

# GPAの算出方法について

## ★GPAによる成績評価について★

### 1. GPAとは？

GPAとは、Grade Point Average の略で、科目の評点をGP(グレードポイント)に換算し、1単位のGPの平均値を算出するものです。

### 2. 計算方法

各自の履修に基づき、各科目の成績結果(評点)を下表のように換算し、その合計を科目の総単位数で割ったものです。

評点	GP(グレードポイント)
100点～90点	4
89点～80点	3
79点～70点	2
69点～60点	1
59点以下	0
空白(評価不能)	0
履修中止(届出必要)	算定対象外
卒業要件外科目	
認定科目	

$$\text{GPA} = \frac{(\text{科目のGP} \times \text{単位数})\text{の総和}}{\text{科目の単位数の合計}}$$

※GPAの最高点は、4.00です。  
※卒業まで、ポイントが累計されます。

### 3. 事例

科目名	単位(a)	GP(b)	a×b
ビジネス概論 I	2	4	8
情報処理概論 I	2	0	0
教養演習前期	2	2	4
YYYYYYYY	2	4	8
データ分析	2	1	2
英語コミュニケーション I	1	3	3
NNNNNNNNN	2	2	4
計	13		29

履修登録した授業科目の単位数の合計=13

(履修登録した授業科目の単位数×当該授業科目のGP)の総和=29

当該期のGPA=29÷13=2.23

GPAによる成績評価は、アメリカの大学で始まり、日本でもこの計算方法を採用する大学が増えています。履修内容には個人差があり、従来の成績評価では単純な比較が困難であるとの理由から、進学・就職等の成績評価基準として、国内外で利用されています。(ただし、実際の運用方法は大学により異なります。)

各期および累計GPAの変化を見ることにより、自分の学習成果を客観的にとらえることができますので、学業成績の指標のひとつとして、また大学卒業に向けた目標達成のために役立ててください

※GPAは成績通知書、また成績証明書に記載されます。