

大学名		東洋大学大学院(研究科専攻等の課程)							
設置者名		学校法人 東洋大学							
大学の位置		東京都文京区白山五丁目28番20号(文学研究科、社会学研究科、法学研究科、経済学研究科) 東京都北区赤羽台一丁目7番11号(健康スポーツ科学研究科) 埼玉県川越市大字鯉井字中野台2100番地(理工学研究科) 埼玉県朝霞市岡48-1(生命科学研究科、食環境科学研究科)							
研究科名	専攻等名	入学定員	設置年度	認定を受けようとする免許状の種類(免許教科・領域)	現在認定を受けている免許状の種類(免許教科・領域)(認定年度)				基礎となる学部学科及び免許状の種類
					幼・小	中・高	特支	養教・栄教	
文学研究科	哲学専攻	5	昭和27年度						文学部哲学科 中一種免(社会)
									文学部哲学科 高一種免(公民)
	インド哲学仏教学専攻	4	昭和27年度						文学部東洋思想文化学科 中一種免(社会)
									文学部東洋思想文化学科 高一種免(公民)
	日本文学文化専攻	10	昭和27年度						文学部日本文学文化学科 中一種免(国語)
									文学部日本文学文化学科 高一種免(国語)
	中国哲学専攻	—	昭和29年度						文学部東洋思想文化学科 中一種免(国語)
									文学部東洋思想文化学科 高一種免(国語)
	英文学専攻	5	昭和31年度						文学部英米文学科 中一種免(英語)
									文学部英米文学科 高一種免(英語)
史学専攻	6	昭和42年度						文学部史学科 中一種免(社会)	
								文学部史学科 高一種免(地理歴史)	
教育学専攻	20	平成6年度						文学部教育学科初等教育専攻 小一種免	
								文学部教育学科人間発達専攻 中一種免(社会)	
								文学部教育学科人間発達専攻 高一種免(地理歴史・公民)	
国際文化コミュニケーション専攻	10	平成31年度						文学部国際文化コミュニケーション学科 中一種免(英語)	
								文学部国際文化コミュニケーション学科 高一種免(英語)	
社会学研究科	社会学専攻	10	昭和34年度					社会学部社会学科 中一種免(社会)	
								社会学部社会学科 高一種免(公民)	
	社会心理学専攻	—	平成16年度					社会学部社会心理学科 高一種免(公民)	
法学研究科	私法学専攻	10	昭和39年度					法学部法律学科 中一種免(社会)	
								法学部法律学科 高一種免(公民)	
	公法学専攻	10	昭和51年度					法学部法律学科 中一種免(社会)	
								法学部法律学科 高一種免(公民)	
理工学研究科	生体医工学専攻	—	平成26年度					理工学部生体医工学科 中一種免(理科)	
								理工学部生体医工学科 高一種免(理科)	
	応用化学専攻	12	平成26年度					理工学部応用化学科 中一種免(理科)	
								理工学部応用化学科 高一種免(理科)	
	機能システム専攻	15	平成26年度					理工学部機械工学科 中一種免(理科)	
								理工学部機械工学科 高一種免(理科)	
	電気電子情報専攻	11	平成26年度					理工学部電気電子情報工学科 中一種免(理科)	
理工学部電気電子情報工学科 高一種免(理科)									
都市環境デザイン専攻	8	平成26年度					理工学部都市環境デザイン学科 高一種免(工業)		
建築学専攻	14	平成26年度					理工学部建築学科 高一種免(工業)		

経済学研究科	経済学専攻	10	昭和51年度			中専免(社会) (令和元年度)			経済学部経済学科 中一種免(社会)
						高専免(地理歴史・公民) (令和元年度)			経済学部経済学科 高一種免(地理歴史・公民)
生命科学研究所	生命科学専攻	20	平成13年度			中専免(理科) (令和元年度)			生命科学部生命科学科 中一種免(理科)
						高専免(理科) (令和元年度)			生命科学部生命科学科 高一種免(理科)
健康スポーツ科学研究科	健康スポーツ科学専攻	20	令和5年度			中専免(保健体育・保健) (令和5年度)		養教専免 (令和5年度)	健康スポーツ学部健康スポーツ科学科 中一種免(保健体育)
						高専免(保健体育・保健) (令和5年度)			健康スポーツ学部健康スポーツ科学科 中一種免(保健)
									健康スポーツ学部健康スポーツ科学科 高一種免(保健体育)
									健康スポーツ学部健康スポーツ科学科 高一種免(保健)
									健康スポーツ学部健康スポーツ科学科 養教一種免
生命科学研究所	生体医工学専攻	13	令和6年度			中専免(理科) (令和6年度)			生命科学部生体医工学科 中一種免(理科)
						高専免(理科) (令和6年度)			生命科学部生体医工学科 高一種免(理科)
食環境科学研究科	食環境科学専攻	10	平成29年度	中専免(理科)					食環境科学部食環境科学科 中一種免(理科)
				高専免(理科)				食環境科学部食環境科学科 高一種免(理科)	
				栄教専免				食環境科学部健康栄養学科 栄一種免	
入学定員合計		223							
備考	<p>文学研究科中国哲学専攻は、令和4年度末をもって教職課程認定を取り下げる予定である。</p> <p>社会学研究科社会心理学専攻は、令和4年度末をもって教職課程認定を取り下げる予定である。</p> <p>理工学研究科生体医工学専攻は、令和5年度末をもって学生募集を停止する予定である。</p> <p>健康スポーツ科学研究科健康スポーツ科学専攻は、令和5年度設置のため、現在、設置届出済である。</p> <p>同専攻の中専免(保健体育・保健)、高専免(保健体育・保健)、養教専免については、教職課程の認定を受けた。</p> <p>生命科学研究所生体医工学専攻は、令和6年度設置のため、理工学研究科生体医工学専攻を改組し、現在、設置届出予定である。</p> <p>同専攻の中専免(理科)、高専免(理科)については教職課程認定審査の確認事項1(1)③による変更届について承認を受けた。</p> <p>理工学研究科生体医工学専攻については、令和5年度末をもって教職課程認定を取り下げる予定である。</p>								

様式第2号 (大学が独自に設定する科目)

認定を受けようとする研究科専攻等の教育課程及び教育研究実施組織													
認定を受けようとする研究科・専攻等	食環境科学研究科	食環境科学専攻	入学定員 10	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 ・大学が独自に設定する科目 24単位			2. 学 位 修士 (食環境科学)		3. 学位又は学科の分野 理学関係、家政関係				
認定を受けようとする免許状の種類	施行規則に定める科目区分等		左記に対応する開設授業科目				教職専任教員				備考		
	科目区分		授業科目	単位数		共通開設		教授	准教授	講師		助教	
				必修	選択	学校種等	学科等						
中専免  (理科)	・教科に関する専門的事項		応用微生物学特論	2	高(理科)	同	福森 文康					選択科目から24単位選択必修	
			食品分析化学特論	2	高(理科)	同	吉江 由美子						
			糖質機能科学特論Ⅰ	2	高(理科)	同	宮西 伸光						
			糖質機能科学特論Ⅱ	2	高(理科)	同	(宮西 伸光)						
			食環境科学教育特論Ⅰ	2	高(理科)	同							
			食環境科学教育特論Ⅱ	2	高(理科)	同							
			食品レオロジー学特論Ⅰ	2	高(理科)	同	藤井 修治						
			食品レオロジー学特論Ⅱ	2	高(理科)	同	(藤井 修治)						
			先端微生物学特論	2	高(理科)	同							
			調理科学特論	2	高(理科)	同		露久保 美夏					
			天然生理活性物質学特論	2	高(理科)	同							
			食品機能プレバイオティクス特論	2	高(理科)	同							
			食品たんぱく質特論	2	高(理科)	同	加藤(村田) 悦子						
			植物細胞工学特論	2	高(理科)	同							
			醸造学特論	2	高(理科)	同	西田 洋巳						
●単位数			・教員の免許状取得のための必修科目 (選択必修科目の単位数を含む)				24単位		●教職専任教員数 (合計)			7人	
			・教員の免許状取得のための選択科目				6単位		●必要教職専任教員数			4人	

様式第2号 (大学が独自に設定する科目)

認定を受けようとする研究科専攻等の教育課程及び教育研究実施組織													
認定を受けようとする研究科・専攻等	食環境科学研究科	食環境科学専攻	入学定員 10	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 ・大学が独自に設定する科目 24単位				2. 学 位 修士 (食環境科学)		3. 学位又は学科の分野 理学関係、家政関係			
認定を受けようとする免許状の種類	施行規則に定める科目区分等		左記に対応する開設授業科目				教職専任教員				備考		
	科目区分		授業科目	単位数		共通開設		教授	准教授	講師		助教	
高専免  (理科)	・教科に関する専門的事項	教科及び教科の指導法に関する科目 大学が独自に設定する科目		必修	選択	学校種等	学科等						
							2	中(理科)	同	福森 文康			
				2	中(理科)	同	吉江 由美子						
				2	中(理科)	同	宮西 伸光						
				2	中(理科)	同	(宮西 伸光)						
				2	中(理科)	同							
				2	中(理科)	同							
				2	中(理科)	同	藤井 修治						
				2	中(理科)	同	(藤井 修治)						
				2	中(理科)	同							
				2	中(理科)	同			露久保 美夏				
				2	中(理科)	同							
				2	中(理科)	同							
				2	中(理科)	同	加藤(村田) 悦子						
				2	中(理科)	同							
				2	中(理科)	同	西田 洋巳						
●単位数			・教員の免許状取得のための必修科目 (選択必修科目の単位数を含む)				24単位		●教職専任教員数 (合計)			7人	
			・教員の免許状取得のための選択科目				6単位		●必要教職専任教員数			4人	

様式第2号 (大学が独自に設定する科目)

認定を受けようとする研究科専攻等の教育課程及び教育研究実施組織													
認定を受けようとする研究科・専攻等	食環境科学研究科	食環境科学専攻	入学定員 10	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 ・大学が独自に設定する科目 24単位			2. 学 位 修士 (食環境科学)		3. 学位又は学科の分野 理学関係、家政関係				
認定を受けようとする免許状の種類	施行規則に定める科目区分等	左記に対応する開設授業科目				教職専任教員				備考			
	科目区分	授業科目	単位数		共通開設		教授	准教授	講師		助教		
			必修	選択	学校種等	学科等							
栄教専免	大学が独自に設定する科目	栄養に係る教育に関する科目	公衆衛生学特論Ⅰ		2			上野 哲				選択科目から24単位選択必修	
			公衆衛生学特論Ⅱ		2			(上野 哲)					
			公衆栄養学特論Ⅰ		2			高橋 東生					
			公衆栄養学特論Ⅱ		2			(高橋 東生)					
			給食マネジメント特論Ⅰ		2			辻 ひろみ					
			給食マネジメント特論Ⅱ		2			(辻 ひろみ)					
			栄養教育学特論Ⅰ		2			井上 広子					
			栄養教育学特論Ⅱ		2			(井上 広子)					
			応用栄養学特論Ⅰ		2				大瀬良 知子				
			応用栄養学特論Ⅱ		2				(大瀬良 知子)				
			食品調理加工学特論Ⅰ		2				郡山 貴子				
			食品調理加工学特論Ⅱ		2				(郡山 貴子)				
			医科栄養学特論		2				高鶴 裕介				
			栄養と文化特論Ⅰ		2				金 賢珠				
			栄養と文化特論Ⅱ		2				(金 賢珠)				
			フードビジネス経済学特論		2				中島 亨				
			教育の基礎的理解に関する科目	学習社会特論Ⅰ		2							
学習社会特論Ⅱ		2											
●単位数	・教員の免許状取得のための必修科目 (選択必修科目の単位数を含む)				24単位		●教職専任教員数 (合計)				9人		
	・教員の免許状取得のための選択科目				12単位		●必要教職専任教員数				3人		