APPEL À PARTICIPATION AU PROJET EOES SESSION 2026

































































Appel à participation au projet EOES

Session 2026

Les Olympiades Européennes de Sciences Expérimentales, **EOES** (anciennement projet EUSO), sont une compétition durant laquelle les élèves sont amenés à réaliser, en équipes, des épreuves pratiques de biologie, de chimie et de physique.

Cette compétition regroupe chaque année 150 jeunes venant de 25 pays de l'union européenne. Chaque pays sélectionne une délégation nationale composée de 2 équipes de 3 candidats et de 3 adultes accompagnateurs (un "mentor" de chaque discipline) dont le rôle est de préparer les élèves en amont de la compétition.



Épreuves scientifiques :

Deux épreuves pratiques de 4 heures, en français, amènent les candidats à mener une investigation, sur un thème donné, pour résoudre un problème. Ils doivent mettre en jeu leurs compétences expérimentales acquises dans les trois champs disciplinaires (biologie, chimie, physique), et collaborer efficacement en équipe pour mener une démarche scientifique rigoureuse.

Ce concours s'adresse aux élèves...

- ⇒ âgés au maximum 16 ans au 31 décembre de l'année qui précède le concours, élèves en classe de première ou de Terminale avec un an d'avance (élèves nés après le : 1er janvier 2009)
- motivés, intéressés par les sciences et déterminés ;
- qui aiment la compétition et se surpasser;
- qui désirent participer à d'autres concours tels que les olympiades de chimie, biologie ou de géosciences;
- qui se destinent aux CPGE.

Épreuves pratiques – EUSO 2019 – Almada (Portugal)



Équipe de France aux EUSO 2019 - Portugal



Le projet EOES permet de...

- → Conforter ses compétences expérimentales et théoriques en biologie, chimie et physique ;
- Travailler la démarche scientifique ;
- ⇒ Travailler en équipe avec du matériel élaboré et dans les laboratoires d'universités;
- Découvrir un pays de l'union européenne, sa culture et ses monuments, et échanger avec des jeunes scientifiques de toute l'Europe.



Pour participer aux EOES 2026

Cette année le concours aura lieu

à Lund en Suède

Du 2 au 9 mai 2026

Les étapes :

- D'octobre à novembre 2025 : Inscription des élèves et choix d'une discipline (biologie, chimie ou physique) sur le site www.eoes-france.fr
- **2.** Mercredi 19 novembre 2025 : **conférence scientifique** en visio.
- **3.** Vendredi 5 décembre 2025 : **épreuve de présélection** sous la forme d'un **QCM en ligne**.
- 4. Les 15 élèves présélectionnés dans chaque discipline participent à une seconde phase de sélection sous la forme d'une épreuve expérimentale à la faculté des Sciences et Technologies de Vandoeuvre-lès-Nancy les 5 et 6 février 2026.
- 5. Les deux élèves sélectionnés dans chaque discipline participent à une formation dans la discipline qu'ils ont choisie et représentent la France au concours international en Suède.

<u>Remarque</u>: La demi-journée scientifique sur Nancy du vendredi 6 février 2026 est ouverte à tous les élèves ayant passé le QCM. Programme consultable sur le site internet de la compétition.

Pour plus d'informations :

eoes.france@gmail.com

Sites:

- ⇒ www.eoes-france.fr (avec notamment le programme scientifique du concours pour chaque discipline, les épreuves pratiques des années précédentes, et des sujets zéro de présélection)
- ⇒ Bilan de l'édition 2025
- ⇒ www.eoes.science
- ⇒ EUSO 2019 sur YouTube





