

学部INDEX

京都 衣笠キャンパス

学部	学科・学域・専攻・特修	取得学位	関連する進路・資格など	教員免許	
法学部	法学科 法政展開 司法特修 公務行政特修	学士(法学)	司法試験(裁判官・検察官・弁護士) 公務員・司法書士・税理士・行政書士 不動産鑑定士・社会保険労務士 など	中学校教諭一種(社会) 高等学校教諭一種 (地理歴史・公民)	→ P.016
産業社会学部	現代社会学科 現代社会専攻 メディア社会専攻 スポーツ社会専攻 子ども社会専攻 人間福祉専攻	学士(社会学)	社会調査士 社会福祉士国家試験受験資格 ^{※1} など ※1 人間福祉専攻のみ取得可能。 ・複数の資格課程を並行して履修できない場合があります。 ・上記にはプログラムも含まれます。 ・上記にはいずれも定員があります。	〈現代社会専攻・メディア社会専攻・ スポーツ社会専攻・人間福祉専攻〉 中学校教諭一種(社会・保健体育) 高等学校教諭一種(地理歴史・ 公民・保健体育) 特別支援学校教諭一種 (知的障害者・肢体不自由者・病弱者) 〈子ども社会専攻〉 小学校教諭一種 ※子ども社会専攻は小学校教諭一種免許 を取得のうえ、中学校教諭一種免許・高 等学校教諭一種免許・特別支援学校教 諭一種免許を取得することができます。	→ P.022
国際関係学部	国際関係学科 国際関係学専攻 グローバル・ スタディーズ専攻 英語・4月 英語・9月	学士 (国際関係学)	国家公務員・外務省専門職 国際機関職員・地方公務員 など		→ P.030
	アメリカン大学・立命館大学 国際連携学科 英語・4月	学士 (グローバル 国際関係学)			
文学部	人文学科 人間研究学域 (哲学・倫理学専攻／教育人間学専攻) 日本文学研究学域 (日本文学専攻／日本語情報学専攻) 日本史研究学域 (日本史学専攻／考古学・文化遺産専攻) 東アジア研究学域 (中国文学・思想専攻／東洋史学専攻／ 現代東アジア言語・文化専攻) 国際文化学域 (英米文学専攻／ヨーロッパ・イスラーム 史専攻／文化芸術専攻) 地域研究学域 (地理学専攻／地域観光学専攻) 国際コミュニケーション学域 (英語圏文化専攻／国際英語専攻) 言語コミュニケーション学域 (コミュニケーション表現専攻／ 言語学・日本語教育専攻)	学士(文学)	学芸員・図書館司書 ^{※2} 学校図書館司書教諭 ^{※3} ・測量士補 ^{※4} GIS学術士 ^{※5} ・地域調査士 ^{※5} ・ 日本語教師 ^{※6} など ※2 日本語情報学専攻以外に所属する学生は選考による 事前許可制です。 ※3 選考による事前許可制です。 ※4 地理学専攻のみ取得可能です。 ※5 地理学専攻・地域観光学専攻のみ取得可能です。 ※6 言語学・日本語教育専攻のみ取得可能です。	中学校教諭一種(国語・社会・英語) 高等学校教諭一種 (国語・地理歴史・公民・英語) ※英語については、英米文学専攻および 国際コミュニケーション学域の2専攻 以外に所属する学生は選考による 事前許可制です。	→ P.036

大阪 大阪いばらきキャンパス(OIC)

学部	学科・学域・専攻・特修	取得学位	関連する進路・資格など	教員免許	
経営学部	国際経営学科	学士(経営学)	公認会計士・公務員・税理士 日本商工会議所簿記検定試験(1～3級) USCPA(米国公認会計士)		→ P.050
	経営学科				
政策科学部	政策科学科 政策科学専攻 Community and Regional Policy Studies 専攻 英語・9月	学士 (政策科学)	社会調査士・公認会計士 司法試験(法曹関係)・司法書士 行政書士・中小企業診断士 再開発プランナー・マンション管理士 公務員 など		→ P.056
総合心理学部	総合心理学科	学士(心理学)	公認心理師受験資格 ^{※7} 認定心理士(公益社団法人日本心理学会認定資格) 認定心理士(心理調査) (公益社団法人日本心理学会認定資格) ※7 立命館大学大学院人間科学研究科に進学し 所定の科目を修得の上、博士前期課程を修了する 必要があります。		→ P.062
グローバル 教養学部	グローバル教養学科 英語・4月 英語・9月	立命館大学学士 (グローバル教養学) オーストラリア 国立大学学士 (アジア太平洋学)	国内外のグローバル企業(IT企業・商社・広告代 理店・コンサルタント等)・政府機関・国際機関・ NGO 等の行政機関への就職 国内外の大学院進学		→ P.068
映像学部	映像学科	学士(映像学)	学芸員・図書館司書 ^{※8} ※8 書類審査で選考を行います。		→ P.074

英語・4月 授業を英語で行う科目のみで学位取得に必要な単位を取得でき、4月入学ができる学科・専攻・コース

英語・9月 授業を英語で行う科目のみで学位取得に必要な単位を取得でき、9月入学ができる学科・専攻・コース

英語・4月 授業を英語で行う科目のみで学位取得に必要な単位を取得でき、4月入学ができる学科・専攻・コース

英語・9月 授業を英語で行う科目のみで学位取得に必要な単位を取得でき、9月入学ができる学科・専攻・コース

大阪 大阪いばらきキャンパス(OIC)

学部	学科・学域・専攻・特修	取得学位	関連する進路・資格など	教員免許	
情報理工学部	情報理工学科 システムアーキテクトコース セキュリティ・ネットワークコース 社会システムデザインコース 実世界情報コース メディア情報コース 知能情報コース Information Systems Science and Engineering Course 英語・4月	学士(工学)	基本情報技術者 ^{※13} 応用情報技術者 ^{※14} など ※13 該当する授業において、出願範囲を直接学ぶことが できます。 また、当該授業で一定の条件をクリアすれば 「基本情報技術者試験」の午前試験が免除されます。 ※14 資格取得に必要なとなる基礎的な科目の修得が可能です。	高等学校教諭一種(情報)	→ P.080

滋賀 びわこ・くさつキャンパス(BKC)

学部	学科・学域・専攻・特修	取得学位	関連する進路・資格など	教員免許	
経済学部	経済学科 国際専攻 経済専攻	学士(経済学)	公務員・税理士・公認会計士・証券アナリスト 日本商工会議所簿記検定など	中学校教諭一種(社会) 高等学校教諭一種(地理歴史・公民)	→ P.088
スポーツ 健康科学部	スポーツ健康科学科	学士 (スポーツ健康科学)	健康運動指導士 ^{※9} ・健康運動実践指導者 ^{※9} トレーニング指導者 ^{※9} ・日本スポーツ協会公認資格 ^{※9} 初級バラスポーツ指導員 ^{※9} BOC-ATC(the BOC credential of "Athletic Trainer Certified":米国公認アスレティックトレーナー) ^{※10} など ※9 申請資格、または認定試験の受験資格が得られます。 ※10 受験資格を得るため、卒業後に米国提携先大学院へ 進学し、修士号を取得する必要があります。	中学校教諭一種(保健体育) 高等学校教諭一種(保健体育)	→ P.094
食マネジメント 学部	食マネジメント学科	学士 (食マネジメント)	食関連企業・商社・流通関連企業・金融機関・ 公務員 など 公認会計士・日本商工会議所簿記検定・ 日本野菜ソムリエ協会野菜ソムリエ資格 など		→ P.100
理工学部	[数学物理系] 数理解科学科 数学コース データサイエンスコース 物理科学科	学士(理学)	〈数理解科学科〉 アクチュアリー・証券アナリスト ファイナンシャルプランナー 基本情報技術者・応用情報技術者 など 〈物理科学科〉 高圧ガス製造保安責任者 放射線取扱主任者第1種 など	〈数理解科学科〉 中学校教諭一種(数学) 高等学校教諭一種(数学) 〈物理科学科〉 中学校教諭一種(理科) 高等学校教諭一種(理科)	→ P.106
	[電子システム系] 電気電子工学科 電子情報工学科		〈電気電子工学科〉 電気主任技術者 ^{※11} ・電気通信主任技術者 ^{※11} 陸上無線技術士 ^{※11} ・工事担任者 ^{※11} 特殊無線技士 ^{※12} ・施工管理技士 ^{※11} など 〈電子情報工学科〉 基本情報技術者・応用情報技術者 など		
	[機械システム系] 機械工学科 機械創成工学コース 機械情報工学コース ロボティクス学科	学士(工学)	〈機械工学科〉 整備管理者・施工管理技士 ^{※11} エネルギー管理士 など 〈ロボティクス学科〉 自動車整備管理者 など 〈環境都市工学科〉 土木施工管理技士 ^{※11} ・測量士 ^{※11} ・測量士補 ^{※12} 技術士補 ^{※11} ・環境計量士・施工管理技士 ^{※11} など 〈建築都市デザイン学科〉 一級建築士 ^{※11} ／インテリアプランナー・ 登録ランドスケープアーキテクト／ 建築設備士 ^{※11} など ※11 卒業後に受験資格が得られる資格です。 ※12 卒業後に取得可能な資格です。 (※11 ※12以外は資格取得に必要なとなる基礎的な 科目の修得が可能です)	〈機械工学科〉 高等学校教諭一種(工業)	
	[都市システム系] 環境都市工学科 建築都市デザイン学科				
生命科学部	応用化学科	学士(工学)または 学士(理学)	危険物取扱者(甲種) ^{※15} 毒物劇物取扱責任者 ^{※16} 基本情報技術者・応用情報技術者 など	中学校教諭一種(理科) 高等学校教諭一種(理科)	→ P.116
	生物工学科	学士(工学)	※15 応用化学科、生物工学科は、卒業後に受験資格が 得られます。 その他の学科では、一定の条件をクリアした場合に 受験資格が得られます。 ※16 応用化学科は、卒業後にこの資格を有すると 判断されます。 その他の学科では、一定の条件をクリアすれば 資格を有すると判断されます。	中学校教諭一種(理科) 高等学校教諭一種(理科)	
	生命情報学科	学士(理学)または 学士(工学)		中学校教諭一種(理科) 高等学校教諭一種(理科)	
	生命医科学科	学士(理学)		中学校教諭一種(理科) 高等学校教諭一種(理科)	
薬学部	薬学科(6年制)	学士(薬学)	薬剤師(国家試験受験資格) ^{※17} 毒物劇物取扱責任者 食品衛生管理者 作業環境測定士 など ※17 薬学科を卒業することにより得られます。		→ P.124
	創薬科学科(4年制)	学士(薬科学)			