Honours degree benchmark statementsの設定分野

Accounting (2007)
Agriculture, forestry, agricultural sciences, food sciences and consumer sciences (2002)
Anthropology (2007)
Archaeology (2007)
Architectural technology (2007) Architecture, architectural technology and landscape architecture (2000) Area studies (2008) Art and design/ History of art, architecture and design (2008) Biomedical science (2007) Biosciences (2007) Construction, property and surveying (2008) General business and management (2007) Chemistry (2007) Classics and ancient history (including Byzantine Studies and Modern Greek) (2007) Communication, media, film and cultural studies (2008) Computing (2007) Criminology (new 2007)
Dance, drama and performance (2007) Dentistry (2002) Early childhood studies (new for 2007) Early childhood studies (new for 2007)
Earth sciences, environmental sciences and environmental studies (2007)
Economics (2007)
Education studies (2007)
Engineering (2006)
English (2007)
Finance (new for 2007)
Geography (2007)
Health studies (2008) Health studies (2008) History (2007) History (2007)
History of art, architecture and design/Art and design (2008)
Hospitality, leisure, sport and tourism (2008)
Housing studies (new for 2007) Landscape architecture (2007) Languages and related studies (2007) Law (2007) Librarianship and information management (2007) Linguistics (2007) Materials (2008) Mathematics, statistics and operational research (2007)
Medicine (2002)
Music (2008) Optometry (2007) Osteopathy (new for 2007) Philosophy (2007) Physics, astronomy and astrophysics (2008) Politics and international relations (2007) Psychology (2007) Social policy and administration (2007) Social work (2008) Sociology (2007) Theology and religious studies (2007) Town and country planning (2008) Veterinary science (2002) Welsh (2008) Cymraeg (2008) Youth and community work (2009)

The following are areas in which a new statement is currently under development or in which a proposal to develop a new benchmark statement is being considered:

- Applied psychology Computing (master's)
- 5 8 5 9 Development studies Youth and community work (再掲)
- 6 0 Financial services
- 1 2 6 Counselling
- Finance/Accounting (master's)

```
3471122334445555
                   Anthropology (2007)
                  Archaeology (2007)
Area studies (2008)
                   Classics and ancient history (including Byzantine Studies and Modern Greek) (2007)
Communication, media, film and cultural studies (2008)
      559474670
                   English (2007)
                   History (2007)
                 History (2007)
Languages and related studies (2007)
Linguistics (2007)
Philosophy (2007)
Politics and international relations (2007)
Psychology (2007)
Sociology (2007)
Theology and religious studies (2007)
Welsh (2008)
Cymraeg (2008)
      1
      4
                   Cymraeg (2008)
1
1
2
2
3
6
6
                   Accounting (2007)
                  General business and management (2007)
Economics (2007)
      \begin{array}{c} 2 \\ 2 \\ 6 \\ 5 \\ 1 \end{array}
                   Finance (new for 2007)
                  Law (2007)
Financial services
Finance/Accounting (master's)
      3
                   Criminology (new 2007)
13333445556
                  Hospitality, leisure, sport and tourism (2008)
Housing studies (new for 2007)
Librarianship and information management (2007)
Social policy and administration (2007)
Social work (2008)
Town and country planning (2008)

    \begin{array}{r}
      12689279 \\
      \hline
    \end{array}

                   Applied psychology
                  Development studies
Counselling
9
                   Biomedical science (2007)
1 0
2 1
2 7
3 9
4 5
                   Biosciences (2007)
                   Earth sciences, environmental sciences and environmental studies (2007)
                   Geography (2007)
                   Mathematics, statistics and operational research (2007)
                   Physics, astronomy and astrophysics (2008)
561112335
                   Architectural technology (2007)
                  Architectural technology (2007)
Architecture, architectural technology and landscape architecture (2000)
Construction, property and surveying (2008)
Chemistry (2007)
Computing (2007)
Engineering (2006)
[Construction of the construction of the con
      3
6
4
3
8
                  Landscape architecture (2007)
Materials (2008)
                   Computing (master's)
                   Agriculture, forestry, agricultural sciences, food sciences and consumer sciences (2002)
Veterinary science (2002)
2
5 3
                   Dentistry (2002)
\bar{2}
      8
                   Health studies (2008)
\frac{1}{4}
      0
                   Medicine (2002)
      23
                   Optometry (2007)
                   Osteopathy (new for 2007)
                    Early childhood studies (new for 2007)
                   Education studies (2007)
Youth and community work (2009)
8
                   Art and design/ History of art, architecture and design (2008)
1 8
3 0
                   Dance, drama and performance (2007)
                   History of art, architecture and design/Art and design (2008)
```

Music (2008)

1

6 機構が授与する学士の学位

以上のような手続を経て当機構が授与する学士の学位は、大学がその卒業者に対して授与する学士の学位と法令上何ら区別がないのはもちろんのこと、単位の修得から審査までの学 位取得の過程をみても、大学が授与する学士の学位と実質的に全く同等であるといえます。

なお、機構が授与する学士の学位には、次表に示すように、あなたが選択した専攻の区分に応じて、27種類の専攻分野の名称が付記されます。たとえば専攻の区分「国語国文学」を選択した場合、学位記には「学士(文学)」のように記載されます。専攻の区分「比較文化」、

「地域研究」,「国際関係」,「科学技術研究」を選択した場合には、学位に付記する専攻分野の名称として「教養」または「学芸」のいずれか一つを申請時に選択します。

表 専攻の区分、および対応する学位に付記する専攻分野の名称

専攻の区分	専攻分野の名称			
国語国文学				
英語・英米文学	·			
独語・独文学	,			
仏語·仏文学				
中国語・中国文学	文学			
ロシア語・ロシア文学	^ -			
歴史学				
哲学	,			
心理学				
宗教学、				
教育学	教育学			
神学 ·	神学			
社会学	社会学			
社会福祉学	14.女子			
比較文化.				
地域研究·	「教養」または「学芸」			
国際関係	を選択すること			
科学技術研究				
社会科学.	社会科学			
法学	法学 .			
政治学 .	政治学			
経済学	経済学			
商学 -	商学			
経営学	経営学			
数学・情報系、				
物理学・地学系 -				
化学系	理学			
生物学系・]			
総合理学				

専攻の区分	専攻分野の名称		
薬学	薬学		
看護学 ·	看護学		
検査技術科学			
臨床工学			
放射線技術科学			
理学療法学	N. MEHHTT.		
作業療法学			
言語聴覚障害学 .	. ,		
鍼灸学	鍼灸学		
口腔保健衛生学	口腔保健学		
栄養学	栄養学		
機械工学			
電気電子工学			
情報工学 ·	1		
応用化学	<u>-</u>		
生物工学	工学		
材料工学			
土木工学			
建築学	·		
社会システム工学・	1		
芸術工学	芸術工学		
商船学	商船学		
農学	農学		
水産学	水産学		
家政学	家政学		
音楽·	芸術学		
美術 .	本 例于 .		
体育学	体育学		

57種

26種

(\27)

専門委員会及び専攻分野の構成について(案)

平成18年4月25日大学設置分科会決定 平成20年2月22日一部改正

1 専門委員会の構成

大学設置分科会運営規則第3条の規定に基づき,次に掲げる専門委員会を設置し,所要 の調査審議を行う。

- 1 文学専門委員会
- 3 法学専門委員会
- 5 社会学専門委員会
- 7 理学専門委員会
- 9 農学専門委員会
- 11 医学専門委員会
- 13 薬学専門委員会
- 15 美術専門委員会
- 17 体育学専門委員会
- 19 鍼灸専門委員会
- 21 情報専門委員会
- 23 高等専門学校専門委員会
- 25 専門職大学院専門委員会

- 2 教育学·保育専門委員会
- 4 経済学専門委員会
- 6 社会福祉学専門委員会
- 8 工学専門委員会
 - 10 獣医学専門委員会
 - 12 歯学専門委員会
 - 14 家政学専門委員会
 - 16 音楽専門委員会
 - 18 保健衛生学専門委員会
- 20 柔道整復専門委員会
- 22 環境専門委員会
- 24 法科大学院専門委員会

2 各専門委員会の専攻分野

- (1) 1の各専門委員会における専門の事項の審査を実施するため、概ね別紙のとおり、各専門委員会の専攻分野を構成する。
 - (2)各専門委員会の構成員のうち専門委員については、(1)の専攻分野に関し学識経験のある者を分科会長が指名する。

大学設置基準上の分類(18種類)

- 1) 文学関係
- 2) 教育学関係 保育学関係
- 3) 法学関係
- 4) 経済学関係
- 5) 社会学·社会福祉学関係
- 6) 理学関係
- 7) 工学関係
- 8) 農学関係
- 9) 獣医学関係
- 10) 薬学関係

- 11) 家政関係
- 12) 美術関係
- 13) 音楽関係
- 14) 体育関係
- 15) 保健衛生学関係 (看護学関係)
- 16) 保健衛生学関係(看護関係を除く)
- 17) 医学関係
- 18) 歯学関係

資料4-5

我が国における学術機関等の学問分野構成の例

	科学研究費補助金日本学術会議の委員会構成				本学術会議の委員会構成	大学評価・ 学位授与 機構の大	
系	部	分科	部門	帝	専門	学評価委 員会の構 成	
文系	文	- I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	文· 社会	第1部(文 学、哲学、文学 哲学 教育学 心理学 社 学、哲学、 教育学·心	人文学系 教育学系		
		科学	理学·社会 学、史学)				
		基礎法学 民事法学 政治学 公法学 社会法学 国際 法学 刑事法学			事法学 刑事法学 社会法学 政治学	法学系	
111111111111111111111111111111111111111		経済理論 経済史 経済学 経済統計学 財政学·金融論 会計学 経済政策(含経済事情) 商学		(経済学、	経済理論 経済政策 国際経済経済 史 財政学·金融論 商学 経営学 会計学 経済統計学	経済学系	
	理学	数学 地球科学 人類学(含生理人類学) 天文学 化学 物理学 生物学	自然学		数理科学 物理科学 化学 生物科学 人類学 地質科学 地理学 地球物理学 科学教育 統計学 情報学 核科学		
	I	応用物理学・工学基礎 土木工学プロセス工学 機械工 学 建築学 工業化学 電気電子工学 材料工学 総合 工学			基礎工学 応用物理学 機械工学 電	工学系	
理系	農学	農学 水産学 畜産学・獣医学 農芸化学 農業経済 学 境界農学 林学 農業工学		第5部 (工学)	気工学 電子工学 情報工学 土木工学 建築学 金属工学 応用化学 資源 開発工学 造船学 計測・制御工学 化学工学 航空宇宙工学 原子力工学 経営工学	農学系	
	医学	生理 内科 薬学 病理 外科 医学一般 社会医学 歯科 看護学		第6部 (農学)	農学 農芸化学 林学 水産学 農業経済学 農業工学 畜産学 獣医学 蚕糸学 家政学 地域農学 農業総合科学		
複合系	合領	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) 体育学プラ ズマ理工学 地理学 エネルギー学 家政学 環境科学 文化財科学 生物化学 科学教育・教科教育学 基礎 生物科学 統計科学 神経科学(含脳科学) 情報科学 実験動物学 社会システム工学 医用生体工学・生体 材料科学自然災害科学		第7部 (医学、歯 学、薬学)	生理科学病理科学診療科学社会医学 歯科学 業科学	総合科学・ 特定領域	
	8分野(70分科) 7部(70専門)						

外国の研究プロジェクト経費配分機関の分野構成について

【アメリカ】: NSF(National Science Foundation)・・・11プログラムエリア

政府から独立している科学研究推進機関で、研究・教育プロジェクトに対して資金分配を行っている。その組織は、学問分野別に以下のような組織(プログラムエリア)から成っている。それぞれのプログラムエリアは、さらに細かな領域をから成っている。

- 〇生物
- ○コンピューター・情報科学
- 〇 分野横断研究
- 〇 教育
- 〇工学
- 環境研究·環境教育
- 〇 地球科学
- 〇.国際関係
- 数学·物理
- 〇 極地研究
- 社会·行動·経済

. 【イギリス】: RCS (Research Councils)・・・フ機関

日本学術会議の分野別委員会 (計30分野)

言語・文学委員会 哲学委員会 心理学・教育学委員会 社会学委員会 史学委員会 地域研究委員会 法学委員会 政治学委員会 経済学委員会 経営学委員会 基礎生物学委員会 応用生物学委員会 農学委員会 食料科学委員会 基礎医学委員会 臨床医学委員会 健康·生活科学委員会 歯学委員会 薬学委員会 環境学委員会 数理科学委員会 物理学委員会 地球惑星科学委員会 情報学委員会 化学委員会 総合工学委員会 機械工学委員会 電気電子工学委員会 土木工学・建築学委員会 材料工学委員会