

卒業判定 チェック表

(経済学部2020年度以降生用)

履修年度(期)	科目名(クラス)	単位数	担当名	履修年度(期)	科目名(クラス)	単位数	担当名
1類 (専門科目: 6.6単位以上)							
《 導入科目 》							
2020 春学期		2		2020 秋学期		2	
2020 春学期		2		2020 春学期		2	
2020 春学期		2		2020 春学期		2	
2020 春学期		2		2020 春学期		2	
2020 春学期		2		2020 春学期		2	
《 基礎科目 (1.8単位以上) 》							
①							
《 基礎科目グレードII (4単位以上) 》							
①							
《 基礎科目グレードなし 》							
①							
《 基幹科目 (2.4単位以上) 》							
②							
《 エコノミクス・ワークショップ 》							
2020 秋学期		2		2020 秋学期		2	
2020 秋学期		2		2020 春学期		2	
2020 春学期		2		2020 春学期		2	
2020 春学期		2		2020 春学期		2	
2類 (外国語科目: 1.6単位以上)							
④							
3類 (専攻科目: 1.6単位以上)							
④							
4類 (免許資格科目)							
⑦							
5類 (副専攻科目)							
⑧							
6類 (他学部科目)							
⑨							
自由科目							
自由科目は卒業単位に含まない							

⑤ 同志社大学 成績通知書

所属: 経済学部 経済学科

学籍番号: _____

氏名: _____ 性別: _____

生年月日: _____

学生ID: _____

学業に関する事項

本人住所: _____

父母等氏名: _____

父母等住所: _____

異動種別	異動年月日	異動事由
入学	2020年4月1日	

学業に関する事項

種別	卒業必要単位数	修得数	種別	卒業必要単位数	修得数
1類 導入科目	5	1.0	2類	1.6以上	7.1.2
基礎科目	1.8以上	6.1.2	3類	1.6以上	5.1.0
基幹科目	2.4以上		4類		
演習 E・W	1	2.5	5類 (注意)		
演習関連			合計	12.4以上	2.4
1類 合計	6.6以上	12.2.4	自由科目		
			免許・資格関係科目	2.4	
			1類科目平均	2.4	
			異動GPA		

⑩

⑩ ≥ 124単位でも卒業可とは限りません！
各卒業要件をみたしているか確認してください

1類 専門科目

①-i 基礎科目から18単位以上修得している (グレードなし、グレードI、グレードIIを含む) 単位

①-ii 基礎科目グレードIIから4単位以上修得している 単位

② 基幹科目から24単位以上修得している 単位

③ 1類の専門科目から、①-i、②を含め合計で66単位以上修得している 単位

2類 言語・コミュニケーション科目

(パターン①)

④-i 英語を8単位以上修得している 単位

④-i 英語以外の1種類の外国語またはコンピューター言語から8単位以上修得している 単位

(パターン②)

④-ii 英語を12単位以上修得している 単位

④-ii 英語以外の1種類の外国語またはコンピューター言語から4単位以上修得している 単位

⑤ 2類の言語・コミュニケーション科目から、④-i、④-ii (英語)と④-i、④-ii (英語以外)を含め、合計で16単位以上修得している 単位

※ パターン①②のどちらにおいても、留学生の場合、「英語」を「日本語」に読み替えることができます。なお、母国語を履修しても卒業必要単位には算入されません。

3類 啓発科目

⑥ 3類啓発科目を16単位以上修得している 単位

4類 免許資格科目

⑦ 4類科目 単位

免許取得用にM登録している科目は最下部に「免許・資格関連科目」として記載されるのでここには含まない

5類 副専攻科目

⑧ 5類科目のうち、科目名の先頭に“#”の表示のあるものは 単位

⑧ 5類科目のうち、科目名の先頭に“#”の表示のないものは 単位

6類科目として算入される

6類 他学部科目

最大12単位まで卒業要件に算入される

⑨ 6類科目

⑨ 単位 + ⑧-ii 単位 = ⑨-i 単位

⑨-i か 12単位 のどちらか少ない方の単位 単位

最大12

最終確認

※現在登録中の科目(単位数)も加えて計算すること

①-i	①-ii	②	③	④-i (英語)	④-i (英語以外)	④-ii (英語)	④-ii (英語以外)	⑤	⑥
≥ 18	≥ 4	≥ 24	≥ 66	≥ 8	≥ 8	≥ 12	≥ 4	≥ 16	≥ 16
OK · NG	OK · NG	OK · NG	OK · NG	OK · NG	OK · NG	OK · NG	OK · NG	OK · NG	OK · NG

全てOKの場合...

③ + ⑤ + ⑥ + ⑦ + ⑧-i + ⑨-ii = 124以上なら卒業必要単位を修得。

最大12

NGが1つ以上ある場合... NGに該当する科目を履修すること