

## 客観的な指標に基づく成績の分布状況を示す資料

### 1. 客観的な指標の算出方法

成績は科目毎に 100 点を満点として、90 点以上を「A」、80 点以上を「B」、70 点以上を「C」、60 点以上を「D」、60 点未満を「E」として評価する。

これらの成績分布を GPA による客観的指標として、下記のとおり算出する。

①学生一人ずつ、全科目の評価を「A」評価 4 点、「B」評価 3 点、「C」評価 2 点、「D」評価 1 点、「E」評価 0 点として GP に換算する。

②GPA を算出する基準は、次のとおりとする。

GPA = (授業科目で得た GP × その授業科目の時間数) の総和 / (授業科目の時間数の総和)

### 2. 各学科の成績分布状況

学科名	IT スペシャリスト学科		在籍学生数		13
成績分布					
GPA 数値	0.00～0.99	1.00～1.99	2.00～2.99	3.00～3.99	4.00
人数	0	0	0	9	4
下位 1/4 に該当する人数			3		
下位 1/4 に該当する指標の数値			3.67		

学科名	情報メディア学科		在籍学生数		40
成績分布					
GPA 数値	0.00～0.99	1.00～1.99	2.00～2.99	3.00～3.99	4.00
人数	0	3	15	21	1
下位 1/4 に該当する人数			10		
下位 1/4 に該当する指標の数値			2.70		

学科名	医療秘書学科		在籍学生数		15
成績分布					
GPA 数値	0.00～0.99	1.00～1.99	2.00～2.99	3.00～3.99	4.00
人数	0	1	2	10	2
下位 1/4 に該当する人数			3		
下位 1/4 に該当する指標の数値			2.83		