

○2024年度

客観的な指標の算出方法										
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。										
学科名	医療秘書・事務学科			学年	1	学生数	36			人
成績の分布										
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0	
人数	0	0	0	0	0	3	1	2	30	
下位1/4に該当する人数 9 人										
下位1/4に該当する指標の数値 3.860 点以下										

客観的な指標の算出方法										
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。										
学科名	医療秘書・事務学科			学年	2	学生数	45			人
成績の分布										
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0	
人数	0	0	0	0	0	1	2	15	27	
下位1/4に該当する人数 11 人										
下位1/4に該当する指標の数値 3.708 点以下										

客観的な指標の算出方法										
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。										
学科名	IT医療情報学科			学年	1	学生数	2			人
成績の分布										
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0	
人数	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
下位1/4に該当する人数 - 人										
下位1/4に該当する指標の数値 - 点以下										

客観的な指標の算出方法										
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。										
学科名	IT医療情報学科			学年	2	学生数	3			人
成績の分布										
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0	
人数	0	1	0	0	0	0	0	0	2	
下位1/4に該当する人数 - 人										
下位1/4に該当する指標の数値 - 点以下										

客観的な指標の算出方法									
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。									
学科名	医薬品・登録販売者学科			学年	1	学生数	15 人		
成績の分布									
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0
人数	0	1	0	0	0	0	5	2	7
下位1/4に該当する人数 3 人									
下位1/4に該当する指標の数値 3.430 点以下									

客観的な指標の算出方法									
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。									
学科名	医薬品・登録販売者学科			学年	2	学生数	9 人		
成績の分布									
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0
人数	0	0	0	0	1	1	1	2	4
下位1/4に該当する人数 2 人									
下位1/4に該当する指標の数値 3.375 点以下									

客観的な指標の算出方法									
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。									
学科名	販売・マーケティング学科			学年	1	学生数	10 人		
成績の分布									
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0
人数	0	0	1	0	1	2	2	2	2
下位1/4に該当する人数 2 人									
下位1/4に該当する指標の数値 3.150 点以下									

客観的な指標の算出方法									
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。									
学科名	販売・マーケティング学科			学年	2	学生数	22 人		
成績の分布									
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0
人数	3	2	2	2	0	2	3	2	6
下位1/4に該当する人数 5 人									
下位1/4に該当する指標の数値 2.567 点以下									

客観的な指標の算出方法									
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。									
学科名	美容・スキンケアアドバイザー学科	学年	1	学生数	13	人			
成績の分布									
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0
人数	1	0	0	0	0	3	3	3	3
下位1/4に該当する人数 3 人									
下位1/4に該当する指標の数値 3.350 点以下									

客観的な指標の算出方法									
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。									
学科名	美容・スキンケアアドバイザー学科	学年	2	学生数	13	人			
成績の分布									
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0
人数	2	2	1	1	0	3	2	0	2
下位1/4に該当する人数 3 人									
下位1/4に該当する指標の数値 2.558 点以下									

客観的な指標の算出方法									
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。									
学科名	オフィスビジネス学科	学年	1	学生数	8	人			
成績の分布									
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0
人数	0	0	0	0	1	0	3	2	2
下位1/4に該当する人数 2 人									
下位1/4に該当する指標の数値 3.440 点以下									

客観的な指標の算出方法									
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。									
学科名	オフィスビジネス学科	学年	2	学生数	15	人			
成績の分布									
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0
人数	1	0	0	0	0	1	4	3	6
下位1/4に該当する人数 3 人									
下位1/4に該当する指標の数値 3.343 点以下									

客観的な指標の算出方法										
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。										
学科名	ビジネス秘書・事務学科			学年	1	学生数	22			人
成績の分布										
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0	
人数	0	1	1	0	0	0	1	4	15	
下位1/4に該当する人数 5 人										
下位1/4に該当する指標の数値 3.710 点以下										

客観的な指標の算出方法										
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。										
学科名	ビジネス秘書・事務学科			学年	2	学生数	28			人
成績の分布										
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0	
人数	2	1	0	0	3	5	6	7	4	
下位1/4に該当する人数 7 人										
下位1/4に該当する指標の数値 3.243 点以下										

客観的な指標の算出方法										
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。										
学科名	イベントビジネス学科			学年	1	学生数	14			人
成績の分布										
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0	
人数	1	0	1	0	2	2	1	0	7	
下位1/4に該当する人数 3 人										
下位1/4に該当する指標の数値 3.060 点以下										

客観的な指標の算出方法										
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。										
学科名	イベントビジネス学科			学年	2	学生数	15			人
成績の分布										
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0	
人数	0	0	0	0	1	0	1	2	11	
下位1/4に該当する人数 3 人										
下位1/4に該当する指標の数値 3.705 点以下										

客観的な指標の算出方法									
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。									
学科名	ゲーム・スポーツビジネス学科			学年	1	学生数	2 人		
成績の分布									
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0
人数	0	0	0	0	0	0	1	1	0
下位1/4に該当する人数 - 人									
下位1/4に該当する指標の数値 - 点以下									

客観的な指標の算出方法									
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。									
学科名	ゲーム・スポーツビジネス学科			学年	2	学生数	4 人		
成績の分布									
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0
人数	0	0	0	0	0	0	0	0	4
下位1/4に該当する人数 1 人									
下位1/4に該当する指標の数値 3.823 点以下									

客観的な指標の算出方法									
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。									
学科名	経営マネジメント学科			学年	1	学生数	5 人		
成績の分布									
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0
人数	1	0	1	1	0	2	0	0	0
下位1/4に該当する人数 1 人									
下位1/4に該当する指標の数値 1.250 点以下									

客観的な指標の算出方法									
【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】 GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。									
学科名	事業創造学科			学年	2	学生数	6 人		
成績の分布									
指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0
人数	1	1	1	0	1	0	0	2	0
下位1/4に該当する人数 1 人									
下位1/4に該当する指標の数値 2.382 点以下									

客観的な指標の算出方法

【GPA(成績評価平均値)による評価を実施】

GPA(成績評価平均値)とは、A=4、B=3、C=2、D=1とし、この数字に科目ごとの単位数を乗じたものを合計して総単位で除し算出する。

学科名	大学併修事業創造学科	学年	1	学生数	2	人
-----	------------	----	---	-----	---	---

成績の分布

指標の数値	1.0～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	3.0～3.2	3.2～3.4	3.4～3.6	3.6～3.8	3.8～4.0
人数	0	0	0	1	0	0	0	0	1

下位1/4に該当する人数 - 人

下位1/4に該当する指標の数値 - 点以下