

Des professeurs de Collège et de Lycée En Sciences Industrielles de l'Ingénieur

Examens


Partie pratique de l'épreuve de l'enseignement de spécialité NSI à compter de la session 2025

À compter de la session 2025 de l'examen du baccalauréat, les supports d'évaluation sont disponibles sur la plateforme delos.

Des fiches d'évaluation individuelles sont à remplir pour chaque candidat et chaque exercice est évalué sur 10 points.

La moitié des points est donnée si le code est cohérent même si le programme ne « tourne » pas. L'aspect oral est intégré à l'épreuve pratique et une grille de compétences non prescriptive est fournie pour aider les évaluateurs.

Les situations d'évaluation ne doivent pas être utilisées en classe pendant la formation.

 [Bulletin officiel n° 3 du 24 janvier 2024](#)

Parcoursup 2025

Informations

La phase parcoursup 2025 est ouverte, c'est une étape clé pour les élèves qui souhaitent poursuivre leurs études. Depuis le 15 janvier, la saisie des vœux est ouverte.

Quelques dates clés à retenir :

- 13 mars : date limite de formulation des vœux
- 2 avril : date limite pour compléter les dossiers et confirmer les vœux
- 2 juin : début de la phase d'admission

 [Calendrier parcoursup](#)



Informations

Ouverture du BTS Photonique : Technologies et Sciences de la Lumière

Le lycée international de Palaiseau Paris-Saclay ouvre à la rentrée scolaire 2025 les deux années du BTS Photonique : Technologies et Sciences de la Lumière.

La photonique est l'étude de la lumière et son utilisation dans les secteurs liés aux sciences et aux technologies, comme la santé ou l'aéronautique.

Le technicien supérieur en Photonique intervient dans la conception et la réalisation d'appareils d'optique (lentilles, prismes) ou d'appareillage mécanique, électrique ou électronique.

Le recrutement se fait à partir des baccalauréats :

- technologiques STL option physique
- technologiques STI2D
- généraux avec la spécialité physique

 [Présentation détaillée du BTS](#)

 [Lycée international de Palaiseau Paris-Saclay : Post Bac](#)



Informations

La Trousse à projets : Un outil solidaire pour dynamiser l'éducation



Chaque année, près de 100 000 projets sont menés en complément des enseignements scolaires : interventions d'artistes, projets scientifiques, échanges internationaux, classes flexibles, écoles dehors, installation d'un poulailler, réalisation de fresques, création de spectacles... En faisant de l'École un lieu de découvertes et de prise de responsabilités où apprendre rime avec entreprendre, ces projets contribuent indéniablement à la réussite des élèves.

La collecte de fonds, au-delà du financement du projet, est également un vecteur d'engagement des élèves et d'apprentissages pédagogiques. Ainsi, 81 % des enseignants porteurs de projet indiquent avoir impliqué leurs élèves dans la collecte à tous les stades : rédaction du projet en ligne, mobilisation des donateurs, actions de communication, réalisation et envoi des contreparties.



[La trousse à projets](#)

Les concours à venir

Concours

Retrouvez en détail les modalités des différents concours 2024-2025

La finale des Olympiades FANUC du 31 mars au 3 avril est ouverte aux visiteurs. Accompagner les élèves et étudiants pour leur faire découvrir la robotique industrielle, encourager les compétiteurs, participer aux conférences et pourquoi pas décrocher un emploi.



[Olympiades Fanuc](#)

Afin de valoriser la NSI, de construire une culture commune dans le domaine de l'informatique et de permettre à des élèves motivés et talentueux de voir reconnues leurs capacités. Inscrivez vos élèves aux Olympiades académiques de NSI



[Olympiades NSI](#)

La cybersécurité est un enjeu majeur dans notre société numérique. Le challenge "Hack pour ton collègue" à destination des élèves de 4ème et 3ème est fait pour initier, stimuler et mettre en avant les métiers du "cyber". Inscription du 3 février au 11 avril.



[Challenge hack pour ton collègue](#)

Collégiens, Lycéens, inventer votre industrie du futur ! Sans oublier la place de l'humain dans cet univers des technologies ! Les projets attendus pour le 29 avril 2025, finale le 22 mai.



[Hackathon 4ème édition](#)



Informations

En bref, site STI

L'accompagnement des élèves à besoins éducatifs particuliers (EBEP) est un aspect essentiel de l'école inclusive.



[Enseigner à des élèves à besoins éducatifs particuliers](#)

La place du jeu dans l'éducation, cette initiative vise à créer une communauté autour de pratiques ludo-pédagogiques dynamiques et inclusives mobilisant le numérique



[Semaine du jeux numérique](#)

Retrouvez toutes les dernières parutions et bien d'autres sur le site académique :

<https://sti.ac-versailles.fr>