

客観的な指標に基づく成績の分布状況

長岡公務員・情報ビジネス専門学校

○2019年度

客観的な指標の算出方法									
履修科目の成績評価を点数化し、学科総時間に対する該当科目の時間数によってウエート付けを行った上で平均点を算出する。									
成績評価の点数化…A(3点)、B(2点)、C(1点)、D(0点)									
学科名	ビジネス公務員科			学年	1	学生数	45 人		
成績の分布									
指標の数值	0.0～1.4	1.4～1.6	1.6～1.8	1.8～2.0	2.0～2.2	2.2～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0
人数	0	0	0	1	6	4	7	9	18
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值				2.349 点以下					

客観的な指標の算出方法									
履修科目の成績評価を点数化し、学科総時間に対する該当科目の時間数によってウエート付けを行った上で平均点を算出する。									
成績評価の点数化…A(3点)、B(2点)、C(1点)、D(0点)									
学科名	総合ビジネス科			学年	1	学生数	10 人		
成績の分布									
指標の数值	0.0～1.4	1.4～1.6	1.6～1.8	1.8～2.0	2.0～2.2	2.2～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0
人数	1	0	1	0	0	3	0	0	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值				2.345 点以下					

客観的な指標の算出方法									
履修科目の成績評価を点数化し、学科総時間に対する該当科目の時間数によってウエート付けを行った上で平均点を算出する。									
成績評価の点数化…A(3点)、B(2点)、C(1点)、D(0点)									
学科名	経理ビジネス科			学年	1	学生数	4 人		
成績の分布									
指標の数值	0.0～1.4	1.4～1.6	1.6～1.8	1.8～2.0	2.0～2.2	2.2～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0
人数	0	0	0	1	0	0	0	0	3
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值				1.921 点以下					

客観的な指標の算出方法									
履修科目の成績評価を点数化し、学科総時間に対する該当科目の時間数によってウエート付けを行った上で平均点を算出する。									
成績評価の点数化…A(3点)、B(2点)、C(1点)、D(0点)									
学科名	公務員科			学年	1	学生数	10 人		

成績の分布									
指標の数値	0.0～1.4	1.4～1.6	1.6～1.8	1.8～2.0	2.0～2.2	2.2～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0
人数	2	0	1	2	1	0	0	1	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	1.618 点以下								

客観的な指標の算出方法									
履修科目の成績評価を点数化し、学科総時間に対する該当科目の時間数によってウエート付けを行った上で平均点を算出する。									
成績評価の点数化…A(3点)、B(2点)、C(1点)、D(0点)									
学科名	CG・Webビジネス科			学年	1	学生数	4 人		
成績の分布									
指標の数値	0.0～1.4	1.4～1.6	1.6～1.8	1.8～2.0	2.0～2.2	2.2～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0
人数	0	0	0	0	0	0	0	1	3
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	2.628 点以下								

客観的な指標の算出方法									
履修科目の成績評価を点数化し、学科総時間に対する該当科目の時間数によってウエート付けを行った上で平均点を算出する。									
成績評価の点数化…A(3点)、B(2点)、C(1点)、D(0点)									
学科名	情報システム科・ITエンジニア科			学年	1	学生数	19 人		
成績の分布									
指標の数値	0.0～1.4	1.4～1.6	1.6～1.8	1.8～2.0	2.0～2.2	2.2～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0
人数	0	0	1	0	2	2	2	5	7
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	2.367 点以下								

客観的な指標の算出方法									
履修科目の成績評価を点数化し、学科総時間に対する該当科目の時間数によってウエート付けを行った上で平均点を算出する。									
成績評価の点数化…A(3点)、B(2点)、C(1点)、D(0点)									
学科名	ビジネスライセンス科			学年	1	学生数	1 人		
成績の分布									
指標の数値	0.0～1.4	1.4～1.6	1.6～1.8	1.8～2.0	2.0～2.2	2.2～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0
人数	0	0	0	0	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								

客観的な指標の算出方法									
履修科目の成績評価を点数化し、学科総時間に対する該当科目の時間数によってウエート付けを行った上で平均点を算出する。									

成績評価の点数化…A(3点)、B(2点)、C(1点)、D(0点)										
学科名	情報ビジネス科			学年	1	学生数	3			人
成績の分布										
指標の数値	0.0～1.4	1.4～1.6	1.6～1.8	1.8～2.0	2.0～2.2	2.2～2.4	2.4～2.6	2.6～2.8	2.8～3.0	
人数	0	0	0	0	1	1	1	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				2.380						点以下