

## GPA の計算の方法について

化学生命工学専攻

今年度は、GPA (Grade Point Average) を参考資料として用いますので、調査票《修士》の各欄に該当事項を記入してください。

GPA は、成績証明書に記載されているスコアを記入してください。成績証明書に記載がない場合は、調査票《修士》裏面の式を元にして自分で成績から計算し、その値を記入してください。

### FAQ

Q1. 調査票の最後の GPA 記載欄には、1-2 年生の成績も含めて計算するのですか？

A1. 成績証明書に記載されている一般教養科目も含めて GPA の計算をして下さい。

Q2. 本学での評価基準は GPA では行っておらず、以下の様になっています。

A: 100-80, B: 79-70, C: 69-60, D: 59 以下(不可)

これに対して、募集要項では以下の様な基準でポイントを定めています。

A: 90-100 4 ポイント、B: 80-89 3 ポイント、C: 70-79 2 ポイント、

D: 60-69 1 ポイント、E: 59 以下 0 ポイント

この様な場合、どのように GPA を計算すれば良いのでしょうか？

A2. 所属大学での A 評価は GPA 計算の A と B にまたがっていますので、中間値の 3.5 として計算してください。

Q3. 高専出身で大学は 3 年から在学している場合、GPA の計算において、

(1) 大学 1, 2 年次に相当する高専の成績を含むのですか？

(2) 大学の単位として、高専の科目で認定されたものがあるが、これはどの様に計算すればよいですか？

A3. GPA の対象は、原則、大学 1 年からの単位(および、それ相当分) を全て含めて計算してください。

Q4. 大学の 3 年次に編入しましたが、前の学校では、

優: 80-100、良: 70-79、可: 60-69、不可: 59 以下

大学では、

S: 90-100、A: 80-89、B: 70-79、C: 60-69、D: 59 以下

と評価されています。この場合、GPA はどのように計算すれば良いですか？

A4. それぞれの学校で取得した単位は個別に GPA の計算をしてください。

優: 80-100、良: 70-79、可: 60-69、不可: 59 以下

の評価で、3.5 ポイント、2 ポイント、1 ポイント、0 ポイントとしてください。

Q5. 私の大学では、

A: 80 点以上、B: 65-79、C: 55-64

となっています。GPA は、どの様に計算したらよいでしょうか？

A5. 以下の数値で GPA を計算してください。

A: 3.5 ポイント、B: 2 ポイント、C: 1 ポイント

Q6. 高専から大学に編入したのですが、2 年の 3 学期からスタートし、夏学期は教養、冬学期からは後期専門科目を履修しています。教養の成績は 1 学期分しかないため GPA の計算ができませんが、高専の成績証明書を使って計算する場合、どの科目を選んで計算すればよいでしょうか？

A6. 高専の 4.5 年次の成績を全て含めて計算してください。その上で、3 年次以前の履修科目のうち、教養の 1 年生と科目が対応することが明らかなものを計算に含めてください。対応が不明なものは除外してもらって構いません。

Q7. GPA を確認するために成績証明書の内容に目を通したいのですが、大学の成績証明書は封筒に入れられており、開封無効としてあります。出願時に開封後の成績証明書を提出しても問題ありませんか？

A7. 成績証明書は、厳封でなくても構いませんので、そのまま提出してください。

Q8. 私の大学では、

A: 85-100、B: 70-84、C: 60-69、D: 60 未満

となっています。この場合、GPA はどう計算したら良いでしょうか？

A8. 以下の数値で GPA を計算してください。

A: 3.5 ポイント、B: 2.5 ポイント、C: 1 ポイント

Q9. 私の大学では、

優: 80-100、良: 65-79、可: 50-64、不可: 50 未満

となっています。この場合、GPA はどう計算したら良いでしょうか？

A9. 以下の数値で GPA を計算してください。

優: 3.5 ポイント、良: 2 ポイント、可: 1 ポイント

(参考) 本学工学部では、

優: 80-100、良: 70-79、可: 60-69、不可: 60 未満

となっています。以下の数値で GPA を計算してください。

優: 3.5 ポイント、良: 2 ポイント、可: 1 ポイント