●成績の分布を示す資料

2024年度

客観的な指標の算出方法

5段階の成績評価に以下のとおりグレードポイントを付し、履修した授業科目の単位数に このポイントを乗じ、それらの合計を履修登録単位数の総合計で除して算出する。

 $\lceil A \rfloor = 4$, $\lceil B \rfloor = 3$, $\lceil C \rfloor = 2$, $\lceil D \rfloor = 1$, $\lceil F \rfloor = 0$

学科名	現代社会学科 通信教育課程	学年	1	学生数	398			
成績の分布								
指標の数値	GPA1.0未満	GPA1.0以上	GPA2.0以上	GPA3.0以上				
1日1宗の奴(世	GFAI.U 不问	2.0未満	3.0未満	UI A3.0 外上				
人数	165	81	84	68				

下位1/4に該当する人数 99名

下位1/4に該当する指標の数値 0.27以下

客観的な指標の算出方法

5段階の成績評価に以下のとおりグレードポイントを付し、履修した授業科目の単位数に このポイントを乗じ、それらの合計を履修登録単位数の総合計で除して算出する。

 $\lceil A \rfloor = 4$, $\lceil B \rfloor = 3$, $\lceil C \rfloor = 2$, $\lceil D \rfloor = 1$, $\lceil F \rfloor = 0$

学科名	現代社会学科 通信教育課程	学年	2	学生数	373			
成績の分布								
指標の数値	GPA1.0未満	GPA1.0以上 2.0未満	GPA2.0以上 3.0未満	GPA3.0以上				
人数	140	68	92	73				

下位1/4に該当する人数 93名

下位1/4に該当する指標の数値 0.4以下

客観的な指標の算出方法

5段階の成績評価に以下のとおりグレードポイントを付し、履修した授業科目の単位数に このポイントを乗じ、それらの合計を履修登録単位数の総合計で除して算出する。

 $\lceil A \rfloor = 4$, $\lceil B \rfloor = 3$, $\lceil C \rfloor = 2$, $\lceil D \rfloor = 1$, $\lceil F \rfloor = 0$

学科名	現代社会学科 通信教育課程	学年	3	学生数	633			
成績の分布								
指標の数値	GPA1.0未満	GPA1.0以上	GPA2.0以上	GPA3.0以上				
1日/示り及に	OI AI.U不過	2.0未満	3.0未満	d1 A5.0 外上				
人数	182	97	171	183				

下位1/4に該当する人数 158名

下位1/4に該当する指標の数値 0.8以下