

6 成績評価基準、卒業要件等に関する情報

①学修の成果に係る評価基準

日本大学大学院理工学研究科シラバス参照

<https://www.kyomu.cst.nihon-u.ac.jp/syllabus/Publication/2024/index/3>

GPA 制度について

●成績評価基準

		素点	評価	係数	内容	成績表示
判定	合格	100点～90点	S	4	特に優れた成績を示したもの	S
		89点～80点	A	3	優れた成績を示したもの	A
		79点～70点	B	2	妥当と認められたもの	B
		69点～60点	C	1	合格と認められるための成績を示したもの	C
	不合格	59点以下	D	0	合格と認められるに足る成績を示さなかったもの	—
無判定		—	E	0	履修登録をしたが成績を示さなかったもの	—
		—	P	—	履修登録後、所定の中止手続を取ったもの	—
		—	N	—	修得単位として認定になったもの	N

GPA 制度による成績評価及び成績表・成績証明書等に記載される表示は、以下のとおり。

※ 成績評価は成績表の素点から導き出される。なお、履修登録をしたが成績を示さなかった場合、成績表に素点は記載されず、成績評価は E となり、該当する係数は 0 となる。

※ 成績証明書には、合格した授業科目の成績 (S, A, B 及び C) 及び認定科目 (N) のみを表示する。

●計算式

授業科目担当教員から提出された成績表の素点から評価を導き出し、その評価に該当する係数に各授業科目の単位数を掛けたものがポイント数となり、ポイント数の総計を総履修単位数 (D, E の単位数も含める) で除したものが GPA となる。GPA は小数点以下第 3 位を四捨五入し、小数点以下第 2 位までを有効とする。

なお、P (履修中止)、N (認定科科目) は GPA に算入しない。

$$\frac{(4 \times S \text{ の修得単位数}) + (3 \times A \text{ の修得単位数}) + (2 \times B \text{ の修得単位数}) + (1 \times C \text{ の修得単位数})}{\text{総履修単位数 (D, E の単位数も含める)}}$$