■難関試験合格状況

公務員合格状況 国家公務員・地方公務員の合格者数は全国の大学でも有数

立命館大学は例年多数の公務員合格者を輩出しており、その成果は全国の大学でもトップクラスです。学内の支援として、低回生を対象に 公務員としての「志」や素養を磨く「立命館霞塾」を開講するとともに、3回生からはレベルの高い筆記試験対策や人物試験対策により、公務 員試験に合格・内定を目指す仕組みを用意しています。

【2021年度合格状況】 〈国家公務員〉	
	4
●国家公務員(総合職) ************************************	
	(全国13位、西日本私大1位)
●国家公務員(一般職) ⋯⋯⋯⋯	176名
●国税専門官⋯⋯⋯⋯⋯⋯	·····································
●裁判所職員(総合職) ⋯⋯⋯⋯	·····································
●裁判所職員(一般職) ⋯⋯⋯⋯	·····································
●財務専門官⋯⋯⋯⋯⋯⋯	10名
●労働基準監督官⋯⋯⋯⋯⋯	5名 ほか

※上記合格者は各機関の発表に基づくため、一部校友を含む場合があります。

〈地方公務員(一部抜粋)〉	
滋賀県····································	9名
●京都府	·················4 3 名
●京都市 ······	·················33名
●大阪府	······················1 3 名
●大阪市 ······	···············25名
●兵庫県······	_
●神戸市	3名

公認会計士試験 人気の高い高度専門職、公認会計士に多数合格

立命館大学では1998年以降、毎年2桁の論文式試験合格者*1を輩出しており、とりわけ在学生の健闘が目立っています。学内の支援とし ては、キャリア形成の一助となる現役の公認会計士の講演会や監査法人訪問会を実施したり、学習支援ではBKC、OICにおいて公認会計士 の学習スタートとなる「公認会計士1.5年本科生学内スタート講座」を学内で開講しています。自習室や各種奨学金制度も準備しており、しつ かりと試験対策に取り組める環境を準備しています。

●2021年度 公認会計士試験論文式試験合格者数 ····

49名

(全国6位、全国私大5位、西日本1位)

※1:公認会計士については、公認会計士試験合格 と併せて通算2年以上の業務補助または実務従 事が登録要件となります。

験 法曹界へ有為な人材を輩出

2006年度から始まった新司法試験においては、2021年度までの16年間で合計550名の合格 者を輩出しています。学部生に対しては、法科大学院進学を目的として、法律基礎科目の知識定着 を行う「司法講座」、法科大学院受験や司法試験に向けた「答案作成ゼミ」を展開しています。また 本学法科大学院進学希望者を対象とする本学独自の奨学金制度を設けており、法曹志望者への手 厚い支援を行っています。

●2021年度 司法試験合格者数

15名

(全国19位)

【過去5年の実績】

	司法試験最終合格者	
2017年度	21名	
2018年度	15名	
2019年度	24名	
2020年度	8名	
2021年度	15名	

■教員・大学院の状況

教 員

教員採用試験 近畿圏を中心に、全国で高い合格実績

2021年度は延べ309名(新卒148名、既卒161名)が教員採用試験に合格しています。近畿圏を中心に多数の合格者を輩出しています。

【2021年度合格状況】		
〈校種別〉	〈エリア別〉	
小学校教員74名	近畿 115名	中国·四国······· 42名
中学校教員118名	北海道·東北15名	九州·沖縄20名
高等学校教員55名	関東31名	私学26名
特別支援学校教員 18名	中部60名	
複数校種(中高など)他		

[※]既卒者を含む本学把握延べ数(2022年3月末時点)になります。

大 学 院

大学院進学 より高度な研究や専門能力の育成を目指して

社会のあらゆる領域でプロフェッショナルな人材が求められているなか、多くの立命館大学の卒業生が研究者ならびに高度専門職業人を目指して大学院に進学しています。

●2021年度大学院進学者数

············· 1,105名

/	-75	224	∻r	71
(V	*	'''	쒸	5)

(又术子部/	
学部名称	人数
法学部	87
経済学部	26
経営学部	16
産業社会学部	26
国際関係学部	18
政策科学部	19
文学部	61
映像学部	6
スポーツ健康科学部	19
総合心理学部	46
食マネジメント学部	18
計	342

〈理工学部〉

·	
学科名称	人数
数理科学科	22
物理科学科	25
電気電子工学科	70
電子情報工学科	46
機械工学科	81
ロボティクス学科	46
都市システム工学科	1
建築都市デザイン学科	41
環境都市工学科	49
計	381

〈情報理工学部〉

学科名称	人数
情報理工学科	158
計	158

〈薬学部〉

学科名称	人数
薬学科	1
創薬科学科	37
計	38

〈生命科学部〉

学科名称	人数
応用化学科	60
生物工学科	45
生命情報学科	38
生命医科学科	43
計	186

[※]上記人数は正規採用のみであり、その他、講師(常勤·非常勤)でも多数採用されています。