

DOSSIER DE CANDIDATURE 2026 - 2027 DIPLÔME D'INGÉNIEUR DE L'ENSTA CYCLE POLYTECHNICIEN/NORMALIEN

Photographie d'identité

Dossier normalien

| Nom: | | | | | | |
|--|-----------------------------------|---|--|-------------------|--|--|
| Prénom(s): | | | | | | |
| Date de naissance : | | Lieu de naissance : Nationalité : | | | | |
| Situation de famille : | | | | | | |
| Adresse personnelle : | | | | | | |
| Code postal : | | Ville : | | | | |
| Courriel: | | | Téléphone : | | | |
| Nom de l'ENS où vous | s êtes inscrit : | | | | | |
| Votre statut à l'ENS : | élève normali | en 🗌 | étudiant 🗌 | | | |
| Durée cumulée des st | tages ou format | ions à l'étranger dura | nt votre scolarité à l'ENS : | | | |
| CHOIX DU CURSO L'ENSTA Paris vous pr priorité décroissant. | | | qui vous intéresse(nt), en les numérotant pa | ar ordre de | | |
| Cursus classique | 2 semestres | (Parcours - profil) + p | rojet de fin d'étude en France ou à l'étranger | orure | | |
| Cursus international | 3 semestres | 1 1 1 | emestre académique à l'international | + | | |
| Cursus entreprise | 4 semestres | Cursus classique + 2 s personnalisé | emestres de stage et/ou programme | | | |
| CHOIX à l'ENSTA La candidature à l'ENS et répartis sur les 2 c « doctorat ». | TA porte en pre ampus Brest et | mier lieu sur l'admission Paris-Saclay ou l'un des | ne destination ou une université, merci de nous l'in dans l'un des 12 parcours de spécialisations deux cursus personnalisés « création d'entro | n proposés | | |
| Sur le campus | s de Paris-Sacla | <u>y :</u> | | | | |
| Pôle « énergie, trai Mobilité intellige. Nucléaire Énergies en trans Génie maritime Pôle « informatiqu Nobotique Intelligence artifi | nte et durable sition e » | | Pôle « ingénierie mathématique » Sciences de l'optimisation et des données Finance quantitative Modélisation et simulation Mathématiques pour la santé et l'enviror Cursus personnalisés Création d'entreprise Doctorat | | | |

Sur le campus de Brest :

Pour les admissions sur des parcours de spécialisation sur le site de Brest merci de contacter Mme Adelaïde GAUDRON à l'adresse admission.brest@ensta.fr

| D. | ésumez en | troic | lianoc | laci | raicanc | 40 | watra ' | 1 02 | choix | don | arcourc | |
|----|-----------|--------|--------|-------|---------|----|---------|------|-------|------|---------|---|
| K | esumez en | เนางเร | ngnes | ies i | raisons | ue | voure . | rer: | CHOIX | ue o | arcours | : |

| Les parcours de spécialisation, à l'exception des cursus « création d'entreprise » et « doctorat », doivent être |
|---|
| associés à l'un des trois profils métiers proposés. Indiquez-le ou les profil(s) métiers qui vous intéresse(nt), er |
| les numérotant par ordre de priorité décroissant. |

| | | ordre |
|--------------------|--|-------|
| Recherche et | Complément d'enseignements scientifiques à choisir au sein des M2 IP Paris. | |
| innovation: | Dans certains cas, un M2 peut être obtenu dans le cadre de ce profil. | |
| Ingénierie et | Cours de sensibilisation à l'industrialisation et la gestion de projet + projet tutoré | |
| conception : | par un industriel | |
| Entrepreneuriat et | t Projet entrepreneurial ou de création technologique, avec formation à | |
| intrapreneuriat: | l'innovation | |

Si vous avez choisi le profil « Recherche et développement », indiquez, si vous le(s) connaissez déjà, le(s) nom(s) du(des) M2 dans le(s) quel(s) vous souhaitez choisir des cours ou que vous aimeriez suivre en intégralité :

| Autres candidatures prévues, en France et à l'étranger, pour votre 4ème année : |
|--|
| Pensez-vous candidater pour un corps de l'État : oui non Si oui, le(s)quel(s)? |
| Avez-vous déjà effectué ou allez-vous effectuer un stage dans un laboratoire de recherche ou dans un département de R&D en entreprise : oui non Si oui, merci de préciser l'intitulé, l'organisme, les dates de stage (précisez s'il s'agissait d'un stage à temps pleir ou à temps partiel) : |
| J'ai l'honneur de demander mon admission à l'ENSTA et je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements fournis. |
| A, le |

Signature du candidat

PIÈCES À FOURNIR AVEC LE DOSSIER DE CANDIDATURE

Pièce 1 : le dossier de candidature daté et signé ;

Pièce 2 : un curriculum vitae (avec détail des établissements fréquentés depuis le baccalauréat, le

cursus suivi et les diplômes obtenus avec les mentions correspondantes);

Pièce 3 : une demande personnelle de 400 mots environ, établie sur papier libre, développant de

manière explicite les motivations de la candidature à l'ENSTA;

Pièce 4: les relevés des notes obtenues depuis l'entrée à l'École Normale Supérieure et les

certificats de classement;

Pièce 5 : une photocopie de tous les diplômes depuis le baccalauréat ;

Pièce 6 : une photocopie de la carte d'identité ou du passeport.

Le dépôt du dossier complet doit s'effectuer :

- avant le lundi 7 janvier 2025 pour un examen lors du jury de février (fortement conseillé)
- avant le dimanche 22 mars 2025 pour un examen lors du jury de début avril
- avant le lundi 18 mai 2025 pour un examen lors du jury de juin
- en envoyant par courriel, sous format pdf, le dossier et les pièces jointes à l'adresse suivante : admissions@ensta.fr

IMPORTANT: le candidat devra envoyer <u>un pdf unique</u> en respectant strictement l'ordre des pièces décrit ci-dessus. La date de réception du courriel par la scolarité fait foi.

Les résultats définitifs de l'année en cours seront nécessaires pour confirmer l'admission.