

## 学修の成果に係る評価の基準

### ●成績の評価

成績の評価は、試験成績、平常の成績および出席状況等を総合して判断する。

成績の判定基準は、次の表のとおりとし、S、A、BおよびCを合格とし、DおよびFを不合格とする。

#### ア. 平成29年度以降入学者（学部）

評価	評点	学修成果
S	90点以上	授業科目の到達目標のすべてにおいて、特に優れた学修成果であった。
A	80点以上90点未満	授業科目の到達目標に対して優れた学修成果であった。
B	70点以上80点未満	授業科目の到達目標に対して要求を満たす良好な学修成果であった。
C	60点以上70点未満	授業科目の到達目標に対して合格となる最低限の学修成果であった。
F	60点未満	授業科目の到達目標を達成できなかった。学修成果を示す証拠がなかった（試験の未受験、授業出席回数不足など）。

#### イ. 平成28年度以前入学者（学部）

評価	評点	学修成果
A	80点以上	授業科目の到達目標に対して優れた学修成果であった。
B	70点以上80点未満	授業科目の到達目標に対して要求を満たす良好な学修成果であった。
C	60点以上70点未満	授業科目の到達目標に対して合格となる最低限の学修成果であった。
D	60点未満	授業科目の到達目標を達成できなかった。学修成果を示す証拠がなかった（試験の未受験、授業出席回数不足など）。

## ●進級の要件（平成22年度以降入学者）

（学部）

第2学年への進級および第4学年への進級の要件は、次の各号に掲げる区分に応じ、当該各号に定める条件のいずれにも該当することとする。

ア 第2学年への進級

（ア）本学に1年以上在籍していること。

（イ）第1学年で履修すべき必修科目について、単位をすべて修得していること  
または単位が未修得である授業科目が3科目以内であること。

イ 第4学年への進級

（ア）本学に3年以上在籍していること。

（イ）システム情報科学実習の単位を修得していること。

（ウ）卒業に必要な単位数の4分の3以上の単位を修得していること。

## ●卒業の要件

必修科目、選択科目および自由科目別の必要単位修得数

（学部）（平成22年度以降入学者）

本学を卒業するためには、4年以上在学し、かつ次表に定める130単位以上を取得することが必要です。2年次に配属されるコースにより要件は異なります。

### 【情報アーキテクチャ学科 情報システムコース】

区 分		必修科目	選択科目	計
教 養 科目群	教 養 基 礎 科 目 群	2 単 位	2 2 単 位 以 上	2 4 単 位 以 上
	コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 科 目 群	1 2 単 位	—	1 2 単 位
専 門 科目群	学 部 共 通 科 目 群	4 0 単 位	2 8 単 位 以 上	9 4 単 位 以 上
	学 科 専 門 科 目 群	1 0 単 位		
	コ ー ス 専 門 科 目 群	1 6 単 位		
合 計		8 0 単 位	5 0 単 位 以 上	1 3 0 単 位 以 上

### 【情報アーキテクチャ学科 高度 ICT コース】

区 分		必修科目	選択科目	計
教 養 科目群	教 養 基 礎 科 目 群	2 単 位	2 2 単 位 以 上	2 4 単 位 以 上
	コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 科 目 群	1 2 単 位	—	1 2 単 位
専 門 科目群	学 部 共 通 科 目 群	4 0 単 位	1 3 単 位 以 上	9 4 単 位 以 上
	学 科 専 門 科 目 群	1 4 単 位		
	コ ー ス 専 門 科 目 群	2 7 単 位		
合 計		9 5 単 位	3 5 単 位 以 上	1 3 0 単 位 以 上

【情報アーキテクチャ学科 情報デザインコース】

区 分		必修科目	選択科目	計
教 養 科目群	教 養 基 礎 科 目 群	2 単 位	2 2 単 位 以 上	2 4 単 位 以 上
	コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 科 目 群	1 2 単 位	—	1 2 単 位
専 門 科目群	学 部 共 通 科 目 群	4 0 単 位	2 2 単 位 以 上	9 4 単 位 以 上
	学 科 専 門 科 目 群	1 0 単 位		
	コ ー ス 専 門 科 目 群	2 2 単 位		
合 計		8 6 単 位	4 4 単 位 以 上	1 3 0 単 位 以 上

【複雑系知能学科 複雑系コース】

区 分		必修科目	選択科目	計
教 養 科目群	教 養 基 礎 科 目 群	2 単 位	2 2 単 位 以 上	2 4 単 位 以 上
	コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 科 目 群	1 2 単 位	—	1 2 単 位
専 門 科目群	学 部 共 通 科 目 群	4 0 単 位	3 4 単 位 以 上	9 4 単 位 以 上
	学 科 専 門 科 目 群	4 単 位		
	コ ー ス 専 門 科 目 群	1 6 単 位		
合 計		7 4 単 位	5 6 単 位 以 上	1 3 0 単 位 以 上

【複雑系知能学科 知能システムコース】

区 分		必修科目	選択科目	計
教 養 科目群	教 養 基 礎 科 目 群	2 単 位	2 2 単 位 以 上	2 4 単 位 以 上
	コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 科 目 群	1 2 単 位	—	1 2 単 位
専 門 科目群	学 部 共 通 科 目 群	4 0 単 位	2 6 単 位 以 上	9 4 単 位 以 上
	学 科 専 門 科 目 群	4 単 位		
	コ ー ス 専 門 科 目 群	2 4 単 位		
合 計		8 2 単 位	4 8 単 位 以 上	1 3 0 単 位 以 上

●取得可能な学位に関する情報

学部

学士（システム情報科学）