



Communiqué de presse

Assemblée Générale 2021 du Concours Geipi Polytech

Les directeurs des écoles d'ingénieurs du groupement Geipi Polytech se sont réunis en Assemblée Générale, le 30 septembre et le 1^{er} octobre, à Orléans. L'assemblée a établi un bilan des concours 2021 et a voté les modalités des concours 2022.

BILAN DES CONCOURS 2021

En 2021, le Concours Geipi Polytech a revu ses modalités de sélection suite à la réforme du baccalauréat ; le nombre de candidats inscrits est resté quasiment au même niveau que les années précédentes : **20 812 bacheliers de Terminale Générale pour le concours Bac Général** et 937 bacheliers de Terminale Technologique pour le concours STI2D-STL.

Les directeurs ont constaté le maintien de l'attractivité du concours (remplissage des écoles à 98 %), d'autant plus que celui-ci attire de très bons élèves : 84 % des intégrés de la filière Générale et 91 % des intégrés STI2D-STL ont obtenu une mention B ou TB au baccalauréat.

De plus le concours et les écoles attirent, cette année encore, de nombreuses jeunes femmes : plus de 27 % des candidats sont des lycéennes.

MODALITÉS DES CONCOURS 2022

Le Concours Geipi Polytech 2022 offrira **3 596 places** aux élèves de Terminale Générale et aux Bac+1 (ayant obtenu un Bac Général en 2021), ainsi que **163 places** aux élèves de Terminale Technologique et aux Bac+1 (ayant obtenu un Bac STI2D-STL en 2021).

Déroulement du concours « Filière Générale » 2022

Etude de dossier pour tous les candidats : notes de Première de mathématiques, physique-chimie, anglais et Bac de français + notes de Terminale de mathématiques¹, de la 2^e spécialité scientifique choisie² et d'anglais.

¹ Notes de la spécialité Mathématiques ou de l'option Mathématiques complémentaires.

Les meilleurs dossiers seront convoqués à un entretien de motivation entre le 20 avril et le 12 mai 2022. Tous les autres candidats seront convoqués à une épreuve écrite le mercredi 4 mai 2022 (1 sujet de maths³ + 1 sujet à choisir lors de l'inscription sur Parcoursup parmi PC, SVT/BE⁴, SI ou NSI).

³ Sur les programmes de la spécialité Mathématiques et de l'option Mathématiques complémentaires.

Déroulement du concours « Filière Technologique » 2022

Etude de dossier pour tous les candidats : notes de Première et de Terminale de mathématiques, de la spécialité « physique-chimie et mathématiques » et d'anglais + notes du Bac de français et de la 2^e spécialité choisie*.

Les meilleurs dossiers seront convoqués à un entretien de motivation **entre le 20 avril et le 12 mai 2022**. Les dossiers jugés insuffisants par le jury ne seront pas classés.

² Parmi les spécialités PC, SVT/BE, SI et NSI.

⁴ Pour les spécialités Sciences de la vie et de la terre et Biologie écologie, le sujet portera sur le programme commun.

^{*}Parmi les spécialités Ingénierie, innovation et développement durable ou Sciences physiques et chimiques en laboratoire.

Ecoles	Bac Général	Bac STI2D	Bac STL
AgroSup Dijon	25 + 25 BIO	-	-
EEIGM Nancy	82	-	-
ENIB Brest	120	-	-
ENIM Metz	124	12	-
ENISE Saint-Etienne	116	-	-
ENSGSI Nancy	40	-	-
ENSIBS Lorient Vannes	60	22	-
ENSIM Le Mans	45	-	-
ESGT Le Mans	35	5	-
ESIREM Dijon	90	-	-
ESIROI La Réunion	36	4	•
Grenoble INP Esisar Valence	60	-	-
IMT Nord Europe	100	-	-
INP ENIT Tarbes	150	8	•
ISAT Nevers	85	-	-
ISEL Le Havre	45	-	-
ISTY Mantes-Vélizy	35	-	-
SupGalilée Villetaneuse	52	-	-
Télécom Saint-Étienne	64	-	-
Polytech Angers	94 + 32 BIO	6	-
Polytech Annecy-Chambéry	115	-	-
Polytech Clermont	110 + 30 BIO	-	•
Polytech Grenoble	120	6	6
Polytech Lille	145 + 25 BIO	6	-
Polytech Lyon	112	12	-
Polytech Marseille	180	22	2
Polytech Montpellier	180 + 25 BIO	-	-
Polytech Nancy	140	-	-
Polytech Nantes	144	28	-
Polytech Nice Sophia	120	-	-
Polytech Orléans	180	24	-
Polytech Paris-Saclay	130	-	-
Polytech Sorbonne	145 + 30 BIO	-	-
Polytech Tours	150	-	-