

《成績評価係数換算表》

次の表により「成績評価ポイント」に換算し、計算式に当てはめて算出する（小数点第3位を四捨五入）。

	成績評価				
	100～90点	89～80点	79～70点	69～60点	59点以下
5段階評価（パターン1）	S	A	B	C	F
5段階評価（パターン2）	A	B	C	D	F
5段階評価（パターン3）	A	B	C	D	F
成績評価ポイント	3	3	2	1	0

《計算式》

登録科目の（評価ポイント×単位数）の総和

総登録単位数

※履修した授業について単位制を採らない科目（体育等科目で単位0の場合）は、単位1として計算する。
 ※軍事訓練、素行等の成績も計算に入れる。

《成績評価係数換算方法例》

推薦学生が大学3年生の場合：換算する成績は大学2年生の1年間の成績

推薦学生が修士1年で、修士の成績がまだ出ていない場合：換算する成績は大学4年生の1年間の成績

推薦学生が修士1年で、修士の前期の成績が出ている場合：換算する成績は修士1年前半の半年間の成績

科目	単位数	成績
日本語	2	80
英語	3	94
体育	0	78
国際関係論	4	92
情報科学概論	4	73
経営理論	3	65
経済学	4	88

1. 上記換算表のどのパターンに符合するかを確認。 → この場合パターン1
2. 成績を換算する。

この場合には 日本語 の成績は80点、つまり成績ポイントは「3」

$$3 \text{ (成績ポイント)} \times 2 \text{ (単位数)} = 6 \dots \textcircled{1}$$

以下同様に

$$\text{英語} \quad 3 \text{ (成績ポイント)} \times 3 \text{ (単位数)} = 9 \dots \textcircled{2}$$

$$\text{体育} \quad 2 \text{ (成績ポイント)} \times \underline{1} = 2 \dots \textcircled{3}$$

※履修した授業について単位制を採らない科目（単位0の科目）は、単位1として計算する。

$$\text{国際関係論} \quad 3 \text{ (成績ポイント)} \times 4 \text{ (単位数)} = 12 \dots \textcircled{4}$$

$$\text{情報科学概論} \quad 2 \text{ (成績ポイント)} \times 4 \text{ (単位数)} = 8 \dots \textcircled{5}$$

$$\text{経営理論} \quad 1 \text{ (成績ポイント)} \times 3 \text{ (単位数)} = 3 \dots \textcircled{6}$$

$$\text{経済学} \quad 3 \text{ (成績ポイント)} \times 4 \text{ (単位数)} = 12 \dots \textcircled{7}$$

$$\textcircled{1} + \textcircled{2} + \textcircled{3} + \textcircled{4} + \textcircled{5} + \textcircled{6} + \textcircled{7} = 52$$

$$52 \div \text{全単位数 (この場合21)} = 2.4761$$

つまり最終的な成績評価係数は 2.48 となる。 ※ 小数点3桁四捨五入