

- (3) 正当な事由がなくて3ヵ月以上修学しない者
- (4) 学費の納付を怠り、督促してもなお納付しない者
- (5) 第29条第2項に規定する休学期間を超えてなお修学できない者
- (6) 第36条に規定する在学年限を超えた者

第7章 修業年限及び在学年限

(修業年限)

第35条 学部の修業年限は、4年とする。

- 2 前期に在学した学生が後期に休学し、若しくは退学した場合又は前期に休学した学生が後期に復学した場合は、当年度の在学期間は、0.5年として計算し、修業年限に含める。

(最長在学年限)

第36条 在学年限は、休学期間を除き8年とする。

- 2 第25条の規定により編入学をした者又は第26条の規定により転学部又は転学科を許可された者は、定められた修業年数の2倍に相当する年数を超えて在学することはできない。
- 3 第27条の規定により再入学をした者は、再入学以前の年数を加えて8年を超えることができない。

第8章 教育課程及び成績評価

(教育課程)

第37条 教育課程は、学部及び学科等の専攻に係る専門の学芸を教授するとともに、幅広く深い教養及び総合的な判断力を培い、豊かな人間性を涵養するように編成するものとする。

- 2 各授業科目は、必修科目と選択科目とに分け、これを各年次に配当する。
- 3 キリスト教概論は、必修科目とする。

(単位の基準)

第38条 各授業科目の単位数を定めるに当たっては、1単位の授業科目を45時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準とし、授業の方法に応じ、当該授業科目による教育効果及び授業時間外に必要な学修等を考慮して、次の基準により計算するものとする。

- (1) 講義及び演習については、15時間から30時間までの範囲で行われる授業をもって1単位とする。
 - (2) 実験、実習及び実技については、30時間から45時間までの範囲で行われる授業をもって1単位とする。
- 2 前項の規定にかかわらず、卒業論文、卒業研究等の授業科目については、これらの学修の成果を評価して単位を授与することが適切と認められる場合には、これらに必要な学修等を考慮して、単位数を定めることができる。

(授業期間)

第 38 条の 2 1 年間の授業を行う期間は、定期試験等の期間を含め、35 週にわたることを原則とする。

(授業の方法)

第 38 条の 3 授業は、講義、演習、実験、実習若しくは実技のいずれかにより又はこれらの併用により行うものとする。

2 本学は、文部科学大臣が別に定めるところにより、前項に規定する講義、演習、実験、実習又は実技による授業を、多様なメディアを高度に利用して、当該授業を行う教室等以外の場所で履修させることができる。

(授業科目)

第 39 条 授業科目の配置、単位数及び履修方法等は、別表 1 に定める。

(履修できる単位数の上限)

第 39 条の 2 1 年間又は 1 学期間に履修することができる授業科目は、上限として定める所定の単位数以内とする。

2 前項に規定する単位数は、学部又は学科ごとに定める。

(試験)

第 40 条 履修した授業科目の成績評価は、原則として試験により行う。

(成績評価)

第 41 条 試験の成績は、100 点を満点とし、60 点以上を合格とする。

(単位の授与)

第 42 条 授業科目を履修し、その試験に合格した者には、所定の単位を与える。

(既修得単位等の認定及び大学以外での学修)

第 42 条の 2 本学は、学部が教育上有益と認めるときは、別に定める規則等により、学生が次の各号のいずれかにより修得した単位を、本学における授業科目の履修により修得したものとみなすことができる。

(1) 本学への入学前に、大学又は短期大学において修得した単位（第 45 条の規定により修得した単位を含む。）

(2) 本学への入学後に、他の大学又は短期大学において修得した単位

(3) 本学への入学後に、外国の大学又は短期大学への留学により修得した単位

2 本学は、学部が教育上有益と認めるときは、別に定める規則等により、学生が本学への入学前又は入学後に行う短期大学又は高等専門学校の特攻科における学修その他文部科学大臣が別に定める学修を、本学における授業科目の履修とみなし、単位を与えることができる。

3 前 2 項の規定により修得したものとみなし、又は与えることのできる単位数は、本学において修得した単位以外のものについては、合わせて 60 単位を超えないものとする。

- 4 前3項の規定にかかわらず、学生が編入学又は転学部若しくは転学科をした場合には、別に定める規則等による。

(教育職員免許状の取得)

第43条 教育職員免許法(昭和24年法律第147号)による免許状を取得しようとする者は、定められた教職に関する専門科目の単位を修得しなければならない。

- 2 教職に関する専門科目及び単位数は、別表1に定める。

(各種資格の取得)

第43条の2 学校図書館法(昭和28年法律第185号)による司書教諭の資格、図書館法(昭和25年法律第118号)による司書の資格、社会教育法(昭和24年法律第207号)による社会教育主事の資格及び博物館法(昭和26年法律285号)による学芸員の資格(以下「各種資格」という。)を取得しようとする者は、それぞれに定められた科目の単位を修得しなければならない。

- 2 前項に定められた各種資格の科目及び単位数は、別表1に定める。

第9章 卒業及び学位

(卒業)

第44条 本学に修業年限以上在学し、卒業に必要な要件を満たした者に、卒業を認める。

- 2 前項の規定により、卒業に必要な要件として修得すべき単位のうち、第38条の3第2項に規定する授業の方法により修得する単位数は、60単位を超えないものとする。
- 3 第1項の規定にかかわらず、本学に3年以上在学(学校教育法施行規則第149条の規定に該当する者を含む。)し、卒業に必要な単位を特に優秀な成績をもって修得したと認められる者については、別に定める規則に基づき、卒業を認めることができる。

(学位の授与)

第44条の2 卒業を認めた者には、学位記を与え、学士の学位を授与する。

- 2 学士の学位を授与するに当たっては、学士のあとに次の専攻分野を付記するものとする。

文学部

英米文学科、フランス文学科、日本文学科	(文学)
史学科	(歴史学)
比較芸術学科	(比較芸術学)

教育人間科学部

教育学科	(教育学)
心理学科	(心理学)

経済学部 (経済学)

法学部 (法学)

経営学部 (経営学)

国際政治経済学部

国際政治学科、国際経済学科

(国際政治経済学)

国際コミュニケーション学科

(国際コミュニケーション)

総合文化政策学部

(総合文化政策学)

理工学部

物理・数理学科、物理科学科

数理サイエンス学科、化学・生命科学科 (理学)

電気電子工学科、機械創造工学科

経営システム工学科、情報テクノロジー学科 (工学)

社会情報学部

(学術)

地球社会共生学部

(学術)

コミュニティ人間科学部

(学術)

- 3 学位を授与された者は、学位の名称を用いるときは、当該学位を授与した本学名を次のとおり付記するものとする。

学士(専攻分野) (青山学院大学)

- 4 学位記の様式は、別記様式に掲げるとおりとする。

(卒業の延期)

第 44 条の 3 第 44 条第 1 項の規定にかかわらず、本学に修業年限以上在学し、卒業に必要な要件を満たした者のうち、引き続き本学に在学して学修の継続を希望する者については、第 17 条に規定する学期を単位として、卒業の延期を許可することができる。

- 2 卒業の延期に係る事項については、別に定める規則による。

第 10 章 科目等履修生、委託特別聴講学生、履修証明プログラム履修生及び外国人留学生

(科目等履修生)

第 45 条 本学学生以外の者で、特定の授業科目の履修を願い出る者があるときは、選考の上、科目等履修生としてこれを許可することができる。

(委託特別聴講学生)

第 45 条の 2 他の大学又は短期大学（以下「他大学等」という。）との単位互換協定に基づき、本学の授業科目の一部の履修を希望する者に対しては、委託特別聴講学生としてこれを許可する。

- 2 委託特別聴講学生には、前項の協定に基づき、単位を与えることができる。

- 3 前 2 項に規定するもののほか、委託特別聴講学生について必要な事項は、他大学等との単位互換協定において定める。

(履修証明プログラム履修生)

第 45 条の 3 本学の学生以外の者で、学校教育法(昭和 22 年法律第 26 号)第 105 条及び学校教育法施行規則(昭和 22 年文部省令第 11 号)第 164 条の規定に基づき特別の課程とし

て編成された履修証明を行うプログラムの履修を希望するものについては、選考の上、履修証明プログラム履修生としてこれを許可する。

- 2 履修証明プログラム履修生について必要な事項は、青山学院大学履修証明プログラムに関する細則の定めるところによる。

(外国人留学生)

第 46 条 外国人の入学志願者は、選考の上、外国人留学生として入学を許可することがある。

(学則の適用)

第 47 条 この学則は、諸規則に別段の定めがある場合を除き、次の者に適用する。

- (1) 科目等履修生
- (2) 委託特別聴講学生
- (3) 履修証明プログラム履修生
- (4) 外国人留学生

- 2 科目等履修生及び外国人留学生についての規則は、別に定める。

第 11 章 検定料及び学費

(検定料)

第 48 条 入学志願者は、第 22 条の規定により、入学検定料を納付しなければならない。この場合において、編入学を志願する者についても同様とする。

- 2 転学部又は転学科を志願する者は、転学部又は転学科に係る検定料を納付しなければならない。
- 3 科目等履修生を願い出る者は、科目等履修生検定料を納付しなければならない。
- 4 前 3 項に規定する検定料の金額は、諸規則に別段の定めがある場合を除き、別表 2 に掲げるとおりとする。

第 49 条 削除

(学費)

第 50 条 学費とは、次に掲げるものをいう。

- (1) 入学金
- (2) 在籍基本料
- (3) 授業料
- (4) 施設設備料
- (5) 教育活動料
- (6) 教職課程料
- (7) 資格課程料
- (8) 科目等履修生受講料
- (9) 委託特別聴講学生聴講料

- 2 単位数に応じた学費を算出する際に使用するため、単位料を定める。

- 3 学費及び単位料の金額は、別表3の1から別表3の4までに掲げるとおりとする。
- 4 在籍中に前項に規定する金額の改定が行われた場合は、改定後の金額を適用する。

(学費の納付)

第50条の2 本学に入学(第25条に規定する編入学及び第27条に規定する再入学を含む。)する者又は本学に学生として在籍する者は、この学則及び青山学院大学学費納付規則(以下「納付規則」という。)の定めるところにより、学費を納付しなければならない。

(外国人留学生の学費)

第50条の3 外国人留学生の学費は、この学則及び納付規則の定めるところによる。

(科目等履修生の学費)

第50条の4 科目等履修生の学費は、納付規則の定めるところによる。

(委託特別聴講学生の学費)

第50条の5 委託特別聴講学生の学費は、納付規則の定めるところによる。

(学費の延納、減免等)

第50条の6 学費の納付が困難な者その他特に定めがある者に対しては、納付規則の定めるところにより、その実情により学費の延納を認め、又はこれを減額若しくは免除することがある。

(受験の条件)

第51条 所定の期日までに学費を納付しない者は、試験を受けることができない。ただし、特別の事由のある者は、願い出により受験を許可することがある。

(修業年限を超えて在籍する者の学費)

第52条 休学以外の理由で修業年限を超えて在籍する者(第44条の3の規定に基づき、卒業を延期した者を含む。)の学費の取扱いについては、納付規則の定めるところによる。

(休学する者等の学費)

第53条 休学する者、復学した者、再入学した者、編入学した者又は転学部若しくは転学科した者の学費の取扱いについては、納付規則の定めるところによる。

(退学する者の学費)

第54条 退学する者の学費の取扱いについては、納付規則の定めるところによる。

(懲戒を受けた者の学費)

第55条 懲戒を受けた者の学費の取扱いについては、納付規則の定めるところによる。

(納付された検定料及び学費の取扱い)

第56条 納付された検定料及び学費は、この学則又は納付規則に別段の定めがある場合を除き、返還しない。

- 2 前項の規定にかかわらず、第24条第1項に規定する入学手続を完了した場合で、同条第3項の規定により、本学が指定する期日までに入学辞退の申出があった場合限り、入学金を除き、納付された学費を返還する。

(その他の学費の取扱い)

第56条の2 この学則に定めるもののほか、学費の納付等について必要な事項は、納付規則の定めるところによる。

第12章 学生支援

(学生部)

第57条 本学に、学生の福利厚生をはかり、かつ、学生生活を指導助育するため、学生部を置く。

- 2 学生部について必要な事項は、大学学生部規則の定めるところによる。

(学生寮)

第58条 本学に、キリスト教精神に基づく学生の心身の修養及び修学の便に資するため、学生寮を置く。

- 2 学生寮に関する規則は、別に定める。

(就職部)

第58条の2 本学に、学生、卒業生等の就職活動全般の充実及び向上を図ること並びに社会に貢献し社会的責任を果たす学生等を育成することを目的として、就職部を置く。

- 2 就職部について必要な事項は、青山学院大学就職部運営規則の定めるところによる。

(学生支援諸施設)

第59条 本学に、学生の健康を管理保全するため、保健管理センターを置く。

- 2 保健管理センターについて必要な事項は、青山学院大学保健管理センター規則の定めるところによる。

- 3 本学に、学生個人が当面する各種の問題について相談に応じ、学生生活の向上に協力するため、学生相談センターを置く。

- 4 学生相談センターについて必要な事項は、青山学院大学学生相談センター規則の定めるところによる。

- 5 本学に、障がいのある学生の修学支援のため、障がい学生支援センターを置く。

- 6 障がい学生支援センターについて必要な事項は、青山学院大学障がい学生支援センター規則の定めるところによる。

(学生生活)

第60条 学生生活に関する諸規則は、別に定める。

第13章 賞罰

(表彰)

第61条 成績、人物ともに優秀な学生又は特に善行のあった学生は、学長が表彰する。

(懲戒)

第 62 条 本学の学則、諸規則若しくは命令に違反し、又は学生としての本分に反する行為をした者は、教授会の意見を聴いた後、学長が懲戒する。

- 2 前項に規定する懲戒は、退学、停学及び訓告とする。
- 3 前項に規定する退学は、次の各号のいずれかに該当する者について行う。
 - (1) 性行不良で改善の見込みがないと認められる者
 - (2) 本学の秩序を乱した者
 - (3) 学生としての本分に著しく反した者
- 4 前3項に規定するもののほか、第1項に規定する懲戒に係る手続等について必要な事項は、別に定める。

第 14 章 公開講座

(公開講座)

第 63 条 社会人の教養を高め、文化の向上に資するため、本学の講座を公開し、又は別に公開講座を開設することができる。

- 2 公開講座に関する規則は、別に定める。

第 15 章 改正手続

(改正手続)

第 64 条 この学則の改正は、学部長会及び教授会の意見を聴いた後、常務委員会で協議し、理事会の承認を得て、学長がこれを行う。

- 2 学長は、この学則の改正に当たっては、前項の意見を尊重するものとする。

附 則

この学則は、1977年4月1日から施行する。

附 則(1977年11月15日)

この学則は、1977年11月15日から施行する。

附 則(1978年4月1日)

この学則は、1978年4月1日から施行する。

附 則(1979年4月1日)

この学則は、1979年4月1日から施行する。

附 則(1980年4月1日)

この学則は、1980年4月1日から施行する。

附 則(1980年6月1日)

この学則は、1980年6月1日から施行する。

附 則(1981年4月1日)

この学則は、1981年4月1日から施行する。

附 則(1982年4月1日)

この学則は、1982年4月1日から施行する。

附 則(1983年4月1日)

この学則は、1983年4月1日から施行する。

附 則(1984年4月1日)

この学則は、1984年4月1日から施行する。

附 則(1985年4月1日)

この学則は、1985年4月1日から施行する。

附 則(1986年4月1日)

この学則は、1986年4月1日から施行する。

附 則(1987年4月1日)

1 この学則は、1987年4月1日から施行する。

2 第21条の規定にかかわらず、文学部及び国際政治経済学部の1986年度から1999年度までの間の入学定員は、次のとおりとする。

(学部・学科) (入学定員)

文学部

教育学科	190
英米文学科	320
フランス文学科	130
日本文学科	130
史学科	130
(計)	(900)

国際政治経済学部

国際政治学科	75
国際経済学科	75
国際経営学科	75
(計)	(225)

- 3 第21条の規定にかかわらず、経済学部・法学部・経営学部及び理工学部の1987年度から1995年度までの間の入学定員は、次のとおりとする。

経済学部

経済学科	500
(計)	(500)

法学部

私法学科	280
公法学科	180
(計)	(460)

経営学部

経営学科	500
(計)	(500)

理工学部

物理学科	90
化学科	90
機械工学科	110
電気電子工学科	110
経営工学科	110
(計)	(510)

附 則(1988年4月1日)

この学則は、1988年4月1日から施行する。

附 則(1989年4月1日)

この学則は、1989年4月1日から施行する。

附 則(1990年4月1日)

- 1 この学則は、1990年4月1日から施行する。
- 2 第21条の規定にかかわらず、国際政治経済学部の1990年度から1998年度までの間の入学定員は、次のとおりとする。

国際政治経済学部

国際政治学科	110
国際経済学科	110
国際経営学科	110
(計)	(330)

附 則(1991年4月1日)

- 1 この学則は、1991年4月1日から施行する。
- 2 第21条の規定にかかわらず、国際政治経済学部の1999年度の入学定員は、次のとおりとする。

国際政治経済学部

国際政治学科	90
国際経済学科	90
国際経営学科	90
(計)	(270)

附 則(1991年7月1日)

この学則は、1991年7月1日から施行する。

附 則(1992年4月1日)

この学則は、1992年4月1日から施行する。

附 則(1992年7月1日)

この学則は、1992年7月1日から施行する。

附 則(1993年4月1日)

この学則は、1993年4月1日から施行する。

附 則(1993年7月1日)

この学則は、1993年7月1日から施行する。

附 則(1994年2月28日)

この学則は、1994年4月1日から施行する。

附 則(1995年3月29日)

この学則は、1995年4月1日から施行する。

附 則(1996年3月29日)

- 1 この学則は、1996年4月1日から施行する。
- 2 第21条の規定にかかわらず、経済学部・法学部・経営学部及び理工学部の1996年度から1999年度までの間の入学定員は、次のとおりとする。

経済学部

経済学科	500
(計)	(500)

法学部

私法学科	280
公法学科	180
(計)	(460)

経営学部

経営学科	500
(計)	(500)

理工学部

物理学科	90
化学科	90
機械工学科	110
電気電子工学科	110
経営工学科	110
(計)	(510)

附 則(1997年3月27日)

この学則は、1997年4月1日から施行する。

附 則(1998年3月27日)

この学則は、1998年4月1日から施行する。

附 則(1999年3月29日)

- 1 この学則は、1999年4月1日から施行する。
- 2 第21条の規定にかかわらず、国際政治経済学部の1999年度の入学定員は、次のとおりとする。

国際政治経済学部

国際政治学科	110
国際経済学科	110
国際経営学科	110
(計)	(330)

附 則(2000年3月29日)

- 1 この学則は、2000年4月1日から施行する。
- 2 第21条の規定にかかわらず、2000年度の入学定員は、次のとおりとする。

文学部

[] 内は臨時的定員で内数

教育学科	189 [9]
英米文学科	318 [18]

フランス文学科	129 [9]
日本文学科	129 [9]
史学科	129 [9]
文学部第二部	
教育学科	100
英米文学科	200
経済学部	
経済学科	498 [18]
経済学部第二部	
経済学科	250
法学部	
私法学科	274 [54]
公法学科	177 [27]
経営学部	
経営学科	498 [18]
経営学部第二部	
経営学科	200
国際政治経済学部	
国際政治学科	105 [40]
国際経済学科	105 [40]
国際経営学科	106 [41]
理工学部	
物理学科	90
化学科	90
電気電子工学科	109 [9]
機械創造工学科	70
経営システム工学科	70
情報テクノロジー学科	70

3 第4条に規定する理工学部機械工学科及び経営工学科は、2000年4月1日から学生募集を停止し、在学生の卒業を待って廃止する。

4 第21条の規定にかかわらず、2001年度の入学定員は、次のとおりとする。

文学部	
教育学科	188 [8]
英米文学科	316 [16]
フランス文学科	128 [8]
日本文学科	128 [8]
史学科	128 [8]

文学部第二部	
教育学科	100
英米文学科	200
経済学部	
経済学科	496 [16]
経済学部第二部	
経済学科	250
法学部	
私法学科	268 [48]
公法学科	174 [24]
経営学部	
経営学科	496 [16]
経営学部第二部	
経営学科	200
国際政治経済学部	
国際政治学科	101 [36]
国際経済学科	100 [35]
国際経営学科	101 [36]
理工学部	
物理学科	90
化学科	90
電気電子工学科	108 [8]
機械創造工学科	70
経営システム工学科	70
情報テクノロジー学科	70

5 第21条の規定にかかわらず、2002年度の入学定員は、次のとおりとする。

文学部	
教育学科	187 [7]
英米文学科	314 [14]
フランス文学科	127 [7]
日本文学科	127 [7]
史学科	127 [7]
文学部第二部	
教育学科	100
英米文学科	200
経済学部	
経済学科	494 [14]

経済学部第二部	
経済学科	250
法学部	
私法学科	262 [42]
公法学科	171 [21]
経営学部	
経営学科	494 [14]
経営学部第二部	
経営学科	200
国際政治経済学部	
国際政治学科	96 [31]
国際経済学科	96 [31]
国際経営学科	97 [32]
理工学部	
物理学科	90
化学科	90
電気電子工学科	107 [7]
機械創造工学科	70
経営システム工学科	70
情報テクノロジー学科	70

6 第 21 条の規定にかかわらず、2003 年度の入学定員は、次のとおりとする。

文学部	
教育学科	186 [6]
英米文学科	312 [12]
フランス文学科	126 [6]
日本文学科	126 [6]
史学科	126 [6]
文学部第二部	
教育学科	100
英米文学科	200
経済学部	
経済学科	492 [12]
経済学部第二部	
経済学科	250
法学部	
私法学科	256 [36]
公法学科	168 [18]

経営学部	
経営学科	492 [12]
経営学部第二部	
経営学科	200
国際政治経済学部	
国際政治学科	92 [27]
国際経済学科	91 [26]
国際経営学科	92 [27]
理工学部	
物理学科	90
化学科	90
電気電子工学科	106 [6]
機械創造工学科	70
経営システム工学科	70
情報テクノロジー学科	70

7 第21条の規定にかかわらず、2004年度の入学定員は、次のとおりとする。

文学部	
教育学科	185 [5]
英米文学科	310 [10]
フランス文学科	125 [5]
日本文学科	125 [5]
史学科	125 [5]
文学部第二部	
教育学科	100
英米文学科	200
経済学部	
経済学科	490 [10]
経済学部第二部	
経済学科	250
法学部	
私法学科	250 [30]
公法学科	165 [15]
経営学部	
経営学科	490 [10]
経営学部第二部	
経営学科	200
国際政治経済学部	

国際政治学科	88 [23]
国際経済学科	87 [22]
国際経営学科	87 [22]

理工学部

物理学科	90
化学科	90
電気電子工学科	105 [5]
機械創造工学科	70
経営システム工学科	70
情報テクノロジー学科	70

附 則(2000年12月15日)

この学則は、2001年4月1日から施行する。

附 則(2001年3月28日)

- 1 この学則は、2001年4月1日から施行する。
- 2 文学部英米文学科は、2001年4月から3年次編入学定員20名を設定する。
- 3 第4条の規定にかかわらず、2000年4月から学生募集を停止した次の学科については、在学生在が卒業するまで、旧規定による。

理工学部

機械工学科
経営工学科

- 4 第4条の規定にかかわらず、2001年4月から学生募集を停止する次の学科については、在学生在が卒業するまで、旧規定による。

法学部

公法学科
私法学科

国際政治経済学部

国際経営学科

- 5 第44条の規定にかかわらず、次の学科については、在学生在が卒業するまで、旧規定による。

理工学部

機械工学科(工学)
経営工学科(工学)

- 6 第21条の規定にかかわらず、2002年度の入学定員は、次のとおりとする。

文学部

[] 内は臨時的定員で内数

教育学科 150

英米文学科	310	[10]	3年次編入学定員	20
フランス文学科	128	[8]		
日本文学科	128	[8]		
史学科	129	[9]		
心理学科				
昼間主コース	70			
夜間主コース	35			
文学部第二部				
教育学科	80			
英米文学科	100			
経済学部				
経済学科	494	[14]		
経済学部第二部				
経済学科	250			
法学部				
法学科	433	[63]		
経営学部				
経営学科	494	[14]		
経営学部第二部				
経営学科	200			
国際政治経済学部				
国際政治学科	110			
国際経済学科	152			
理工学部				
物理学科	90			
化学科	90			
電気電子工学科	107	[7]		
機械創造工学科	70			
経営システム工学科	70			
情報テクノロジー学科	70			

7 第21条の規定にかかわらず、2003年度の入学定員は、次のとおりとする。

文学部				
教育学科	150			
英米文学科	305	[5]	3年次編入学定員	20
フランス文学科	128	[8]		
日本文学科	128	[8]		
史学科	129	[9]		

心理学科	
昼間主コース	70
夜間主コース	35
文学部第二部	
教育学科	80
英米文学科	100
経済学部	
経済学科	492 [12]
経済学部第二部	
経済学科	250
法学部	
法学科	424 [54]
経営学部	
経営学科	492 [12]
経営学部第二部	
経営学科	200
国際政治経済学部	
国際政治学科	110
国際経済学科	152
理工学部	
物理学科	90
化学科	90
電気電子工学科	106 [6]
機械創造工学科	70
経営システム工学科	70
情報テクノロジー学科	70

8 第21条の規定にかかわらず、2004年度の入学定員は、次のとおりとする。

文学部	
教育学科	150
英米文学科	300 [0] 3年次編入学定員 20
フランス文学科	128 [8]
日本文学科	128 [8]
史学科	129 [9]
心理学科	
昼間主コース	70
夜間主コース	35
文学部第二部	

教育学科	80
英米文学科	100
経済学部	
経済学科	490 [10]
経済学部第二部	
経済学科	250
法学部	
法学科	415 [45]
経営学部	
経営学科	490 [10]
経営学部第二部	
経営学科	200
国際政治経済学部	
国際政治学科	110
国際経済学科	152
理工学部	
物理学科	90
化学科	90
電気電子工学科	105 [5]
機械創造工学科	70
経営システム工学科	70
情報テクノロジー学科	70

附 則(2001年6月29日)

この学則は、2002年4月1日から施行する。

附 則(2001年12月14日)

この学則は、2002年4月1日から施行する。

附 則(2002年3月28日)

- 1 この学則は、2002年4月1日から施行する。
- 2 第21条の規定にかかわらず、2003年度の入学定員は、次のとおりとする。

文学部

教育学科	150	
英米文学科	305 [5]	3年次編入学定員 20
フランス文学科	128 [8]	
日本文学科	128 [8]	

史学科	129	[9]
心理学科		
昼間主コース	70	
夜間主コース	35	
文学部第二部		
教育学科	80	
英米文学科	100	
経済学部		
経済学科	492	[12]
経済学部第二部		
経済学科	250	
法学部		
法学科	424	[54]
経営学部		
経営学科	492	[12]
経営学部第二部		
経営学科	200	
国際政治経済学部		
国際政治学科	110	
国際経済学科	152	
理工学部		
物理学科	90	
化学科	90	
電気電子工学科	106	[6]
機械創造工学科	70	
経営システム工学科	70	
情報テクノロジー学科	70	

3 第21条の規定にかかわらず、2004年度の入学定員は、次のとおりとする。

文学部

教育学科	150	
英米文学科	300	3年次編入学定員 20
フランス文学科	128	[8]
日本文学科	128	[8]
史学科	129	[9]
心理学科		
昼間主コース	70	
夜間主コース	35	

文学部第二部	
教育学科	80
英米文学科	100
経済学部	
経済学科	490 [10]
経済学部第二部	
経済学科	250
法学部	
法学科	415 [45]
経営学部	
経営学科	490 [10]
経営学部第二部	
経営学科	200
国際政治経済学部	
国際政治学科	110
国際経済学科	152
理工学部	
物理学科	90
化学科	90
電気電子工学科	105 [5]
機械創造工学科	70
経営システム工学科	70
情報テクノロジー学科	70

附 則(2003年3月28日)

- 1 この学則は、2003年4月1日から施行する。
- 2 第21条の規定にかかわらず、2004年度の入学定員は、次のとおりとする。

文学部		
教育学科	150	
英米文学科	300	3年次編入学定員 20
フランス文学科	128 [8]	
日本文学科	128 [8]	
史学科	129 [9]	
心理学科		
昼間主コース	70	
夜間主コース	35	
文学部第二部		

教育学科	80
英米文学科	100
経済学部	
経済学科	490 [10]
経済学部第二部	
経済学科	250
法学部	
法学科	415 [45]
経営学部	
経営学科	490 [10]
経営学部第二部	
経営学科	200
国際政治経済学部	
国際政治学科	110
国際経済学科	152
理工学部	
物理学科	90
化学科	90
電気電子工学科	105 [5]
機械創造工学科	70
経営システム工学科	70
情報テクノロジー学科	70

附 則(2004年3月26日)

- 1 この学則は、2004年4月1日から施行する。
- 2 第4条、第43条及び第44条の規定にかかわらず、2004年4月1日から学生募集を停止する理工学部物理学科及び化学科は、在学生在が卒業するまで、旧規定による。

附 則(2005年2月25日)

この学則は、2005年4月1日から施行する。

附 則(2006年2月24日)

- 1 この学則は、2006年4月1日から施行する。
- 2 2000年4月から学生募集を停止した理工学部経営工学科については、2005年9月30日をもって廃止する。

附 則(2006年12月20日)

この学則は、2007年4月1日から施行する。

附 則(2007年2月27日)

- 1 この学則は、2007年4月1日から施行する。
- 2 2000年4月から学生募集を停止した理工学部機械工学科については、2006年3月31日をもって廃止する。
- 3 第4条の規定にかかわらず、2007年4月1日から学生募集を停止する文学部心理学科昼間主コース及び夜間主コースは、在学生在が卒業するまで、旧規定による。

附 則(2008年2月28日)

- 1 この学則は、2008年4月1日から施行する。
- 2 第4条、第43条及び第44条の規定にかかわらず、2008年4月1日から学生募集を停止する経済学部第二部及び経営学部第二部は、在学生在が卒業するまで、旧規定による。

附 則(2009年2月26日)

- 1 この学則は、2009年4月1日から施行する。
- 2 2001年4月から学生募集を停止した国際政治経済学部国際経営学科については、2009年3月31日をもって廃止する。
- 3 第4条、第43条及び第44条の規定にかかわらず、2009年4月1日から学生募集を停止する文学部教育学科、心理学科及び文学部第二部教育学科は、在学生在が卒業するまで、旧規定による。

附 則(2010年2月25日)

- 1 この学則は、2010年4月1日から施行する。
- 2 2001年4月から学生募集を停止した法学部私法学科、公法学科については、2009年3月31日をもって廃止する。

附 則(2011年2月24日)

- 1 この学則は、2011年4月1日から施行する。
- 2 第43条、第43条の2及び第44条第4項の規定にかかわらず、2011年4月1日から学生募集を停止する文学部第二部英米文学科は、在学生在が卒業するまで、旧規定による。

附 則(2012年2月23日)

- 1 この学則は、2012年4月1日から施行する。

- 2 2004年4月から学生募集を停止した理工学部物理学科及び化学科については、2011年3月31日をもって廃止する。
- 3 この学則による改正後の第50条第1項第2号及び第3項の在籍基本料は、2012年度入学者から適用し、2011年度以前の入学者には、適用しない。
- 4 この学則による改正後の別表1については、特に学長が指定する場合を除き、2012年度入学者から適用し、2011年度以前の入学者には、従前の別表1を適用する。

附 則(2012年6月28日)

この学則は、2012年6月29日から施行し、2012年4月1日から適用する。

附 則(2013年2月28日)

この学則は、2013年4月1日から施行する。ただし、改正後の別記様式は、2013年3月1日から施行する。

附 則(2014年2月27日)

- 1 この学則は、2014年4月1日から施行する。
- 2 この学則による改正後の第35条第2項については、2014年度入学者から適用し、2013年度以前の入学者には、適用しない。

附 則(2015年3月26日)

この学則は、2015年4月1日から施行する。

附 則(2016年2月25日)

- 1 この学則は、2016年4月1日から施行する。
- 2 この学則による改正後の別記学費納付に関する取扱い(2012年度以降入学生用)別記6、別記7、別記9及び別記10については、2016年度入学者から適用し、2015年度以前の入学者には、従前の規定を適用する。

附 則(2017年3月23日)

- 1 この学則は、2017年4月1日から施行する。
- 2 2009年4月から学生募集を停止した文学部教育学科及び心理学科並びに文学部第二部教育学科については、2017年3月31日をもって廃止する。

附 則(2017年7月20日)

この学則は、2017年7月21日から施行し、2017年4月1日から適用する。

附 則(2018年2月22日)

- 1 この学則は、2018年4月1日から施行する。
- 2 2008年4月から学生募集を停止した経済学部第二部及び経営学部第二部については、2018年3月31日をもって廃止する。

附 則(2018年7月19日)

この学則は、2018年7月20日から施行し、2018年4月1日から適用する。

附 則(2019年3月28日)

この学則は、2019年4月1日から施行する。

附 則(2020年3月26日)

- 1 この学則は、2020年4月1日から施行する。
- 2 2011年4月から学生募集を停止した文学部第二部英米文学科については、2020年3月31日をもって廃止する。

附 則(2020年7月16日)

この学則は、2020年7月17日から施行する。

附 則(2021年2月25日)

- 1 この学則は、2021年4月1日から施行する。
- 2 この学則による改正後の別表3の1及び別表3の4については、2014年度以降入学者から適用し、2013年度以前の入学者には、従前の規定を適用する。

附 則(2022年3月24日)

- 1 この学則は、2022年4月1日から施行する。
- 2 この学則による改正後の別表3の1及び別表3の4については、2015年度以降入学者から適用し、2014年度以前の入学者には、従前の規定を適用する。

別記(第4条の2関係)

学部又は学科の教育研究上の目的

(文学部)

文学部は、「人類への奉仕をめざす自由で幅広い学問研究」を行うという大学の理念のもと、歴史ある人文学の成果を共通の知的基盤として、文学部を構成する五学科それぞれの専門性に立脚した目標を設定している。各学科は、その学問領域の特徴を基礎とし、学生一人一人が人間と文化の多様な営みを理解すること、そのための資質を形成することを教育の目的とする。

(1) 英米文学科

英米文学科は、イギリス文学・文化、アメリカ文学・文化、グローバル文学・文化、英語学、コミュニケーション、英語教育学の6分野の専門的及び学際的研究を通して、英語圏の社会・文化・思想に関する認識を深め、人間性を探求することを理念とする。また英語という言葉と英語圏の文化の研究に立脚しながら、国際的な視野を持って社会に貢献できる個性的で創造性豊かな人材の育成を目標とする。

(2) フランス文学科

フランス文学科では、フランス語及びフランス文学・言語学・思想を通して、人文学の幅広い教養と深い専門知識を身につけ、同時に適切な判断力と滋味豊かな人間性を備えた人材を育成し、広く文化の進展に寄与することを目的とする。

(3) 日本文学科

日本文学科は、日本文学・日本語学・日本語教育学、及び中国古典文学に関する専門の学術研究の方法を学ばせることを基盤に据え、自らが考え、学ぶことのできる力を身につけさせ、国際的・学際的な視野に立った普遍的な人格、堅実な社会人たる人材の育成を目的としている。

(4) 史学科

史学科では、日本史、東洋史、西洋史、考古学、芸術史と、歴史を地域やジャンルをこえて幅広く学習して、今日の世界情勢や文化を総合的・客観的に分析できる人材、専門的知識の習得を通して、自己を確立し、未来への展望を切り開ける人材を社会に送り出すことを目的とする。

(5) 比較芸術学科

比較芸術学科では、美術、音楽、演劇映像という芸術系3領域の専門的及び学際的比較研究や鑑賞教育等を通じて、芸術がもつ本来の意義や歴史・思想に関する専門的知識を習得し、その人文科学的「知」の一翼をになう芸術学的教養や国際的な視野の確立により、福祉・環境・情報など現代社会がもつさまざまな課題に貢献できる人材を養成する。

(教育人間科学部)

幅広い教養と深い専門的識見を兼ね備えた上で、より良い社会の形成に寄与しようとする意欲を持つ人材の育成を目指す。また、専門家の養成機関として、世の中に役立つ具体的な知恵や実践的技術を修得することに重点を置く学びの場を提供する。人間の成長と発達に関する学問分野、および感覚・知覚の基礎的領域から社会・臨床の応用領域にいたる学問分野の最新の成果をふまえて、「科学的」「人間学的」「総合的」に様々な社会や環境において主体的に生きる人間と、その人間の心およびその人間が果たす役割、行動や思考、人間と人間の関わり合いやコミュニケーションを研究することを通して、豊かで多様な視点に基づく問題解決志向型の人間の養成を目指す。

(1) 教育学科

教育学科は、幅広い教養と、教育に関する深い専門的識見を兼ね備えた上で、より良い社会の形成に寄与しようとする意欲をもつ人材の育成を目指す。また、人間の成長と発達に関する学問分野に基礎を置き、様々な社会や環境において主体的に生きる人間と、その人間が果たす役割、行動や思考、人間と人間の関わり合いやコミュニケーションを研究する。

(2) 心理学科

心理学科の理念・教育方針は、「心の専門家の養成機関として、心理学を抽象的な学問としてではなく、世の中に役立つ具体的な知恵や実践的技術を修得することに重点を置く、まったく新しい学びの場を提供すること」である。また、心理学科では「心」に関する豊かで多様な視点に基づく問題解決志向型の人間の養成を目指している。具体的には、感覚・知覚の基礎的領域から、社会・臨床の応用領域にいたる最新の研究成果をふまえて、心理に関わる諸現象を「科学的」「人間学的」「総合的」に研究することを通して、上記目的の実現を目指す。

(経済学部)

経済学部では、最先端の経済学を現実社会に応用させながら、市場経済を主体的に動かしていく力を育てる。同時に、公平な経済社会実現のために、より良い制度や施策を提案できる高い学問的見識と、強い意志をもって社会貢献できる行動力を培うということを教育方針としている。

(1) 経済学科

経済学科は、経済学を理論、政策、歴史の3方向から総合的に学び、現実の経済問題を自ら分析できる力を養い、弾力的な思考と行動力を持った自由で独立した学生を育てる。

(2) 現代経済デザイン学科

現代経済デザイン学科は、経済学の英知のもと、公共部門と国際・地域社会の役割や相互関連性を理解し、現代経済を取り巻く諸問題を発見する能力、分析する能力、解決に向けて政策を立案する能力など、実践力に裏付けられた社会デザイン志向型の人材を育てる。

(法学部)

法学部は、青山学院の建学の精神に立脚し、真理を謙虚に追求する姿勢、人間的資質及び法学的基礎を備えた上で、社会における様々な問題や課題に対して主体的・積極的に取り組むことのできる人材を育成する。また、これらの人材を輩出するために、社会的課題に応え、社会的公正と正義の実現に資するような専門的な研究を遂行することを研究の目的とする。

(1) 法学科

豊かで系統的な法知識と、論理的・合理的思考力をもってそれを現実に適用する技能を身につけ、現代社会において生じている複雑な諸問題への対処において妥当な解決を導く能力を有する人材を育成する。

(2) ヒューマンライツ学科

社会問題の中でも、特に、様々な人権問題の改善・解決に向けて法が果たしうる役割についての深い理解に立ち、的確な分析力・判断力、表現力をもって問題解決に資することができる人材を育成する。

(経営学部)

経営学部の教育研究上の目的は、キリスト教の信仰にもとづき、国際的な視野、優れた知性、創造的な感性、そして高い倫理観と寛容の精神を持つ者を、ビジネス界をはじめ、世界中の様々な分野で活躍できる人材として送り出すこと、ならびに企業経

営に関する先端的な理論や技法を教授するための教育研究拠点として活動することである。

(1) 経営学科

経営学科は、正統的なマネジメント教育を行うことで、現代企業が直面する経営課題に対して、自ら問いを立て、問題解決への筋道をつけ、意思決定できる自助力ある人材の育成を目的とする。また、経営学科ならびにマーケティング学科の補完性によってより高い教育研究体系を構築する。

(2) マーケティング学科

マーケティング学科は、統合マーケティングを軸とする異文化理解を融合させた教育を行うことで、企業と社会が直面するマーケティング課題に対して、自ら問いを立て、問題解決への筋道をつけ、意思決定できる自助力ある人材の育成を目的とする。また、経営学科ならびにマーケティング学科の補完性によってより高い教育研究体系を構築する。

(国際政治経済学部)

真理を謙虚に追求し、広く世界の人々と交わり、平和と繁栄に貢献しうる人格を陶冶する。

(1) 国際政治学科

国際社会や日本外交が直面する諸問題を歴史的、思想的かつ理論的に理解し、異なる文化や価値体系に対する高い感受性を身につけ、かつ国際的諸問題の解決のために積極的に思索し行動できる人材を育成する。

(2) 国際経済学科

グローバルな視野に立ち、科学的な枠組みに基づいて経済事象を体系的に把握し、問題解決の道筋を考える能力を持つとともに、国際経済社会で活躍できる人材を育成する。

(3) 国際コミュニケーション学科

国際コミュニケーション学科は、コミュニケーション事象の諸相を理論的に研究すると同時に、実際に他文化の人々との円滑なコミュニケーションを図ることのできる人材を育成する。

(総合文化政策学部総合文化政策学科)

総合文化政策学部は、キリスト教信仰に基づく大学としての建学の精神に則り、国際社会における様々な場面において、寛容の精神を持ち、文化の交流と相互理解に貢献できる世界市民、多様な文化を理解するとともに、文化や芸術の創造に寄与し、豊かな人間の生を育むさまざまな文化芸術環境をデザインすることのできる人材、人間の知的かつ精神的な営為を深く探求し、文化の批判と創造、あるいは洗練についての学的体系を構築することのできる人材を育成することを目的とする。

このため総合文化政策学部の教育課程に、人類の文化的営為を総合的に捉える科目群、人間観、社会観、世界観を相対化し、批判的に理解するための科目群、文化や芸術を社会共通の財産とするための政策能力を獲得することを目的とした科目群を置くとともに、卒業後の活動領域を想定したコース・プログラム、教員研究及び各種連携

組織との共同プロジェクトの一部を学生に開放した参加型教育プログラムを併設することにより、その教育目的を全うするものとする。

総合文化政策学部は、上記教育と並び、文化・社会及び芸術の創造と批判に関わる総合的な研究を行い、人類と社会の発展に貢献することを目的とする。この目的のため文化、芸術の諸領域についての創造的な学術研究を深化させるとともに、文化・社会の形成と発展に貢献するための政策科学の開発を行い、その成果を世界に発信することにより、人類共同の未来に奉仕することをその使命とする。

(理工学部)

理工学部は以下の方針に従い、各学科の自由闊達な取り組みのもと、教育及び研究の充実を図ることを目的とする。

1. キリスト教主義大学の特徴である人格教育に特に留意し、社会に対して深い使命感を持つ人間の形成につとめる。
2. 豊かな教養、広い視野、公正な判断力を持った科学者、技術者を育成するため、総合された偏りのない教育の実現を目指す。
3. 今後の学問、技術、経済の国際交流と発展を考慮し、青山学院の伝統である外国語教育を重視する。
4. 専門教育においては、科学・技術の急速な進歩を考慮して、最先端を視野にいれながら、普遍的な教養を身につけさせることを重視する。
5. 最先端の研究を実施することによって、人類福祉に貢献する、問題発見・解決能力の高い人材を育成する。
6. これらの実現のために、教育並びに研究においては、学科相互の協力、大学を取り巻く社会との協力を緊密にして幅広い活動を可能とする。

(1) 物理・数理学科

物理・数理学科では、科学・技術の根幹をなす物理学、数学を学び、実験や演習を通じて応用力を身につけた社会に貢献できる技術者、研究者を育成する。あわせて、基礎から応用まで幅広い分野の物理科学、数理科学の研究を進める。特に、高度な物理学、数学が最先端の技術、複雑な社会現象解明と直接関わり合うようになってきている中で、最新の物理科学が要求する研究手段や技術を使いこなせる人材、数学的素養を持ち、数理モデルを構築して現象を解明し、応用する能力を有する人材を育てる。

(2) 物理科学科

自然科学全般のみならず、複雑な社会現象など、現実世界で遭遇する種々な問題を、物理学の思考法・手法を適用して解決する能力を持つ人物を養成する。基礎知識に基づいた対象の観察と問題把握、科学的立場からの分析と解析に基づく洞察と判断が行える人物、および対象を客観的・論理的に再構築し、本質的な点を抽出しモデル化することによって、多様な問題に対しその解決に向けた具体的なアプローチ方法の提案や実践を行う能力を身につけ、そして対象の問題点とその解決案を他者に伝える情報発信能力を身につけている人材を養成する。

(3) 数理サイエンス学科

数理学に関する基本的な知識と基礎学力を身につけ、抽象化、普遍化を含む理論的な考察およびコンピューターシミュレーションを合わせて用いた考察により、様々な問題の本質へアプローチすることができる人材を養成する。取り扱う問題としては、数理学の問題のみならず、自然科学や社会科学などにおける数理学の応用分野も扱い、問題の理解と数式を用いたモデル化から問題解決とその発表までを経験することにより、論理的な考察力、問題解決能力、コミュニケーション能力を備えた学生を社会に送り出す。

(4) 化学・生命科学科

化学・生命科学科では、物理化学、無機分析化学、有機化学、生命科学の4系列の専門コア科目を基盤に、化学分野及び生命科学分野から構成される多様な選択科目群を配置することにより、広い視野と柔軟な思考力を身につけ、学問の発展及び変化する社会のニーズに対応できる人材を養成することを目的とする。実験・実習を重視し、4年次には少人数教育による卒業研究を行うことにより、実践的な問題解決能力の育成に力点を置く。本学の特色であるキリスト教に基づく人格教育をベースに、このような専門教育を実施することにより、単なる知識や技能の習得に留まらず、判断力と責任感を持った社会人の育成を目指す。

(5) 電気電子工学科

電気電子工学は現代の技術革新及び情報伝達メディアの進展を主導している。また、学問の進歩は並列した専門分野内での細分化をもたらしている。このような状況にあって、本学科は、現代の要請に適応し、かつ未来への展開に応じ得るために、電気電子工学における基礎と応用との両領域を融合した系統的な教育を講義・演習・実験を通じて行い、社会への奉仕と貢献をすることのできる豊かな人間性と、広い視野を持つ優れた人材を育成する。

(6) 機械創造工学科

機械創造工学科は、近年の高度情報化、国際化、地球有限化、高齢化の時代において、本学の建学の精神に基づいた、人と社会と自然に対して責任を担い得る新しい「もの創り」のできる機械技術者・研究者を育成することを目的とする。すなわち、機械技術を通して社会の福祉や環境の保全に貢献する技術者・研究者及び開発から廃棄までを視野に入れたライフサイクルエンジニアリングの素養を持った技術者・研究者を育成する。これらの技術者・研究者に必要な、1) 専門能力として、力学を基礎とした分析力及び機械システムの開発・維持・廃棄に必要な統合力、2) 基礎的素養として、英語、数学、情報技術、3) 判断力を高める豊かな教養を身につけさせる。

(7) 経営システム工学科

経営システム工学科では実際に直面する問題に柔軟に対処でき、国際性に富み、かつ、高いコミュニケーション能力を有する人材、すなわち、産業や企業を支える生産・管理・経営に関する質の高いエンジニア・スペシャリストの育成を目的としている。それを達成するために、基礎的な理論と実践的な応用を重視し、授業に演習・実験・実習を積極的に取り入れる。また、技術・知識の急激な進歩に備えて、他学科との緊密な協力関係による関連領域の新知識・技術の獲得能力を高める教育を実施する。さらには、国内外の学術機関や企業との交流を積極的に推進する。

(8) 情報テクノロジー学科

人類の幸福と福祉のために、情報という切り口から、社会に貢献し得る能力を備えたクリエイティブでアカウンタブルな人材を育成する。このために、情報システムの分析・設計・製作の基盤となる「ソフトウェアテクノロジー」、物と情報を統合する「メカトロニクステクノロジー」、人に優しいシステムの在り方を明らかにする「ヒューマンファクタテクノロジー」を教授する。なお、授業構成においては、演習・実験・実習を重視する。またこれらの技術的側面と並行し、情報システムのもたらす効用とリスクを認識させ、正しい判断を下せる倫理感を身につけさせる。さらに、最先端の情報テクノロジーの基礎と応用の研究を行うことによって、新たな知と価値を創造できるように指導する。

(社会情報学部社会情報学科)

社会情報学部は、人文科学、社会科学と情報科学を融合させ、従来の文系、理系の枠に捉われない多角的な視点から現代社会の問題点をえぐり、その問題解決を自らが図ることのできる高度な人材養成を目的とする。すなわち、従来の専門領域が対象とする人間・社会・情報の各分野に対して、それらが複雑に絡み合う分野を専門領域とし、これら三分野に共通する基盤教育と、①社会・人間、②社会・情報、③人間・情報という新しい3種類の専門領域における問題解決への新たな取り組みを目指すものである。

本学部では、これら3つの専門領域に対応させた社会・人間コース、社会・情報コース、人間・情報コースを設置することで、以下のような人材を育成する。

人と人、社会と人のコミュニケーションのあり方や組織の設計、組織における意思決定や知識の有効な活用法、経済活動そのものやそれがもたらす人間社会への問題の解明、経済活動と直結した人間心理の解明、企業や政策そのものやそこにおける人的要素の解明、そして知識基盤社会やそれが人間に及ぼす影響の解明ができる人材を養成する。

理論と実践に基づく情報技術を駆使して大量データの分析を行うことができ、論理的な取り組みや理論的背景を理解することによって、人や社会に内在する「なぜ？」に対して説明ができる人材の養成を行う。

ここで養成される能力は、現代の複雑な社会におけるあらゆる分野で「地の塩、世の光」となり活躍しようとする人々にとって必要不可欠なものである。

以上の目的を達成するために、社会情報学部においては、教育研究の両面で専門領域の深化を目指すだけでなく、他の専門領域をも意識した取り組みを実践していく。

(地球社会共生学部地球社会共生学科)

地球社会共生学部の教育研究目的は、キリスト教信仰に基づく教育を根底に置き、地球規模の広い視野を持つとともに将来社会の姿を見据え、調和のとれた持続的社会の発展に寄与し、時代を切り開いてゆく人材を育成することである。

具体的には、国や地域、人種、性別、文化の違いを超えて世界の人々と積極的に協力し、差別、貧困、争い、環境破壊等の地球課題の克服に挑戦し常に学び続け、高い倫理観と社会奉仕の精神を持ち、地球上のどの地域にあっても「地の塩、世の光」の精神を体現し、感謝される仕事ができる地球市民を育成することである。

この目的を実現するために、本学部は、語学力に裏打ちされたコミュニケーション

能力の養成、主体性、積極性、協調性、リーダーシップ等のコンピテンシーの養成、そして自己アイデンティティを土台とした異文化共感力を養成する学部共通科目群を設定すると同時に、経済、政治、文化、社会の各領域にわたる幅広いディシプリンの学修と体験学習、さらには世界の学生との交流を有機的に組み合わせて多角的視野を会得させ、共生マインドを培うためのプログラムを設置する。

(コミュニティ人間科学部コミュニティ人間科学科)

コミュニティ人間科学部の教育研究上の目的は、キリスト教信仰に基づく青山学院の精神を基礎にした幅広い教養を兼ね備えた、コミュニティ形成の中核として活躍する人間を育成することである。

地域社会理解に関する方法・地域に住み活動する人間の行動についての理解に関する方法の修得を基礎にし、地域社会の諸問題解決に積極的に関わるための知識や他者との共生的感覚を養い、自律的な行動の基盤となる専門的知識や技術を持つ人間、専門的職業人としてあるいは地域社会の構成者として、スクール・モットー「地の塩、世の光」を常に意識した能動的な人間として社会に貢献する存在を目指した教育を行う。

別表 1(第 39 条、第 43 条、第 43 条の 2 関係)

I 授業科目の配置及び単位数

[別紙参照]

II 卒業に必要な最低単位数

[別紙参照]

III 教職課程

[別紙参照]

IV 各種資格

[別紙参照]

別表 2(第 48 条関係)

[別紙参照]

別表 3 の 1、別表 3 の 2、別表 3 の 3、別表 3 の 4(第 50 条関係)

[別紙参照]

別記様式(第 44 条の 2 関係)

学位記様式

[別紙参照]

(参考)第一部・第二部学則統合以前の制定及び改正経過

[1949 年 4 月 1 日 第一部学則制定]

沿革 1950 年 4 月 1 日 1953 年 4 月 1 日

1954 年 4 月 1 日 1956 年 4 月 1 日

1959 年 4 月 1 日 1961 年 4 月 1 日

1962 年 4 月 1 日 1963 年 4 月 1 日

1965 年 4 月 1 日 1966 年 4 月 1 日

1967 年 4 月 1 日 1968 年 4 月 1 日

1973 年 4 月 1 日 1976 年 4 月 1 日

[1950 年 4 月 1 日 第二部学則制定]

沿革 1953 年 4 月 1 日 1960 年 4 月 1 日

1966 年 4 月 1 日 1973 年 4 月 1 日

1974 年 4 月 1 日

[1977 年 4 月 1 日 第一部・第二部学則統合]