

成績評価における評価指標の算出方法について

新潟会計ビジネス専門学校では、成績評価における評価指標の算出について、以下の方法により行う。

履修科目の成績評価（A～D）を点数化し、対象期間における学科総時間に対する該当科目の時間数によってウエイト付けを行った上で合計した平均点を算出して指標として把握する。

成績評価ごとの係数は以下の通り。

A（3点）、B（2点）、C（1点）、D（0点）

《計算方法》

（各科目の成績による係数）×（該当科目の時間数）／（対象期間の総時間数）
科目ごとに上記の点数を計算し、その合計を指標とする。

《計算例》

〇〇さんの成績

科目① 成績評価A 400時間

科目② 成績評価B 200時間

科目③ 成績評価C 100時間

科目④ 成績評価A 100時間 総時間数800時間

① $3 \times 400 \text{ 時間} / 800 \text{ 時間} = 1.5 \text{ P}$

② $2 \times 200 \text{ 時間} / 800 \text{ 時間} = 0.5 \text{ P}$

③ $1 \times 100 \text{ 時間} / 800 \text{ 時間} = 0.125 \text{ P}$

④ $3 \times 100 \text{ 時間} / 800 \text{ 時間} = 0.375 \text{ P}$

合計 2.5 P（評価指標）

○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イ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	経理ビジネス学科			学年	1	学生数	23			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	0	0	1	5	11	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值			2.567							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イ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	経理ビジネス学科			学年	2	学生数	31			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	0	0	1	2	6	22		
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值			2.732							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イ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	事務・ビジネス総合科			学年	1	学生数	9			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	0	0	0	1	3	5		
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值			2.652							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イ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	事務・ビジネス総合科			学年	2	学生数	5 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	0	0	0	0	0	5
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				2.887 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イ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	税理士学科(2年制)			学年	1	学生数	14 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	0	0	0	5	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值				2.575 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イ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	税理士学科(2年制)			学年	2	学生数	3 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	0	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				2.875 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イ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	税理士学科(3年制)			学年	1	学生数	3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	0	0	0	1	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值 2.54827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イ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	税理士学科(3年制)			学年	2	学生数	2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	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值 -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イ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	税理士学科(3年制)			学年	3	学生数	3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	0	0	0	0	0	3
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值 -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イ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	税理士学科(4年制)			学年	2	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	0	0	2	1	0	1	
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 2.33222 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イ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	税理士学科(4年制)			学年	3	学生数	3			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	0	0	0	0	0	3	
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值 - 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イ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	税理士学科(4年制)			学年	4	学生数	1			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	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值 - 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イ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	会計研究学科			学年	1	学生数	1	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	0	0	0	1	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值	- 点以下								

※税理士学科(4年制)1年、公認会計士学科(2年制)、公認会計士学科(3年制)、公認会計士学科(4年制)については、2019年度在籍者無しにつき、割愛する。