

# Cycle d'ingénieur de l'ENSG

## La procédure de recrutement de candidats du concours B/L

### Les épreuves écrites d'admissibilité

L'École nationale des sciences géographiques (ENSG) est membre depuis 2016 de la banque lettres et sciences économiques et sociales (LSES) et recrute ainsi des étudiants issus des classes préparatoires de la filière B/L.

L'inscription au concours d'entrée de l'ENSG se fait en même temps que l'inscription aux concours d'entrée dans les Écoles normales supérieures via le site [www.concours-bce.com](http://www.concours-bce.com). Les étudiants qui souhaitent passer le concours de l'ENSG doivent cocher, lors de leur inscription à la banque LSES, la case « ENSG ». Ils doivent obligatoirement être inscrits, au sein de la banque LSES, au concours d'entrée à l'École normale supérieure de Paris-Saclay et au concours de l'École normale supérieure de Paris (Ulm), ou au concours d'entrée à l'École normale supérieure de Paris-Saclay et au concours de l'École normale supérieure de Lyon, ou aux concours d'entrée des trois Écoles normales supérieures.

Les épreuves écrites retenues de la banque LSES sont les suivantes :

- |   |               |
|---|---------------|
| • Composition de sciences sociales (Ulm)  | coefficient 2 |
| • Composition de mathématiques (Ulm)      | coefficient 3 |
| • Épreuve à option <sup>1</sup> (Ulm)     | coefficient 2 |
| • Langue vivante étrangère (Paris-Saclay) | coefficient 2 |

### Les épreuves d'admission

Les candidats retenus lors de la phase d'admissibilité seront convoqués à l'ENSG pour des épreuves orales d'admission.

Elles sont constituées de deux évaluations écrites QCM de 30 minutes chacune (mathématiques et anglais), suivies d'un entretien de 35 minutes devant le jury sur les motivations pour la géomatique et la scolarité à l'ENSG et le projet professionnel. Cet entretien inclut une courte présentation en langue anglaise et donne également lieu à la résolution d'un exercice à caractère mathématique destiné à vérifier l'aptitude du candidat à résoudre un problème d'ingénieur :

- |                          |               |
|--------------------------|---------------|
| • Entretien avec le jury | coefficient 6 |
| • QCM de mathématiques   | coefficient 4 |
| • QCM d'anglais          | coefficient 2 |

Les programmes et modalités des épreuves d'admission sont également consultables sur le site internet de l'ENSG : <http://www.ensg.eu>.

---

<sup>1</sup> Choix possible parmi toutes les options proposées pour cette épreuve écrite : composition de géographie, épreuve de langue vivante étrangère, version grecque, version latine.