



VOUS PRÉPAREZ UN  
**BAC GÉNÉRAL**  
OU  
**TECHNOLOGIQUE**



**DEVENEZ  
INGÉNIEUR.E**



#acoustique  
#aéronautique  
#agroalimentaire  
#aménagement  
#automobile  
#biologie  
#électronique  
#énergie  
#environnement  
#finance  
#génie civil  
#géomatique  
#informatique  
#innovation  
#logistique  
#maintenance  
#matériaux  
#mécanique  
#optique  
#plasturgie  
#réseaux  
#robotique  
#santé  
#sécurité  
#télécommunications



**35**  
ÉCOLES  
D'INGÉNIEURS  
PUBLIQUES  
POST BAC



**À chacun son avenir**

# LE CONCOURS BAC GÉNÉRAL



# MODALITÉS DU CONCOURS



## QUI PEUT S'INSCRIRE ?

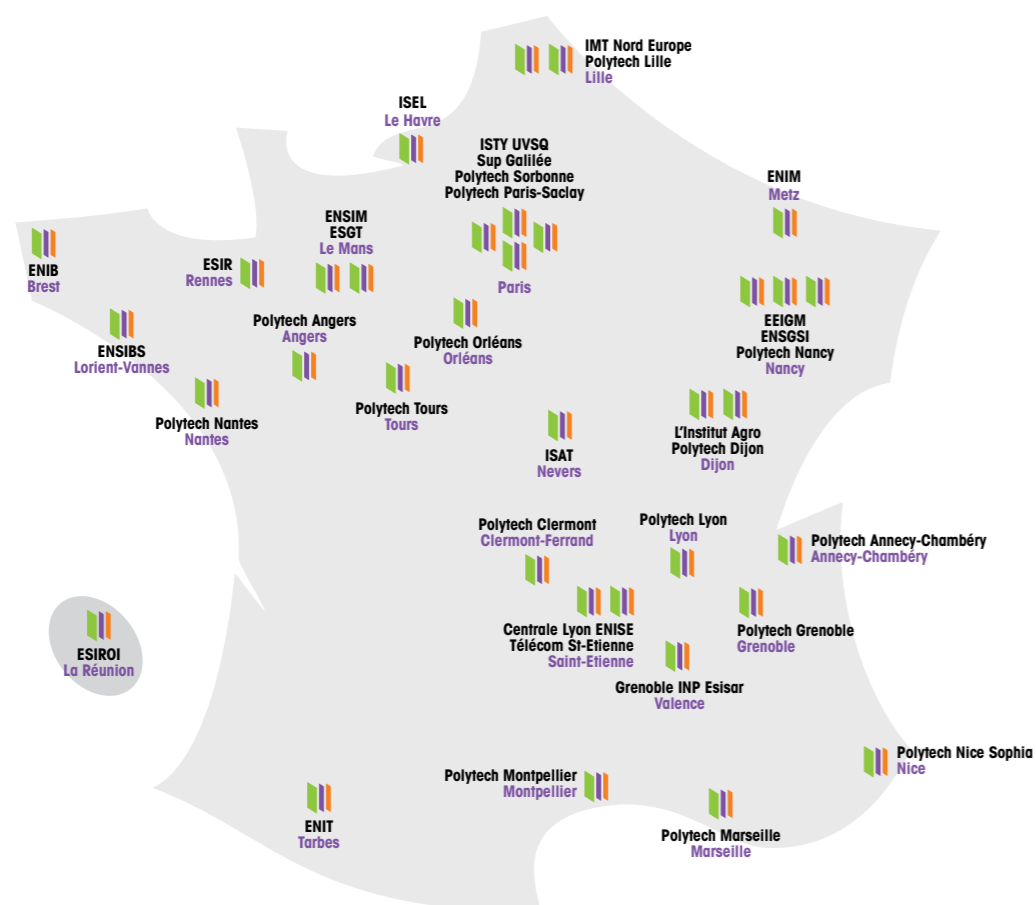
- Les élèves de Terminale qui préparent un baccalauréat général \*
- Les étudiants titulaires d'un baccalauréat général obtenu en 2024 \*
- Les élèves préparant un bac européen scientifique ainsi que les bi-bacs (Abibac, Bachibac et Esabac)

\* Dans un lycée français ou homologué par l'AEFE

## FRAIS D'INSCRIPTION

- Non boursiers : 60 €
- Gratuit pour les candidats boursiers au moment de l'inscription

## 3 990 PLACES OFFERTES EN 2025 DANS 35 ÉCOLES



## LA FORMATION

Le concours Geipi Polytech est un concours d'entrée commun à **35** écoles d'ingénieurs publiques post Bac. Ce sont des écoles en **5 ans**.

Les 2 années de cycle préparatoire sont intégrées dans l'école d'ingénieurs ou adossées à un parcours universitaire, avec un complément de formation dans l'école.

Environ **200** spécialités ingénieurs sont proposées dont **1/3** par apprentissage.

Nos écoles forment des ingénieurs responsables et citoyens, capables de construire le monde de demain dans une démarche de développement durable.

## DÉROULEMENT DU CONCOURS

### ÉTUDE DE DOSSIER

Notes de Première :

- Spécialité mathématiques
- Spécialité physique-chimie
- Bac de français
- Spécialité SVT/BE<sup>1</sup> : notes prises en compte uniquement dans le classement BIO

Notes de Terminale :

- 2 spécialités parmi : maths, physique-chimie, SVT/BE<sup>1</sup>, numérique et sciences informatiques, sciences de l'ingénieur
- Option maths complémentaires (pour les candidats qui n'ont pas suivi la spécialité mathématiques)
- Anglais

### ÉPREUVE ÉCRITE POUR TOUS LES CANDIDATS INSCRITS MARDI 29 AVRIL

**Un QCM de mathématiques**  
*basé sur le programme commun à la spécialité mathématiques et à l'option maths complémentaires*

**Deux sujets à choisir parmi**

- Mathématiques
  - Physique-chimie
  - SVT / BE<sup>1</sup>
  - Numérique et sciences info.
  - Sciences de l'ingénieur
- Exercices basés sur les programmes des spécialités*

CANDIDATS  
CLASSÉS

CANDIDATS  
NON  
CLASSÉS

<sup>1</sup> Sciences de la Vie et de la Terre / Biologie Ecologie (dans les lycées agricoles)

## CONSEILS

Pour réussir pleinement ses études d'ingénieur dans nos écoles, il est conseillé d'avoir suivi :

En classe de Première :

- La spécialité mathématiques
- La spécialité physique-chimie
- Une 3<sup>e</sup> spécialité de votre choix

En classe de Terminale :

- La spécialité mathématiques complétée par l'une des spécialités suivantes : physique-chimie, sciences de la vie et la terre, numérique et sciences informatiques, sciences de l'ingénieur, biologie-écologie (dans les lycées agricoles).

**OU**

- L'option mathématiques complémentaires complétée par deux des cinq spécialités listées ci-dessus.

# LES ÉCOLES

**Centrale Lyon ENISE** 120  
*Ecole Nationale d'Ingénieurs de Saint-Etienne, école interne de Centrale Lyon*  
Formations en génie mécanique, génie civil et génie sensoriel.  
Tél. 04 77 43 84 84 | [concourspostbac@enise.fr](mailto:concourspostbac@enise.fr)

**EEIGM Nancy - Groupe INP** 82  
*Ecole Européenne d'Ingénieurs en Génie des Matériaux*  
Formation pluridisciplinaire en génie des matériaux (conception, propriétés physico-chimiques, recyclage).  
Tél. 03 72 74 39 00 | [eeigm-admission-1A@univ-lorraine.fr](mailto:eeigm-admission-1A@univ-lorraine.fr)

**ENIB Brest** 120  
*Ecole Nationale d'Ingénieurs de Brest*  
Formations généralistes en électronique, informatique et mécatronique.  
Tél. 02 98 05 66 13 | [scolarite@enib.fr](mailto:scolarite@enib.fr)

**ENIM Metz** 148 12  
*Ecole Nationale d'Ingénieurs de Metz*  
Formations généralistes en génie mécanique et industriel.  
Tél. 03 72 74 87 18 | [enim-admissions-contact@univ-lorraine.fr](mailto:enim-admissions-contact@univ-lorraine.fr)

**ENIT Tarbes** 170 12  
*Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tarbes, école interne de l'UTTOP*  
Formation ingénieurs généralistes en génie mécanique et génie industriel.  
Tél. 05 62 44 27 04/05 | [admissions@enit.utttop.fr](mailto:admissions@enit.utttop.fr)

**ENSGSI Nancy - Groupe INP** 50  
*Ecole Nationale Supérieure en Génie des Systèmes et de l'Innovation*  
Formation généraliste alliant sciences et management. Génie industriel, design industriel, aménagement du territoire, management et gestion de projets, développement durable.  
Tél. 03 72 74 35 11 | [ensgsi-recrutement@univ-lorraine.fr](mailto:ensgsi-recrutement@univ-lorraine.fr)

**ENSIBS Lorient-Vannes** 80 30  
*Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Bretagne Sud*  
Formations en mécatronique, génie industriel 4.0, informatique et cybersécurité, cyberdéfense, génie civil 4.0 et énergies, hydrogène.  
Tél. 02 97 88 05 59 | [ensibs.geipi@listes.univ-ubs.fr](mailto:ensibs.geipi@listes.univ-ubs.fr)

**ENSIM Le Mans** 35 5  
*Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans*  
Formations en vibrations-acoustique, instrumentation pour l'environnement, informatique, systèmes temps réel et embarqués, interaction personnes systèmes.  
Tél. 02 43 83 39 60 | [ensim-recrut@univ-lemans.fr](mailto:ensim-recrut@univ-lemans.fr)

**ESGT Le Mans** 35 5  
*Ecole Supérieure d'ingénieurs Géomètres et Topographes*  
Formations en sciences de la mesure, géomatique, modélisation numérique, environnement, aménagement des territoires, systèmes d'information géographique et expertise foncière.  
Tél. 02 43 43 31 00 | [esgt@esgt.cnam.fr](mailto:esgt@esgt.cnam.fr)

**ESIR Rennes** 65  
*Ecole Supérieure d'Ingénieurs de Rennes*  
Formations en informatique, matériaux, systèmes numériques et réseaux, technologies de l'information pour la santé.  
Tél. 02 23 23 66 00 | [esir-contact@listes.univ-rennes.fr](mailto:esir-contact@listes.univ-rennes.fr)

**ESIROI La Réunion** 24 8 8  
*Ecole Supérieure d'Ingénieurs Réunion Océan Indien*  
Formations en agroalimentaire, bâtiment et énergie, informatique et télécommunications.  
Tél. 02 62 48 33 43 | [admission.ingenieur-esiroi@univ-reunion.fr](mailto:admission.ingenieur-esiroi@univ-reunion.fr)

**Grenoble INP - Esisar UGA Valence** 60  
*Ecole nationale supérieure des systèmes avancés et réseaux*  
Formation en systèmes intelligents cybersécurisés (électronique, informatique, automatique).  
Tél. 04 75 75 94 53 | [admissions@esisar.grenoble-inp.fr](mailto:admissions@esisar.grenoble-inp.fr)

**IMT Nord Europe** 160  
*Ecole de l'Institut Mines-Télécom*  
Formations dans les domaines : environnement, énergies, numérique, plasturgie et matériaux composites, génie civil, ingénierie industrielle, performance industrielle, cybersécurité, intelligence artificielle et télécom.  
Tél. 06 01 81 73 14 | [ingenieur@imt-nord-europe.fr](mailto:ingenieur@imt-nord-europe.fr)

**ISAT Nevers** 90  
*Institut Supérieur de l'Automobile et des Transports*  
Formations dans le domaine de l'automobile et des transports : analyser, concevoir, valider et développer des systèmes de transports.  
Tél. 03 86 71 50 00 | [scolarite.isat@u-bourgogne.fr](mailto:scolarite.isat@u-bourgogne.fr)

**ISEL Le Havre** 35  
*Institut Supérieur d'Etudes Logistiques*  
Formations en génie logistique, mécanique et production et génie énergétique.  
Tél. 02 32 74 49 00 | [isel\\_admission@univ-lehavre.fr](mailto:isel_admission@univ-lehavre.fr)

**ISTY UVSQ Paris-Saclay** 35  
*Institut des Sciences et Techniques des Yvelines*  
Formations en informatique, mécatronique, systèmes embarqués et systèmes numériques pour la production industrielle.  
Tél. 01 39 25 38 54 ou 33 09 | [cpi@isty.uvsq.fr](mailto:cpi@isty.uvsq.fr)

**L'Institut Agro Dijon** 27 27  
*Institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement*  
Formations en alimentation et agronomie (parcours BIO).  
Tél. 03 80 77 40 26 | [recrutement-CyPI@agrosupdijon.fr](mailto:recrutement-CyPI@agrosupdijon.fr)

**Sup Galilée Paris** 68 16\*  
*Ecole d'ingénieurs de l'université Sorbonne Paris Nord*  
Formations en énergétique, informatique, instrumentation, mathématiques appliquées (MACS), télécommunications et réseaux.  
Tél. 01 49 40 33 75 | [geipi.sup.galilee@univ-paris13.fr](mailto:geipi.sup.galilee@univ-paris13.fr)

**Télécom Saint-Étienne** 88  
Formations en optique & photonique, systèmes embarqués, architecture logicielle & informatique, cybersécurité pour les réseaux & télécoms, image et intelligence artificielle, système d'imagerie numérique.  
Tél. 04 77 91 58 92 | [concours@telecom-st-etienne.fr](mailto:concours@telecom-st-etienne.fr)

**Polytech Angers** 94 32 8  
*Ecole polytechnique de l'université d'Angers*  
Formations en automatique, robotique, informatique d'entreprise, réalité virtuelle, cybersécurité - qualité, innovation, fiabilité - génie biologique et santé - bâtiment, exploitation, maintenance, sécurité.  
Tél. 02 44 68 75 00 | [admission@polytech-angers.fr](mailto:admission@polytech-angers.fr)

**Polytech Annecy-Chambéry** 140  
*Ecole polytechnique de l'université de Savoie Mont Blanc*  
Formations en bâtiment écoconstruction énergie, écologie industrielle et territoriale, informatique données usages, mécanique mécatronique matériaux composites, systèmes numériques instrumentation.  
Tél. 04 50 09 66 11 | [admission@polytech-annecy-chambery.fr](mailto:admission@polytech-annecy-chambery.fr)

**Polytech Clermont** 120 40  
*Ecole de Clermont Auvergne INP / UCA*  
Formations en génie biologique, génie civil, génie électrique, génie physique et ingénierie mathématique et data science.  
Tél. 04 73 40 75 07 | [admissions.polytech@uca.fr](mailto:admissions.polytech@uca.fr)

**Polytech Dijon** 120  
*Ecole Polytechnique de l'université de Bourgogne*  
Formations en matériaux, informatique et réseaux, robotique, électronique et systèmes numériques.  
Tél. 03 80 39 60 09 | [polytech@u-bourgogne.fr](mailto:polytech@u-bourgogne.fr)

**Polytech Grenoble** 135 12  
*Ecole polytechnique de Grenoble INP - UGA*  
Formations en géotechnique et génie civil, informatique, gestion des risques, matériaux, technologie de l'information pour la santé, informatique et électronique des systèmes embarqués.  
Tél. 04 76 82 79 04 | [admission@polytech-grenoble.fr](mailto:admission@polytech-grenoble.fr)

**Polytech Lille** 145 25 6  
*Ecole polytechnique de l'université de Lille*  
Formations en génie civil, géomatique et génie urbain, matériaux, mécanique, Internet des objets et cybersécurité, génie biologique, informatique, instrumentation et ingénierie d'affaires, production.  
Tél. 03 28 76 73 17 | [admission@polytech-lille.fr](mailto:admission@polytech-lille.fr)

**Polytech Lyon** 132 24  
*Ecole polytechnique de l'université Lyon 1*  
Formations en informatique, génie biomédical, matériaux, mathématiques appliquées, mécanique, génie industriel.  
Tél. 04 72 43 27 12 | [admission@polytech-lyon.fr](mailto:admission@polytech-lyon.fr)

**Polytech Marseille** 200 18  
*Ecole polytechnique d'Aix-Marseille université*  
Formations en génie biologique, génie biomédical, génie civil, informatique, matériaux, mécanique et énergétique, génie industriel et informatique, microélectronique et télécoms, systèmes numériques.  
Tél. 04 12 23 14 00 | [polytech-admission@univ-amu.fr](mailto:polytech-admission@univ-amu.fr)

**Polytech Montpellier** 180 25  
*Ecole polytechnique de l'université de Montpellier*  
Formations en microélectronique, informatique, matériaux, mécanique, génie de l'eau, génie biologique et agroalimentaire.  
Tél. 04 67 14 40 25 | [polytech-admission@umontpellier.fr](mailto:polytech-admission@umontpellier.fr)

**Polytech Nancy** 144  
*Ecole polytechnique de l'université de Lorraine*  
Formations en énergie, mécanique, matériaux, environnement, maintenance, management, maîtrise des risques, informatique, automatique, robotique et réseaux, ingénierie nucléaire.  
Tél. 03 72 74 68 36 ou 37 | [polytech-nancy-concours@univ-lorraine.fr](mailto:polytech-nancy-concours@univ-lorraine.fr)

**Polytech Nantes** 165 32  
*Ecole polytechnique de l'université de Nantes*  
Formations en électronique et technologies numériques, génie électrique, génie civil, génie des procédés et bioprocédés, informatique, matériaux, thermique énergétique mécanique.  
Tél. 02 40 68 32 00 | [admission@polytech-nantes.fr](mailto:admission@polytech-nantes.fr)

**Polytech Nice Sophia** 136  
*Ecole polytechnique d'université Côte d'Azur*  
Formations en bâtiments durables et intelligents, électronique et systèmes embarqués, génie biologique, génie de l'eau et de l'aménagement paysager, informatique, mathématiques appliquées, robotique autonome.  
Tél. 04 89 15 40 00 | [admission@polytech-nicesophia.fr](mailto:admission@polytech-nicesophia.fr)

**Polytech Orléans** 150 24  
*Ecole polytechnique de l'université d'Orléans*  
Formations en génie civil, génie industriel, génie physique et systèmes embarqués, mécanique et matériaux, énergétique, management de la production et smart building.  
Tél. 02 38 41 70 52 | [admissions.polytech@univ-orleans.fr](mailto:admissions.polytech@univ-orleans.fr)

**Polytech Paris-Saclay** 150  
*Ecole polytechnique de l'université de Paris-Saclay*  
Formations en électronique et informatique pour l'embarqué, informatique et ingénierie mathématique, matériaux : mécanique et énergie et en photonique et systèmes optroniques.  
Tél. 01 69 33 86 00 | <http://polytech.universite-paris-saclay.fr>

**Polytech Sorbonne** 145 32  
*Ecole polytechnique de Sorbonne université*  
Formations en mathématiques appliquées, agroalimentaire, électronique et informatique, matériaux, mécanique, robotique et sciences de la Terre.  
Tél. 01 44 27 48 83 | [sciences-polytech-admission@sorbonne-universite.fr](mailto:sciences-polytech-admission@sorbonne-universite.fr)

**Polytech Tours** 150  
*Ecole polytechnique de l'université de Tours*  
Formations en électronique et génie électrique, génie de l'aménagement et de l'environnement, informatique, informatique industrielle, mécanique et génie mécanique, mécanique et matériaux.  
Tél. 02 47 36 14 47 | [admission@polytech-tours.fr](mailto:admission@polytech-tours.fr)

**Légende :**

- Places offertes au concours Bac Général
- Places offertes au concours Bac Général : formations BIO
- Places offertes au concours Bac Technologique

\* sous réserve d'ouverture

# LE CONCOURS BAC TECHNOLOGIQUE



# MODALITÉS DU CONCOURS



## QUI PEUT S'INSCRIRE ?

- Les élèves de Terminale qui préparent un baccalauréat technologique STI2D ou STL \*
- Les étudiants titulaires d'un baccalauréat technologique STI2D ou STL obtenu en 2024 \*

\* Dans un lycée français ou homologué par l'AEFE

## FRAIS D'INSCRIPTION

- Non boursiers : 60 €
- Gratuit pour les candidats boursiers au moment de l'inscription

## LE CONCOURS VOUS OFFRE

- L'accès à **14** écoles publiques
- 212** places
- Un parcours spécifique de formation au métier d'ingénieur

## DÉROULEMENT DU CONCOURS

### ÉTUDE DE DOSSIER

POUR TOUS LES CANDIDATS INSCRITS

Notes de Première :

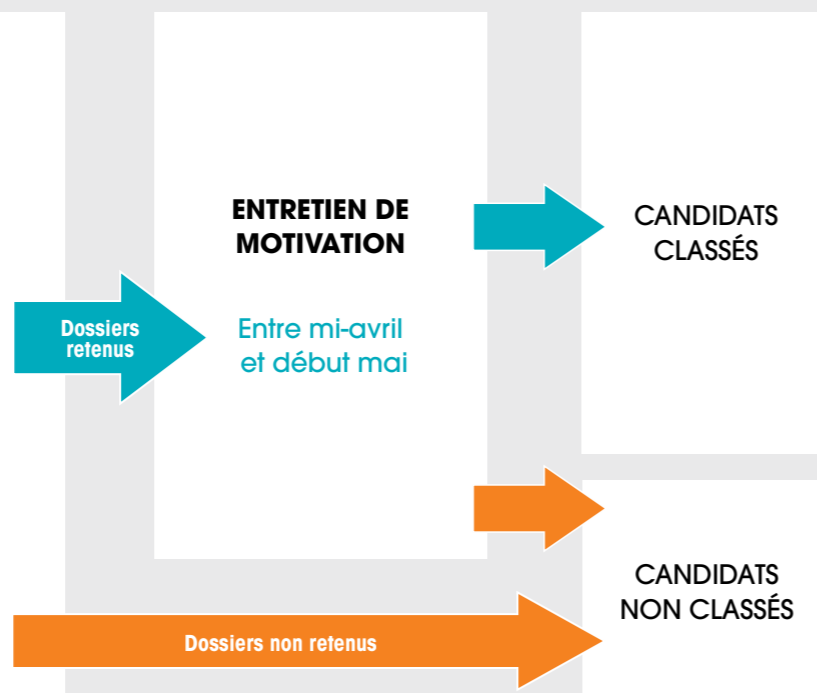
- Mathématiques
- Spécialité physique-chimie et maths
- Bac de français

Notes de Terminale :

- Mathématiques
- Spécialité physique-chimie et maths
- La 2<sup>e</sup> spécialité

(Ingénierie, innovation et développement durable ou sciences physiques et chimiques en laboratoire ou biochimie biologie biotechnologies)

- Anglais



## DÉROULEMENT DES ÉTUDES

- L'ENIM Metz, l'ENSIM Le Mans, l'ESGT Le Mans et l'ESIROI La Réunion intègrent les bacheliers directement dans l'école d'ingénieurs pour 5 ans d'études. Les élèves intégrés suivent la formation classique et bénéficient d'un accompagnement spécifique.
- Dans les 10 écoles qui collaborent avec des IUT ou universités partenaires, les étudiants ont un complément de formation dans l'école d'ingénieurs durant le cycle préparatoire leur permettant d'intégrer par la suite nos écoles en cycle ingénieur.

## RÉPARTITION DES PLACES PAR FORMATION

Ecoles	Lieu de formation du cycle préparatoire	Spécialités partenaires	Places offertes	
			STI2D	STL
ENIM Metz	Dans l'école	/	12	
ENIT Tarbes	IUT de Tarbes	GMP	12	
ENSIBS Lorient-Vannes	IUT de Lorient IUT de Lorient IUT de Vannes	GIM	8	
		MT2E	8	
		Info	14	
ENSIM Le Mans	Dans l'école	/	5	
ESGT Le Mans	Dans l'école	/	5	
ESIROI La Réunion	Dans l'école	/	4	4
Sup Galilée Paris *	IUT de Saint-Denis IUT de Villetaneuse IUT de Villetaneuse IUT de Villetaneuse IUT de Villetaneuse	MP	4	
		Info	3	
		SD	3	
		R&T	3	
		GEII	3	
Polytech Angers	IUT d'Angers	GEII	8	
Polytech Grenoble	IUT de Grenoble IUT de Grenoble	GEII	6	
		Chimie		6
Polytech Lille	IUT de Lille	GEII	6	
Polytech Lyon	Université Jean Monnet (Roanne) IUT Lyon 1 (Bourg-en-Bresse)	SPI	12	
		MT2E	12	
Polytech Marseille	IUT de Marseille IUT de Marseille IUT de Marseille IUT de Marseille	GEII	6	
		MT2E	6	
		MP	4	
		Chimie		2
Polytech Nantes	IUT de Nantes IUT de Nantes	GEII	14	
		Info	18	
Polytech Orléans	IUT d'Orléans IUT d'Orléans	GMP	12	
		MT2E	12	

\* Sous réserve d'ouverture

GEII : Génie Électrique et Informatique Industrielle  
GIM : Génie Industriel et Maintenance  
GMP : Génie Mécanique et Productique

Info : Informatique  
MP : Mesures physiques  
MT2E : Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique

R&T : Réseaux et Télécommunications  
SD : Sciences des Données  
SPI : Sciences Pour l'Ingénieur

# CALENDRIER DES CONCOURS 2025

Inscription aux concours	Du 15 janvier au 13 mars	Sur Parcoursup
Confirmation des voeux	Jusqu'au 2 avril	Sur Parcoursup
<b>Concours Bac Général</b>		
Télécharger sa convocation	A partir du 22 avril	Espace candidat Sur le site du concours
Epreuve écrite	<b>Mardi 29 avril</b>	200 centres d'écrit A choisir sur Parcoursup
<b>Concours Bac Technologique</b>		
Entretien de motivation	Entre mi-avril et début mai	Dans les 14 écoles <i>Les candidats convoqués devront prendre rendez-vous sur le site du concours dans l'Espace candidat</i>
Résultats	Fin mai / début juin	Sur Parcoursup

## NOS ÉVÉNEMENTS

- Mardi **10 décembre** : Webinaire
- Samedi **14 décembre** : Salon de L'Etudiant concours et prépas à Paris Espace Champerret
- Les mercredis **8 janvier, 5 février, 5 mars et 2 avril**, de 15h à 17h : Chat en direct sur notre site web
- Live Instagram : le concours organisera des Live Instagram tout au long de l'année

## PLUS D'INFOS SUR [WWW.GEIPY-POLYTECH.ORG](http://WWW.GEIPY-POLYTECH.ORG)



- Modalités complètes des épreuves
- Fiche détaillée de chaque école
- Dates des journées portes ouvertes
- Témoignages d'ingénieurs
- L'actualité du concours
- Les annales (onglet Téléchargement)
- ...

Suivez aussi notre actualité sur les réseaux



Service Concours Geipi Polytech  
2 rue Jean Lamour  
54500 Vandœuvre les Nancy  
Tél. 03 72 74 68 36 ou 68 37  
Courriel : [concours@geipi-polytech.org](mailto:concours@geipi-polytech.org)