

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

○2020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	41 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	1	3	3	4	14	16
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 2.553 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	15 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	1	0	2	0	0	2	4	0	6
下位1/4に該当する人数 4 人									
下位1/4に該当する指標の数値 2.219 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	13 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	6	1	4	0	0	0	0
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 1.637 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デザイン科			学年	1	学生数	6 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	1	2	2	1
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				2.47 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・高度ITシステム科			学年	1	学生数	18 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	2	4	1	3	3	5
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				2.126 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	1	0	0	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									
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	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	1	0	0	1	0	0	0	2
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				1.317 点以下					