

学修の成果に係る評価基準

成績の評価について

成績は、S・A・B・C・P、F・K・X・H、W・Iで表します。S・A・B・C・Pを合格とし、F・K・X・Hを不合格とします。その他、評価の保留を表す「I」と履修の取り消しを表す「W」があります。

「自立と体験1（大学生生活の基盤をつくる）」、「自立と体験2（社会の課題と出会う）」、全学共通キャリア形成科目等については、P・H（P：合格、H：不合格）で成績を表します。なお、不合格科目は成績証明書には記載されません。

修得した科目の成績を取り消すことはできません。また、成績結果によって修得しなおすこともできません。

〈成績の評価〉

評価 ※1	評語 ※2	評価基準	可否
S	S	100点～90点	合格
A	A	89点～80点	
B	B	79点～70点	
C	C	69点～60点	
P	P	可否判定科目において、判定基準を満たした科目	不合格
F	F	59点以下	
	K	欠席回数は授業回数の1/3未満だが、試験を欠席	
	X	欠席回数が授業回数の1/3以上 (学則第25条により、当該科目の受験資格を失った者)	
H	H	可否判定科目において、判定基準を満たさない科目	

※1 学則で定める評価
※2 「成績通知書」記載評価

単位数について

授業科目の単位数は、すべて学則に定められています。単位とは、授業科目の学修として必要な時間量のことです。履修した授業科目の学力が一定レベルに達したときに修得できるものです。そのレベルに達するためには教室内で授業を受けるだけでは不十分であり、予習・復習などの自学自習を必要とします。

単位数の算出方法は、授業の種類・形態によって異なり、授業の方法に応じ、当該授業による教育効果、授業時間外に必要な学修等を考慮して決められます。

教室内での授業の他に、予習・復習といった教室外での学修時間も含めて成り立っています。

本学の場合、原則として次の基準により単位数が定められています。

①講義	毎週1時限（2時間の授業）	演習科目については、①に準じて単位を授与するものがあります。
	通年30週で4単位	
	半期15週で2単位	
②演習・実験・実習・実技・製図	毎週1時限（2時間の授業）	
	通年30週で2単位	
	半期15週で1単位	

※本学では1時限（90分）の授業を2時間とみなしています。

単位の認定について

科目を履修し、次の条件を満たせば所定の単位が認定されます。

- ①履修登録、確認が確実に行われていること。
- ②当該科目の欠席が授業時数の1/3未満であること。
- ③当該科目の評価（試験、レポート、平常点等）が合格点に達していること。

理工学部 授業科目の類別及び卒業に必要な単位数

【総合理工学科 物理学系】

科目区分		卒業に必要な単位数			備考
全学共通科目			32 単位		
学科共通科目			28 単位 まで		
	必修科目	14 単位		92 単位	124 単位
	選択科目	14 単位まで			
物理学系科目			64 単位 以上		
	必修科目	28 単位			
	選択科目				
卒業研究			8 単位		
	必修科目				
	選択科目				
全学共通キャリア形成科目			自由科目		※2
※1 物理学系科目および卒業研究は、必修科目単位を含めて、合計 64 単位以上を修得すること (他学系の科目を 8 単位まで含むことができる)。					
※2 全学共通キャリア形成科目は、自由科目のため、進級要件・卒業要件に算入できない。					

【総合理工学科 生命科学・化学系】

科目区分		卒業に必要な単位数			備考
全学共通科目			32 単位		
学科共通科目			28 単位 まで		
	必修科目	16 単位		92 単位	124 単位
	選択科目	12 単位まで			
生命科学・化学系科目			64 単位 以上		
	必修科目	34 単位			
	選択科目				
卒業研究			10 単位		
	必修科目				
全学共通キャリア形成科目			自由科目		※2
※1 生命科学・化学系科目および卒業研究は、必修科目単位を含めて、合計 64 単位以上を修得すること (他学系の科目を 8 単位まで含むことができる)。					
※2 全学共通キャリア形成科目は、自由科目のため、進級要件・卒業要件に算入できない。					

【総合理工学科 機械工学系】

科目区分		卒業に必要な単位数			備考
全学共通科目			32 単位		
学科共通科目			28 単位 まで		
	必修科目	16 単位		92 単位	124 単位
	選択科目	12 単位まで			
機械工学系科目			64 単位 以上		
	必修科目	36 単位			
	選択科目				
卒業研究			8 単位		
	必修科目				
全学共通キャリア形成科目			自由科目		※2
※1 機械工学系科目および卒業研究は、必修科目単位を含めて、合計 64 単位以上を修得すること (他学系の科目を 8 単位まで含むことができる)。					
※2 全学共通キャリア形成科目は、自由科目のため、進級要件・卒業要件に算入できない。					

理工学部 授業科目の類別及び卒業に必要な単位数

【総合理工学科 電気電子工学系】

科目区分		卒業に必要な単位数			備考
全学共通科目			32 単位	124 単位	
学科共通科目			28 単位 まで		
	必修科目	16 単位			
	選択科目	12 単位まで			
電気電子工学系科目			92 単位	124 単位	※1
	必修科目	18 単位			
	選択科目				
卒業研究					
	必修科目	10 単位			
全学共通キャリア形成科目			自由科目		※2
※1 電気電子工学系科目および卒業研究は、必修科目単位を含めて、合計64単位以上を修得すること (他学系の科目を8単位まで含むことができる)。					
※2 全学共通キャリア形成科目は、自由科目のため、進級要件・卒業要件に算入できない。					

【総合理工学科 環境科学系】

科目区分		卒業に必要な単位数			備考
全学共通科目			32 単位	124 単位	
学科共通科目			28 単位 まで		
	必修科目	16 単位			
	選択科目	12 単位まで			
環境科学系科目			92 単位	124 単位	※1
	必修科目	25 単位			
	選択科目				
卒業研究					
	必修科目	10 単位			
全学共通キャリア形成科目			自由科目		※2
※1 環境科学系科目および卒業研究は、必修科目単位を含めて、合計64単位以上を修得すること (他学系の科目を8単位まで含むことができる)。					
※2 全学共通キャリア形成科目は、自由科目のため、進級要件・卒業要件に算入できない。					

人文学部 授業科目の類別及び卒業に必要な単位数

【国際コミュニケーション学科】

科目区分		卒業に必要な単位数			備考
全学共通科目		32 単位			※1
学科科目		70 単位以上			※2
国際コミュニケーション 学科	必修科目	22 単位	70 単位以上	92 単位	
	選択必修科目	12 単位			
	選択科目	※5			
学部共通科目		0~22 単位			※3
全学共通キャリア形成科目					※4
自由科目					
<p>※1 全学共通科目は、合計 32 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。詳細は 26 ページを参照すること。 ※2 学科科目は、必修科目単位を含めて、合計 70 単位以上を修得すること。 ※3 学部共通科目は、合計 22 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。 ※4 全学共通キャリア形成科目は、進級要件・卒業要件として学科科目の選択科目に 6 単位まで含むことができる。 ※5 他学部履修科目は、進級要件・卒業要件として学科科目の選択科目に 8 単位まで含むことができる。</p>					

【人間社会学科】

科目区分		卒業に必要な単位数			備考
全学共通科目		32 単位			※1
学科科目		68 単位以上			※2
人間社会学科	基礎科目 ※5	28 単位以上	68 単位以上	92 単位	
	専門科目	12 単位以上			
	応用科目	26 単位以上			
	社会調査関連科目				
学部共通科目		0~24 単位			※3
全学共通キャリア形成科目					※4
自由科目					
<p>※1 全学共通科目は、合計 32 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。詳細は 26 ページを参照すること。 ※2 学科科目は、必修科目単位（32 単位）を含めて、合計 68 単位以上を修得すること。 ※3 学部共通科目は、合計 24 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。 ※4 全学共通キャリア形成科目は、自由科目のため、進級要件・卒業要件に算入できない。 ※5 他学部履修科目は、進級要件・卒業要件として学科科目の基礎科目に 8 単位まで含むことができる。</p>					

人文学部 授業科目の類別及び卒業に必要な単位数

【日本文化学科】

科目区分		卒業に必要な単位数			備考		
全学共通科目		32 単位			※1		
学科科目		62 単位以上 92 単位			124 単位 ※2		
日本文化学科	必修科目					32 単位	26 単位以上
	選択必修科目					4 単位	
学部共通科目		0～30 単位			※3		
全学共通キャリア形成科目		自由科目			※4		
自由科目							
<p>※1 全学共通科目は、合計 32 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。詳細は 26 ページを参照すること。 ※2 学科科目は、必修科目単位を含めて、合計 62 単位以上を修得すること。 ※3 学部共通科目は、合計 30 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。 ※4 全学共通キャリア形成科目は、自由科目のため、進級要件・卒業要件に算入できない。 ※5 他学部履修科目は、進級要件・卒業要件として学科科目の選択科目に 8 単位まで含むことができる。</p>							

【福祉実践学科】

科目区分		卒業に必要な単位数			備考		
全学共通科目		32 単位			※1		
学科科目		82 単位以上 92 単位			124 単位 ※2		
福祉実践学科	必修科目					26 単位	56 単位以上
	選択科目					56 単位以上	
学部共通科目		0～10 単位			※3		
全学共通キャリア形成科目		自由科目			※4		
自由科目							
<p>※1 全学共通科目は、合計 32 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。詳細は 26 ページを参照すること。 ※2 学科科目は、必修科目単位を含めて、合計 82 単位以上を修得すること。 ※3 学部共通科目は、合計 10 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。 ※4 全学共通キャリア形成科目は、進級要件・卒業要件として学科科目の選択科目に 6 単位まで含むことができる。</p>							

経済学部 授業科目の類別及び卒業に必要な単位数

【経済学科】

科目区分		卒業に必要な単位数		備考
全学共通科目		32 単位		※1
学科科目	必修科目	20 単位	92 単位	124 単位
	選択必修科目	4 単位以上		
	選択科目	※4		
	キャリア選択科目	2 単位以上		
全学共通キャリア形成科目				※3
自由科目				
<p>※1 全学共通科目は、合計 32 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。詳細は 26 ページを参照すること。</p> <p>※2 学科科目は、必修科目単位（20 単位）、選択必修科目単位（4 単位以上）、キャリア選択科目単位（2 単位以上）を含めて、合計 92 単位以上を修得すること。</p> <p>※3 全学共通キャリア形成科目は、進級要件・卒業要件としてキャリア選択科目に 4 単位まで含むことができる。</p> <p>※4 他学部履修科目は、進級要件・卒業要件として学科科目の選択科目に 8 単位まで含めることができる。ただし、他学部履修が認められるのは、累積 GPA 「2.0」以上の学生に限る。</p>				

情報学部 授業科目の類別及び卒業に必要な単位数

【情報学科】

科目区分	卒業に必要な単位数		備考	
全学共通科目	32 単位	124 単位	※1	
学科科目	92 単位		※2	
必修科目				40 単位
選択必修科目				4 単位以上
選択科目	※4			
全学共通キャリア形成科目			※3	
自由科目				

※1 全学共通科目は、合計 32 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。詳細は 26 ページを参照すること。

※2 学科科目は、必修科目単位を含めて、合計 92 単位まで卒業要件として算入できる。

※3 全学共通キャリア形成科目は、自由科目のため、進級要件・卒業要件に算入できない。

※4 他学部履修科目は、進級要件・卒業要件として学科科目の選択科目に 8 単位まで含むことができる。

ただし、他学部履修が認められるのは、累積 GPA 「2.0」以上の学生に限る。

教育学部 授業科目の類別及び卒業に必要な単位数

【教育学科】

科目区分		卒業に必要な単位数		備考	
全学共通科目		32 単位	124 単位	※1 ※2	
学科科目		92 単位		※3	
必修科目					23 単位
選択科目 ※6					
学部共通科目		0~8 単位		※4	
選択科目					
全学共通キャリア形成科目			※5		
自由科目					

※1 全学共通科目は、合計 32 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。詳細は 26 ページを参照すること。
 ※2 学科科目で 92 単位を超えて修得した単位のうち、9 単位まで含むことができる。
 ※3 学科科目・学部共通科目は、必修科目単位を含めて、合計 92 単位以上を修得すること。
 ※4 学部共通科目は、合計 8 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。
 ※5 全学共通キャリア形成科目は、自由科目のため、進級要件・卒業要件に算入できない。
 ※6 他学部履修科目は、進級要件・卒業要件として学科科目の選択科目に 8 単位まで含むことができる。

経営学部 授業科目の類別及び卒業に必要な単位数

【経営学科】

科目区分	卒業に必要な単位数		備考
全学共通科目	32 単位	124 単位	※1
学科科目	92 単位		※2
必修科目			
選択科目	64 単位		
全学共通キャリア形成科目			※3
自由科目			

※1 全学共通科目は、合計 32 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。詳細は 26 ページを参照すること。

※2 学科科目は、必修科目単位を含めて、合計 92 単位以上を修得すること。

※3 全学共通キャリア形成科目は、進級要件・卒業要件として学科科目の選択科目に 4 単位まで含むことができる。

デザイン学部 授業科目の類別及び卒業に必要な単位数

【デザイン学科】

科目区分		卒業に必要な単位数		備考
全学共通科目		32 単位		※1
学科科目		92 単位	124 単位	※2 ※3
理論科目	10 単位以上			
技術実習科目	14 単位			
企画表現演習科目	18 単位			
デザイン分野演習科目	18 単位以上			
キャリア科目	8 単位以上			
デザインビジネス科目	4 単位以上			
卒業研究	8 単位			
全学共通キャリア形成科目				※4
自由科目				

※1 全学共通科目は、合計 32 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。詳細は 26 ページを参照すること。

※2 学科科目は、必修科目単位（50 単位）を含めて、合計 92 単位以上を修得すること。

※3 他学部履修科目は、進級要件・卒業要件として学科科目の選択科目に 4 単位まで含むことができる。

※4 全学共通キャリア形成科目は、進級要件・卒業要件として学科科目のキャリア科目に 4 単位まで含むことができる。

心理学部 授業科目の類別及び卒業に必要な単位数

【心理学科】

科目区分	卒業に必要な単位数		備考
全学共通科目	32 単位		※1
学科科目	92 単位		※2
基礎科目	18 単位	40 単位以上 ※3	
基幹科目	20 単位以上		
発展科目	—		
臨床実践科目			
キャリア形成科目	12 単位		
研究実践科目	12 単位		

※1 全学共通科目は、合計 32 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。詳細は 26 ページを参照すること。

※2 学科科目は、必修科目単位（30 単位）、選択必修科目（20 単位以上）を含めて、合計 92 単位以上を修得すること。

※3 全学共通キャリア形成科目を 6 単位まで含めることができる。
ただし、キャリア形成科目の「心理学で拓くキャリア」2 単位を修得した場合には、4 単位までとする。

建築学部 授業科目の類別及び卒業に必要な単位数

【建築学科】

科目区分	卒業に必要な単位数		備考	
全学共通科目	32 単位		※1	
学科科目	92 単位	124 単位	※2 ※3	
基礎科目				8 単位以上 (必修科目単位：8 単位)
専門基幹科目				44 単位以上 (必修科目単位：40 単位)
専門発展科目	20 単位以上 (必修科目単位：8 単位) (選択必修科目単位：2 単位)			
全学共通キャリア形成科目			※4	
自由科目				
※1 全学共通科目は、合計 32 単位まで進級要件・卒業要件として算入できる。詳細は 26 ページを参照すること。 ※2 学科科目は、必修科目単位、選択必修科目単位を含めて、合計 92 単位以上を修得すること。 ※3 他学部履修科目は、進級要件・卒業要件として学科科目の選択科目に 4 単位まで含むことができる。 ※4 全学共通キャリア形成科目は、進級要件・卒業要件として学科科目の選択科目に 4 単位まで含むことができる。				