
Décision n° 2024-004

Relative au nombre de postes d'élèves ouverts aux concours-session 2024 et aux capacités d'accueil de chaque département sur l'admission voie étudiante.

La présidente de l'Ecole normale supérieur Paris-Saclay,

Vu l'arrêté du 9 septembre 2004 modifié fixant les conditions d'admission des élèves aux concours aux écoles normales supérieures

Vu l'arrêté du 26 octobre 2022 fixant les conditions d'admission à l'ENS Paris-Saclay,

Vu l'arrêté du 14 novembre 2023 modifiant l'arrêté du 26 octobre 2022 fixant les conditions d'admission des élèves spécifiques aux concours de l'Ecole normale supérieur Paris-Saclay

Vu l'arrêté du 14 novembre 2023 modifiant l'arrêté du 26 octobre 2022, fixant les programmes des concours d'admission à l'Ecole normale supérieur Paris-Saclay

Décide :

Le nombre de places d'élèves fonctionnaires stagiaires ouverts aux concours d'entrée à l'Ecole normale supérieure Paris-Saclay est fixé comme suit :

Admission 1^{ère} année sur concours :

Concours	Nombre de postes
MP	18
Info MP	7
MPI	7
PC	18
PSI	37
PT	40
TSI	3
B.U.T.	5
BCPST	14
TB	2
BEL - Langue étrangère: Anglais	9
BL-Sciences Sociales	22
Eco Gestion-option I	22
Eco Gestion-Option II	4
Design	7

Admission 2^{ème} année sur concours :

Concours	Nombre de postes
Maths	7
Biologie	3
Chimie	3
Physique	3
Informatique	3
Sciences pour l'Ingénieur	7
Anglais	2
Sciences humaines et sociales	4
Design	3

Total : 250 postes ouverts aux concours

Admission sur dossier voie étudiante :

Département d'enseignement et de recherche	Capacité admission 1 ^{ère} année	Capacité admission 2 ^{ème} année
Biologie	5	6
Chimie	10	3
Physique	8	2
Informatique	12	3
Mathématiques	8	0
Sciences pour l'ingénieur	12	0
Génie mécanique		2
Génie Civil et environnement		6
Nikola tesla		2
Sciences humaines et sociales	20	8
Langues	10	0
Design	0	3

Admission sur dossier double-diplôme :

Ecole partenaire	Capacité admission 2^{ème} année	DER concerné
ISAE-SUPAERO	2	Physique Mathématiques
IOGS	2	Physique Mathématiques
Mines Paris-PSL	3	Physique Mathématiques
Agro-Paris-Tech	3	Biologie
HEC	3	SHS
ENSAE	3	Informatique Mathématiques SHS

Fait à Gif sur Yvette le 18 décembre 2023,

Présidente de l'Ecole normale
supérieure Paris-Saclay
Nathalie CARRASCO

