

UNDERGRADUATE DEGREE ~各大学の学部一覧~

【注意事項】

※大学の事情により、学部が変更、また開講されない場合がありますこと、予めご了承くださいませ。そのような場合は、ファウンデーション・コースのターム1にてご説明の上、似通ったコースをご紹介致します。

※随時、希望大学・学部のカウンセリングを行っています。具体的にどういった勉強をするのか、難易度、興味ある学部（もしくは学部のジャンル）が多すぎて絞り込めない等ご質問がありましたら、どうぞ遠慮なくお知らせください。



UNIVERSITY OF ST. ANDREWS

セント・アンドリュース大学

2022年10月21日時点の情報です

文系

- Ancient History (古代史)
- Ancient History & Archaeology (古代史と考古学)
- Art History (美術史)
- Biblical Studies (聖書研究)
- Classical Studies\*\*\* (古典研究)
- Classics\*\*\* (古典)
- Economics (経済学)
- Film Studies\*\*\* (映画学)
- Financial Economics (金融経済学)
- Geography (地理学)
- History (歴史学)
- International Relations\*\*\* (国際関係学)
- Management (マネジメント)
- Mathematics (数学)
- Mediaeval History (中世史)
- Mediaeval History & Archaeology (中世史と考古学)
- Modern History (現代史)
- Philosophy (哲学)
- Psychology\*\*\* (心理学)
- Scottish History (スコットランド史)
- Social Anthropology (社会人類学)
- Statistics (統計学)
- Sustainable Development (環境維持開発)
- Theological Studies (神学研究)
- Theology (神学理論)

理系

- Animal Behaviour♦(動物の習性)
- Applied Mathematics\*♦ (応用数学)
- Astrophysics\*\*♦ (天体物理学)
- Biochemistry\*\*♦ (生化学)
- Biology\*\*♦ (生物学)
- Cell Biology♦ (細胞生物学)
- Chemical Sciences♦ (ケミカル・サイエンス)
- Chemistry\*\*♦ (化学)
- Chemistry with Medicinal Chemistry\*\*♦ (化学と医薬品化学)
- Computer Science\*\*♦ (コンピュータ科学)
- Earth Sciences\*♦ (地球科学)
- Ecology & Conservation♦ (生態学と保護)
- Economics (経済学)
- Environmental Earth Sciences♦ (環境地球科学)
- Evolutionary Biology♦ (進化生物学)
- Financial Economics (金融経済学)
- Geography (地理学)
- Geology♦ (地質学)
- Management (マネジメント)
- Marine Biology\*\*♦ (海洋生物学)
- Materials Chemistry\*\*♦ (物質化学)
- Mathematics\*\*♦ (数学)
- Molecular Biology♦ (分子生物学)

- Neuroscience♦ (神経科学)
- Physics\*\*♦ (物理学)
- Psychology\*\*\* ♦ (心理学)
- Pure Mathematics\*♦ (純粋数学)
- Statistics\*\*♦ (統計学)
- Sustainable Development (環境維持開発)
- Theoretical Physics\*♦ (理論物理学)
- Zoology♦ (動物学)

\* 5年間コース

\*\* 4・5年間コース

\*\*\* 高度な英語力が要求されるため入学が難しい科目です。ファウンデーション・コース修了時に、一定の成績及び学部が求める IELTS スコアを修めることが条件となります。

♦ サイエンス・ファウンデーション



文系 (主な学部のジャンル)

Childhood and Youth Studies\*\*\*\* (幼児・幼年学教育)

Creative Writing and Professional Writing\*\*\*\* (創造的ライティングと職業的ライティング)

Criminology and Criminal Justice (犯罪学と刑事裁判)

Drama, Theatre and Performance (ドラマ、演劇と演技)

English, English Language, English Literature、Linguistic\*\*\*\* (英語、英語学、英文学、言語学)

Film, Media and Journalism (映画学、メディア、ジャーナリズム)

Geography (地理学)

Health and Social Care (健康と社会福祉)

History, Archaeology and Heritage\*\*\*\* (歴史、考古学と遺産)

Law\*\*\*\* (法律)

Music◆◆ (音楽)

Philosophy and Religion\*\*\*\* (哲学と宗教)

Politics (政治)

Psychology\*\*\*\* (心理学)

Sociology and Social Policy\*\*\*\* (社会学と社会政策)

Teaching (教育)\*\*\*\*

Welsh and Celtic Studies\*\*\*\* (ウェールズ語とケルト研究)



\*\*\*\* 高度な英語力が要求されるため入学が難しい科目が含まれている学部のジャンルです。ファウンデーション・コース修了時に、一定の成績を修めることや IELTS スコアが学部へ進む条件となる場合もあります。

◆◆ 専門学部進級前にポートフォリオ等の提出が求められる可能性がある学部のジャンルです。

【バンガー大学学部決定のプロセス】

出願時：志望する学部のジャンルを決定します。

ファウンデーション・コース中：出願時に決定し、合格を得た学部のジャンルの中から、進学する学部を絞り込みます。

ファウンデーション・コース中に学部決定のご相談にのりますので、ファウンデーション・コースのターム1の間に、学部を決定いただきます。決定できない場合は、ターム2の後半までに最終決定いただきます。

バンガー大学では、2つの異なるジャンルを並行して学ぶ学部もあり、バラエティ豊かな学びが可能です。



(バンガー大学 主な学部のジャンル一覧 続き)

理系 (主な学部のジャンル)

Accounting, Banking and Finance (会計学、銀行業と財政学)

Biology (生物学)

Business, Management, Marketing and Human Resource Management (ビジネス、マネジメント、マーケティングと人事管理)

Computer Science (コンピュータ科学)

Conservation (保護) (自然環境の保全、生態系の保護についてのコースです)

Data Science (データ科学)

Economics (経済学)

Electronic Engineering (電子工学)

Environmental Science (環境科学)

Forestry (森林学)

Geography (地理学)

Geology (地質学)

Marine Biology\*\*\*\* (海洋生物学)

Ocean Sciences (海洋科学)

Policing (警備)

Product Design (商品デザイン)

Psychology \*\*\*\* (心理学)

Radiography (レントゲン)

Sport, Health and Exercise Sciences \*\*\*\* (スポーツ、健康と運動科学)

Teaching (教育)\*\*\*\*

Zoology (動物学)



\*\*\*\* 高度な英語力が要求されるため入学が難しい科目が含まれている学部のジャンルです。ファウンデーション・コース修了時に、一定の成績を修めることやIELTSスコアが学部へ進む条件となる場合もあります。

◆◆ 専門学部進級前にポートフォリオ等の提出が求められる可能性がある学部のジャンルです。

【バンガー大学学部決定のプロセス】

出願時：志望する学部のジャンルを決定します。

ファウンデーション・コース中：出願時に決定し、合格を得た学部のジャンルの中から、進学する学部を絞り込みます。

ファウンデーション・コース中に学部決定のご相談にのりませんので、ファウンデーション・コースのターム1の間に、学部を決定いただきます。決定できない場合は、ターム2の後半までに最終決定いただきます。

バンガー大学では、2つの異なるジャンルを並行して学ぶ学部もあり、バラエティ豊かな学びが可能です。





文系

Ancient History and Archaeology☆ (古代史と考古学)  
 Business☆ (ビジネス)  
 Business, Economics and Social Studies(B.E.S.S.) (ビジネス、経済学及び社会科)  
 Classical Civilisation☆ (古代文明学)  
 Classics, Ancient History and Archaeology (古典、古代史及び考古学)  
 Computer Science and Business (コンピュータ科学とビジネス)  
 Drama and Theatre Studies\*\* (ドラマと演劇学)  
 Drama Studies☆ (ドラマ研究)  
 Economics☆ (経済学)  
 Film (映画)  
 Film Studies☆ (映画学)  
 Geography☆ (地理学)  
 Global Business (国際ビジネス)  
 History★ (歴史学)  
 History of Art and Architecture★ (美術史と建築史)  
 Middle Eastern, Jewish and Islamic Civilisations☆ (中東、ユダヤとイスラムの文明)  
 Music★ (音楽)  
 Music Education (音楽教育)  
 Philosophy★ (哲学)  
 Philosophy, Political Science, Economics and Sociology (P.P.E.S.) (哲学、政治科学、経済学及び社会学)  
 Political Science☆ (政治科学)  
 Religion★ (宗教)  
 Social Policy☆ (社会政策)  
 Social Studies (社会科)  
 Sociology☆ (社会学)

理系

Biological and Biomedical Sciences (生物学と生物医学)  
 Biochemistry (生化学)  
 Biomedical Engineering◆ (医用生体工学)  
 Botany (植物科学)  
 Chemical Sciences (理化学)  
 Chemistry (化学)  
 Chemistry with Biosciences (化学と生物化学)  
 Chemistry with Molecular Modelling (化学と分子モデリング)  
 Civil, Structural and Environmental Engineering◆ (民間、組織及び環境工学)  
 Computer Engineering◆ (コンピュータ工学)  
 Computer Science★◆ (コンピュータ科学)  
 Computer Science and Business (コンピュータ科学とビジネス)  
 Electronic and Computer Engineering◆ (電子・コンピュータ工学)  
 Electronic Engineering◆ (電子工学)  
 Engineering◆ (工学)  
 Engineering with Management◆ (工学とマネジメント)  
 Environmental Sciences (環境科学)  
 Environmental Sciences and Engineering◆ (環境科学と工学)  
 Genetics (遺伝子学)  
 Geography (地理学)  
 Geography and Geoscience (地理学と地球科学)  
 Geoscience (地球科学)  
 Human Genetics\* (人間遺伝子学)  
 Immunology (免疫学)  
 Management Science and Information Systems Studies (M.S.I.S.S.) (マネジメント科学と情報システム学)  
 Mathematics★ (数学)  
 Mechanical and Manufacturing Engineering◆ (機械及び製造工学)  
 Medicinal Chemistry (医薬品化学)

Microbiology (微生物学)  
 Molecular Medicine (分子医学)  
 Nanoscience : Chemical Sciences (ナノ科学:理化学)  
 Nanoscience : Physical Sciences (ナノ科学:物理化学)  
 Neuroscience (神経科学)  
 Physical Sciences (物理化学)  
 Physics (物理学)  
 Physics and Astrophysics (物理学と天体物理学)  
 Physiology (生理学)  
 Physiotherapy\*\*\* (理学療法)  
 Science (科学)  
 Theoretical Physics (理論物理学)  
 Zoology (動物学)

- \* 高度な英語力が要求されるため入学が難しい科目です。
- \*\* 学部・学科との面接が必要な科目です。
- \*\*\* 高度な英語力が要求され、学部・学科との面接などが必要な科目です。
- ☆ 二科目選択必須の科目で、難易度が高くなります。
- ★ 単独選択 or 二科目選択が可能な科目です。二科目選択を選ぶ場合、難易度が高くなります。
- ◆ 4年間のコースですが、5年間で修士号まで取得することも可能です。



Trinity College, University of Dublin (ダブリン大学トリニティカレッジ) 2科目選択必須科目、学部組み合わせチャート

	Ancient History and Archeology 古代史と考古学	Business ビジネス	Classical Civilisation 古代文明学	Computer Science コンピュータ科学	Drama Studies ドラマ研究	Economics 経済学	Film Studies 映画学	Geography 地理学	History 歴史学	History of Art and Architecture 美術史と建築史	Middle Eastern, Jewish and Islamic Civilisation 中東、ユダヤとイスラムの文明	Mathematics 数学	Music 音楽	Philosophy 哲学	Political Science 政治科学	Religion 宗教	Social Policy 社会政策	Sociology 社会学
Ancient History and Archeology 古代史と考古学								✓	✓	✓	✓					✓		
Business ビジネス				✓														
Classical Civilisation 古代文明学										✓	✓			✓		✓		
Computer Science コンピュータ科学		✓				✓		✓										
Drama Studies ドラマ研究							✓			✓			✓					
Economics 経済学				✓				✓	✓			✓		✓			✓	✓
Film Studies 映画学					✓				✓				✓					
Geography 地理学	✓			✓		✓			✓						✓			✓
History 歴史学	✓					✓	✓	✓		✓	✓			✓	✓	✓		
History of Art and Architecture 美術史と建築史	✓		✓		✓				✓					✓		✓		✓
Middle Eastern, Jewish and Islamic Civilisation 中東、ユダヤとイスラムの文明	✓		✓						✓				✓			✓		✓
Mathematics 数学						✓							✓	✓				
Music 音楽					✓		✓				✓	✓		✓		✓		
Philosophy 哲学			✓			✓			✓	✓		✓	✓					✓
Political Science 政治科学								✓	✓								✓	
Religion 宗教	✓		✓						✓	✓	✓		✓					
Social Policy 社会政策						✓									✓			✓
Sociology 社会学						✓		✓		✓	✓			✓			✓	



Accounting (会計学)  
 Agribusiness (アグリビジネス)  
 Audio Engineering (音響工学)  
 Biology (生物学)  
 Business Management (経営学)  
 Chemistry (化学)  
 Commercial Music Performance (商業用音楽パフォーマンス)  
 Criminal Justice (刑事裁判)  
 Digital Media (デジタルメディア)  
 Early Childhood Education (幼児教育)  
 Educational Studies (教育研究)  
 Elementary Education (初等教育)  
 Engineering (工学部)  
 Engineering 3/2 (工学部 3/2) **【Dual Degree Program】**  
 グリーンビル大学 3 年間、その後ワシントン大学セントルイスで 2 年間学ぶダブルディグリープログラムになります。グリーンビル大学の物理学学士号、ワシントン大学セントルイスの工学学士号が取得できます。  
 Engineering 3/3 (工学部 3/3) **【Triple Degree Program】**  
 グリーンビル大学 3 年間、その後ワシントン大学セントルイスで 3 年間学ぶトリプルディグリープログラムになります。グリーンビル大学の物理学学士号、ワシントン大学セントルイスの工学学士号、ワシントン大学セントルイスの工学修士号が取得できます。  
 English\*\* (英語)  
 Environmental Biology (環境生物学)  
 Exercise Science(運動科学)  
 History & Political Science\*\* (歴史と政治科学)  
 Interdisciplinary Studies (学際的研究)  
 Marketing (マーケティング)  
 Mathematics (数学)  
 Middle Grades Education (中等教育)  
 Music Industry Studies (音楽業界研究)  
 Physical Education (体育教育)  
 Physics (物理学)  
 Psychology\*\* (心理学)  
 Secondary Education (高等教育)  
 Social Work (ソーシャルワーク)

Special Education (特殊教育)  
 Sport Management (スポーツマネジメント)  
 Theology (神学)  
 Worship Arts (礼拝芸術)

Pre-Professional Programs:  
 (大学院入学前期コース：学士号取得 医学・法学等)  
 ・カイロプラティック\*      ・法学\*  
 ・医科\*                        ・看護\*  
 ・整体療法\*

\* 高度な英語力が要求されるため入学が難しい科目です。  
 \*\* 高度な英語力が要求され、学部進級前に別途試験を受けていただく場合があります。

※学部によっては、3年で卒業も可能です。  
 希望者はグリーンビル大学キャンパスに到着後にテストが実施され、総合的評価で判断されます。

※2017年9月より、Greenville College は  
 Greenville University へ名称変更しました。



文系 (主な学部のジャンル)

Accounting and Finance☆ (会計学と財政学)  
 Architecture\* \*\* ◆ ☆ (建築学)  
 Art◆◆ (美術学)  
 Business Management☆ (経営学)  
 Design◆◆ ☆ (デザイン)  
 Drama and Acting◆ (ドラマと演技)  
 Economics☆ (経済学)  
 Education and Teaching (教育学)  
 English, History and Writing\* ☆ (英語学, 歴史学とライティング)  
 Fashion◆◆ ☆ (ファッション)  
 Filmmaking, Animation and Photography◆◆◆ (映画製作, アニメーションと写真撮影)  
 Geography and Environmental Management☆ (地理学と環境マネジメント)  
 Law\* ☆ (法学)  
 Marketing☆ (マーケティング)  
 Media☆ (メディア)  
 Philosophy, Politics and International Relations☆ (哲学, 政治学と国際関係学)  
 Psychology, Sociology and Criminology\* ☆ (心理学, 社会学と犯罪学)

理系 (主な学部のジャンル)

Accounting and Finance☆ (会計学と財政学)  
 Architecture\* \*\* ☆ (建築学)  
 Audio and Music Technology◆ ☆ (オーディオと音楽技術)  
 Biosciences☆ (生物科学)  
 Computer Science and Creative Technology☆ (コンピュータ科学とクリエイティブテクノロジー)  
 Construction, Property and Surveying☆ (建設, 不動産と測量)  
 Design◆◆ ☆ (デザイン)  
 Economics☆ (経済学)  
 Engineering☆ (工学)  
 Environmental Science☆ (環境科学)  
 Forensic Science☆ (法医学)  
 Geography and Environmental Management☆ (地理学と環境マネジメント)  
 Health Professions\* ◆ (医療専門職)  
 Mathematics☆ (数学)  
 Physiotherapy, Occupational Therapy and Sport Rehabilitation\* ◆ (理学療法, 作業療法とスポーツリハビリテーション)  
 Planning (プランニング) ※都市計画について学びます。  
 Psychology, Sociology and Criminology\* ☆ (心理学, 社会学と犯罪学)  
 Social Work\* (ソーシャル・ワーク)

- \* 高い英語力が要求されるため入学が難しい学部が含まれています。
- \*\* 4年コースの学部が含まれています。  
(\*\*の印がないジャンルは通常3年で卒業となります)
- ◆ 専門学部進級前に学部・学科との面接、オーディション等が必要とされる学部が含まれています。
- ◆◆ 専門学部進級前にポートフォリオ等の提出が求められる学部が含まれています。(ファウンデーション・コース中に、ポートフォリオ提出に向けた指導、専門的なスキル習得のため特別な授業のアレンジ等行います。)
- ☆ サンドイッチ・コース (1年の職業経験を含むコース) を併設する学部・学科を含むもの。通常3年で卒業しますが、希望に応じて、サンドイッチ・コースを選択することができます。通常のコース年数に職業経験の1年が加わります。企業で、専門科目に関連する実践的な職業経験を積むことができます。

【西イングランド大学学部決定のプロセス】

出願時: 志望する学部のジャンルを決定します。

ファウンデーション・コース中: 出願時に決定し、合格を得た学部のジャンルの中から、進学する学部を絞り込みます。

ファウンデーション・コース中に学部決定のご相談にのりますので、ファウンデーション・コースのターム1の間に、学部を決定いただきます。決定できない場合は、ターム2の後半までに最終決定いただきます。





## 文系 (主な学部のジャンル)

Architecture and the Built Environment☆◆ (建築学と構築環境)

Business, Entrepreneurship and Human Resource Management☆ (ビジネス、起業学と人事管理)

Creative Design☆ (クリエイティブ デザイン) ※アニメーション、コンセプトコミックアート、グラフィックデザインについて学びます。

Design☆ (デザイン) ※商品のデザインやインテリアデザインに関する分野を学びます。

Economics☆ (経済)

Fashion and Textiles☆◆ (ファッションとテキスタイル)

Humanities☆ (人文科学) ※英語学、英文学、クリエイティブライティング、歴史学に関する分野を学びます。

Politics and International Relations☆ (政治学と国際関係学)

Law\*☆ (法学)

Marketing☆ (マーケティング)

Media☆ (メディア)

Music☆ (音楽) ※音楽技術について学びます。

Performance and Arts Management☆ (パフォーマンスと舞台芸術管理学)

Psychological and Social Science\*☆ (心理学と社会科学)

Visual Arts☆ (視覚芸術) ※ファイン・アートや写真に関する分野を学びます。

## 理系 (主な学部のジャンル)

Accounting and Finance☆ (会計学と財政学)

Architecture and the Built Environment☆ (建築学と構築環境)

Computer Science and Informatics☆ (コンピュータ科学と情報)

Design☆ (デザイン) ※商品のデザインに関する分野を学びます。

Economics☆ (経済)

Engineering and Sustainable Development☆ (工学と環境維持開発) ※航空工学、電気電子工学、エネルギー工学、メカトロニクスとロボティクスに関する分野を学びます。

Health Sciences and Allied Health Professions\*☆ (環境科学及び関連する医療専門職)

Media☆ (メディア)

Music☆ (音楽) ※音楽制作について学びます。

Pharmaceutical, Cosmetic and Forensic Science\*◆☆ (薬学・美容品化学・法科学)

Psychological and Social Science\*☆ (心理学と社会科学)

- \* 高い英語力が要求されるため入学が難しい学部が含まれています。
- ◆ 専門学部進級前にポートフォリオ等の提出/学部・学科との面接/オーディション等が必要とされる学部が含まれています。(ファウンデーション・コース中に、ポートフォリオやオーディションに向けた指導、並びに専門的なスキル習得のための特別授業のアレンジ等を行います。)
- ☆ サンドイッチ・コース (1年の職業経験を含むコース) を併設する学部・学科を含むもの。通常3年で卒業しますが、希望に応じて、サンドイッチ・コースを選択することができます。通常のコース年数に職業経験の1年が加わります。企業で、専門科目に関連する実践的な職業経験を積むことができます。

## 【デ・モントフォート大学学部決定のプロセス】

出願時: 志望する**学部のジャンルを決定**します。

ファウンデーション・コース中: 出願時に決定し、合格を得た**学部のジャンルの中から、進学する学部を絞り込み**ます。

ファウンデーション・コース中に学部決定のご相談にのりますので、ファウンデーション・コースのターム1の間に、学部を決定いただきます。決定できない場合は、ターム2の後半までに最終決定いただきます。

