



POLYTECH[®]
PARIS-SACLAY

UE PoPS Initiatives

2025-2026



POLYTECH[®]
PARIS-SACLAY

L'UE PoPS Initiatives, c'est quoi ?	4
Cas de dispense de l'UE PoPS Initiatives	5
Option de renforcement du français	6
Option scientifiques	8
Option sports	9
Option arts et culture	10
Mandat associatif	11
Projets Interspécialités	12
Double cursus	13
Option développement durable	15
Informations pratiques	16

L'UE PoPS Initiatives, c'est quoi ?

L'UE PoPS initiatives a pour objectif de permettre aux élèves de valoriser des parcours personnalisés, en choisissant parmi :

- Une langue vivante 2
- Du sport avec le SUAPS (service universitaire des activités physiques et sportives)
- Un atelier culturel avec la Mission Arts, Culture, Sciences et Société de l'Université Paris-Saclay
- Des projets inter spécialités lourds (concours internationaux, programme Start up, Forum Entreprises...)
- Des projets de spécialité en lien avec des entreprises
- Un double cursus (IAE, la Filière Ingénieur Entrepreneur avec SupOptique, IFSBM...) uniquement pour les 5^{ème} année.
- Le statut d'étudiant entrepreneur.
- De prendre en charge les associations de l'école ou de l'Université Paris-Saclay via des mandats à responsabilité.

Informations

C'est une unité d'enseignement dans toutes les maquettes qui représente 1 ECTS/ 60 ECTS de l'année : il faut donc valider ces 1 ECTS pour valider l'année.

- Pour les étudiants en 3ème, 4ème et 5ème années, vous devez choisir 1 option, de préférence au premier semestre.
- Pour les apprentis (3ème, 4ème années), vous devez choisir 1 option de préférence au premier semestre.
- Vous devez faire votre choix en début de semestre sur OASIS, dans votre espace élève.
- Si aucun choix n'est validé 15 jours après le début du semestre, vous serez affecté par la direction des études à une UE Initiative disposant de places disponibles.

Cette option ne concerne pas les FC, sauf si vous souhaitez vous y inscrire en « loisirs ».



En cas de changement d'UE en cours de semestre, prévenir obligatoirement Mme Ristori :
ue-initiative.polytech@universite-paris-saclay.fr

Cas de dispense de l'UE PoPS Initiatives

Pour pouvoir bénéficier de la dispense, les élèves doivent exercer certaines activités ou avoir certains engagements limitativement énumérés ici :

- Un double cursus
- Une activité de sportif de haut niveau reconnu par le ministère des sports.
- Une activité d'artiste de haut niveau reconnu par l'Université.
- Une activité professionnelle sous conditions.

OPTION LANGUES (pour cette option, les informations sont susceptibles d'évoluer)

OBJECTIFS / COMPÉTENCES

Donner aux étudiants les moyens linguistiques de séjourner (stage, emploi) dans un pays de la langue étudiée, un « plus » en terme de CV et une ouverture personnelle.

Continuer à pratiquer une deuxième langue étrangère.

PRÉ-REQUIS

Aucun : l'élève est intégré dans un groupe de niveau, débutant si nécessaire dans le cas de l'apprentissage d'une nouvelle langue.

CONTENU

L'accent est mis sur les aspects civilisationnels et sur l'identité culturelle des pays, indispensable à une intégration professionnelle réussie. La compréhension et l'expression orale sont privilégiées.

Langues proposées par le Service des Langues de l'UFR des Sciences et mutualisé avec CentralesSupélec et ENS Paris-Saclay : Allemand, Arabe, Chinois, Coréen, Espagnol, Hébreu, Italien, Japonais, Portugais, Russe, Suédois.

SCOLARITÉ (pour toutes les langues)

Option semestrielle de 24 heures :

Cours du soir (créneaux 17h15 - 18h45 ou 19h - 20h30) au **Centre de Langues Mutualisé**, Bâtiment Eiffel, 8-10 rue Joliot Curie 91190 Gif-sur-Yvette. (Sauf Suédois et quelques cours d'Espagnol)

Il n'est pas possible de commencer un cours de niveau débutant au 2^{ème} semestre.

Semestre 1 : 14 semaines (cours de 1,5 heures ou 2 heures)

Début des cours fin septembre (jusqu'en janvier).

Semestre 2 : 14 semaines (cours de 1,5 heures ou 2 heures)

Début des cours à définir.

Inscriptions à partir de début janvier 2025.

Pour les apprentis, les options allemand, espagnol et anglais soutien sont proposées par l'école.

Horaires habituels de cours de tronc commun.

Cas particuliers : Pour les étudiants 3+3, l'option Français Langue Étrangère (FLE) est obligatoire en 3A et 4A.

Seuls les étudiants ayant obtenu le TFI en fin de 4A, peuvent choisir une autre option en 5A pour le S9.

ÉVALUATION

Contrôle continu, toutes les compétences sont évaluées. La présence à tous les cours est obligatoire.

CONTACT / INSCRIPTIONS -

Bâtiment Eiffel, 8-10 rue Joliot Curie 91190 Gif-sur-Yvette

Inscription : clôture des inscriptions le 17/09/25 à 18h

https://admin-sphinx.universite-paris-saclay.fr/SurveyServer/s/ServiceLangues/InscriptionsLV2S12025_2026/questionnaire.htm

Sachez qu'il n'est pas possible de s'inscrire comme vrai débutant pour une langue en S2.

Informations hors inscriptions :

Véronique GAUDELET

Bureau LC 353, 3ème étage, Bâtiment EIFFEL.

Du lundi au jeudi : 9h00 - 13h00 / 14h00 - 18h00

Mardi : 14h00 - 18h00

Vendredi : 9h00 - 13h00

Tél : 01 75 31 69 17

Mail : veronique.gaudelet@universite-paris-saclay.fr

Pour les créneaux horaires, se référer au planning :

<https://www.sciences.universite-paris-saclay.fr/formation/service-des-langues/nos-formations/procedure-dinscription-ue-iv2>



Option Anglais « soutien »

Pour les élèves identifiés comme ayant des difficultés en anglais



Les créneaux seront définis en fonction de l'enseignant

Pour les apprentis, créneaux habituels de tronc commun : mardi après-midi

Prendre contact directement par mail auprès des responsables d'année.

Pour les étudiants prendre contact avec Patricia Fournier : patricia.fournier@universite-paris-saclay.fr

OPTION TECHNIQUES

SOLIDWORKS (LOGICIEL DE CONCEPTION 3D)

OBJECTIFS / COMPÉTENCES

L'objectif est de former les étudiants à la Conception Assisté par Ordinateur afin de les préparer à la création d'objet. C'est un des leaders dans son domaine et une expérience est très souvent recherchée dans les CV.

C'est un outil indispensable pour toutes les personnes désireuses de maîtriser les outils d'impression 3D.

Préparation et passage de la certification SolidWorks (CSWA). Apprendre à utiliser l'outil et passage de la certification.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

CONTENU Mise à disposition du logiciel

Séance du soir : Pour les apprentis en priorité - 7 séances de 4H
Des séances supplémentaires seront ajoutées pour s'adapter aux emplois du temps des apprentis

Inscriptions : information à venir

Début des cours : A partir du 06 novembre, fin 18 décembre (examen)

ÉVALUATION

Examen pour obtenir la certification officielle (niveau Associate) délivrée par Dassault System.

Un minimum de 10 personnes est nécessaire pour l'ouverture de ce module.

INSCRIPTIONS Un fichier vous sera envoyé par mail prochainement.

CONTACT Mickael Quentin : mickael.quentin@universite-paris-saclay.fr

PROJET DE SPECIALITE / ENTREPRISES

Projet de spé INFO (sur accord de l'enseignant responsable)
Projet de spé MATE (sur accord de l'enseignant responsable)
Projet de spé ELEC (sur accord de l'enseignant responsable)
Projet de spé PHOT (sur accord de l'enseignant responsable)



Une fois que vous avez la confirmation d'inscription de Mr Quentin, envoyez un mail à l'adresse : ue-initiative.polytech@universite-paris-saclay.fr

OPTION SPORTS



Attention l'option sports ne peut être choisie qu'une seule fois au cours du cycle ingénieur

OBJECTIFS / COMPÉTENCES

Accès à la culture sportive et à une pratique physique hebdomadaire sur son lieu d'étude.
Accès aux sports en compétition.

PRÉ-REQUIS

Aucun : l'élève est intégré dans un groupe de niveau, débutant si nécessaire.

CONTENU

Merci de ne choisir un sport que dans la liste des sports proposés en UE et non en loisirs.

Santé/Bien-être/Vie en société/Engagement physique/Accès à l'autonomie dans sa pratique de loisir ou de compétition.
Activité sportive organisée par semestre. L'activité et le créneau de sport sont à sélectionner dans une liste proposée par le SUAPS via le Portail Sport (encart UE SPORT) en fonction des disponibilités et des plages horaires:

<https://sport-upsaclay.fr/>

SCOLARITÉ / INSCRIPTION

Compte tenu des formations organisées en semestre et de la capacité d'accueil limitée de certaines activités, Vous devrez vous inscrire **rapidement** sur le site du SUAPS.

Ouverture des inscriptions de musculation le 3 septembre pour ouverture des salles de musculation le 8 septembre et ouverture des inscriptions pour les activités le 8 septembre pour un début d'activité le 15 septembre (pas de date de clôture des inscriptions mais une fois les jauges atteintes il faut attendre un désistement pour accéder au créneau)

Les cours débutent le 8 sept pour la musculation et semaine du 15 sept pour les enseignements

Nous tolérerons une inscription en ligne tardive pour des cas exceptionnels dans la mesure des places disponibles mais les étudiants devront rattraper les séances en retard.

Pour rappel, vous devez valider 11 séances sur 12 pour valider leur UE

Lors de l'inscription en ligne sur le portail sport, vous devrez scanner votre photo d'identité.

Vous n'avez pas de certificat médical à fournir pour l'UE Sport.

Semestre 1 : 12 séances - Début des cours le mi septembre 2024 sur le lieu de la pratique avec votre «fiche UE» obligatoire, imprimée et tamponnée par votre secrétariat de composante.

Inscriptions : à partir u 08 septembre 2024

Semestre 2 : 12 séances - Début des cours fin janvier 2025 sur le lieu de la pratique avec votre «fiche UE» obligatoire, imprimée et tamponnée par votre secrétariat de composante.

Inscriptions : début janvier 2025.

Pour les étudiants en filière apprentissage il y a 12 à 15 séances à effectuer sur l'année

Rappel : 1 absence autorisée sans justificatif. Prévenir le professeur en cas d'absence ou de blessure. Bien vérifier l'adéquation avec vos emplois du temps.

ÉVALUATION

Connaissances / Investissement / Progrès (40%), niveau de pratique (60%)

Pour pratiquer le sport en compétition : l'inscription se fait en ligne sur le portail Sport. Un certificat médical de « non contre indication à la pratique du sport en compétition » sera à déposer en ligne, le paiement de la cotisation se fera en ligne par carte via le site du SUAPS.

CONTACT

Bâtiment 225.

Directeur du SUAPS : Eric WASYLYK

Responsable UE Sport : Eric WASYLYK

Secrétaire du SUAPS : 01 69 15 79 32

service.suaps@universite-paris-saclay.fr

OPTION ARTS ET CULTURE

OBJECTIFS / COMPÉTENCES

Théâtre d'improvisation, écriture, œnologie, musique assistée par ordinateur, création de podcast, game design, dessin... l'Université Paris-Saclay vous propose un vaste choix d'ateliers de pratique artistique et culturelle, ouverts à tous et toutes.

Merci de ne choisir un atelier dans la liste des ateliers proposés en UE et non en loisirs

PRÉ-REQUIS

Aucun : les ateliers sont tous niveaux, débutants compris. Il suffit d'être motivé !

CONTENU

Les ateliers culturels en UE sont construits autour du développement ou de l'acquisition d'une compétence. Exercez-vous et progressez grâce à des activités ludiques et conviviales.

Le parcours sur le semestre vous permet d'acquérir les fondamentaux et de vous entraîner à travers la conduite d'un projet ou des exercices pratiques.

Retrouvez la liste complète des ateliers disponibles et leur descriptif sur le site internet :

<https://www.universite-paris-saclay.fr/vie-de-campus/culture-arts-sciences-societe/arts-et-culture/ateliers-et-stages-culturels>

Vous pouvez également retrouver l'ensemble de l'offre culturelle et les ateliers loisirs sur :

<https://www.universite-paris-saclay.fr/vie-de-campus/culture-arts-sciences-societe/arts-et-culture>

Des cours de danse moderne jazz sont aussi proposés :

<https://www.universite-paris-saclay.fr/vie-de-campus/culture-arts-sciences-societe/arts-et-culture/ateliers-et-stages-culturels/danse/danse-modern-jazz>

SCOLARITÉ

Ateliers culturels en UE libres pour un semestre : 25 heures

Créneaux : cours du soir à partir de 18h - 10 à 12 séances

Les inscriptions sont ouvertes du 8 au 23 septembre 2025 : <https://culture-upsaclay.fr/>

Les ateliers démarrent la semaine du 23 septembre 2024.

Les ateliers sont entièrement gratuits pour les étudiants de l'Université Paris-Saclay.

ÉVALUATION

Présentiel (sous réserve des conditions sanitaires - feuille d'émargement à signer à chaque séance)

Contrôle des connaissances par un examen (écrit ou oral), en contrôle continu ou par le rendu d'un rapport.

CONTACT / INSCRIPTIONS

La Diagonale : Université Paris-Saclay

Hélène Baudot

Tél. 01 81 87 56 69

arts.culture@universite-paris-saclay.fr

<https://www.universite-paris-saclay.fr/culture>

MANDAT ASSOCIATIF

OBJECTIFS / COMPÉTENCES

Valoriser l'investissement personnel des élèves dans la vie associative de l'école et de l'Université.
Mesurer l'implication de chacun dans la force de proposition, l'engagement, le volontariat et le sérieux dans la gestion des tâches.

PRÉ-REQUIS

Gestion de projet.

CONTENU

Sont éligibles pour cette option les élèves assurant en totalité un des mandats suivants :

- Membres du bureau du BDE (Bureau des élèves de Paris-Saclay),
- Présidents des clubs associés au BDE.
- Président des associations de l'Université (sous réserve de validation)



SCOLARITÉ

Déclaration auprès de Mme Stabe du secrétariat Relations Internationales et Vie Étudiante de l'école.

ÉVALUATION

Un planning des actions envisagées (outils de communication, événements, investissement, gestion des réseaux sociaux...) et les budgets prévisionnels associés pendant le mandat - un exemplaire format papier relié à remettre un mois après les élections au secrétariat « Relations Internationales et Vie Étudiante ».

Rapport d'activité (objectifs, bilan de compétences, bilan moral et bilan financier) à rendre en avril/mai - un exemplaire en version numérique.

Le cahier des charges sera disponible sur le site de Polytech Paris-Saclay.

CONTACT / INSCRIPTIONS

Polytech Paris-Saclay - bâtiment 620.

Responsable : Marie-Gabrielle Quentin de Gromard
vie-etudiante.polytech@universite-paris-saclay.fr

<http://www.polytech.universite-paris-saclay.fr>

Compte
pour
1
option



**A déclarer obligatoirement dès la rentrée par mail à l'adresse :
ue-initiative.polytech@universite-paris-saclay.fr**

PROJETS INTERSPÉCIALITÉS

OBJECTIFS / COMPÉTENCES

Cette unité d'enseignement regroupe des élèves qui ont envie de mener à bien une expérience d'entrepreneuriat et/ou d'innovation, en équipe, sur une période assez longue, pouvant porter au minimum sur un an, voir deux. Les équipes sont par essence interspécialité, afin de partager les compétences. L'objectif de cette UE est de pouvoir bénéficier de plus de temps pour ces projets d'envergure, qui participent au rayonnement de l'école tant au niveau national qu'international.

Il y a cinq grandes familles de projet :

- Les projets liés à l'insertion professionnelle : exemple le Forum Entreprises - Junior entreprise ...
- Les projets liés à l'Entrepreneuriat technologique ou non
- Les projets liés à la recherche et au développement dans le but d'étudier la faisabilité technique et les débouchés marchés
- Les projets liés au développement Durable : Environnement, Social, Humanitaire, Business
- Les projets proposés par des entreprises, des anciens élèves.....

PRÉ-REQUIS

L'équipe doit être constituée préalablement au démarrage du projet.

CONTENU

Le contenu est individualisé sur chacun des projets.

SCOLARITÉ

L'inscription à cette UE se fait par semestre : en effet, si un projet s'arrête en cours d'année, il ne comptera que pour un module sur les deux qu'il faut choisir en 4A, et peut compter pour le module de 5A.

ÉVALUATION

Rapport écrit à remettre au secrétariat UE. Les rendus demandés lors des challenges par les organismes sont pris en compte, voir se substituer si ceux là sont conséquents.

CONTACT / INSCRIPTIONS

Polytech Paris-Saclay - bâtiment 620.

Responsables : Marie-Christine Henriot / Michel Andrieux

Tél : 01 69 33 86 14 / 01 69 33 86 16

marie-christine.henriot@universite-paris-saclay.fr

michel.andrieux@universite-paris-saclay.fr

<http://www.polytech.universite-paris-saclay.fr>



Projet
annuel



Merci de mettre en copie l'adresse :
ue-initiative.polytech@universite-paris-saclay.fr

TUTORAT AUPRÈS DES LYCÉENS ET COLLÉGIENS

Les Cordées de la réussite : «À nous la réussite»

OBJECTIFS / COMPÉTENCES

L'objectif des Cordées de la réussite réunissent plusieurs objectifs :

- Promouvoir la réussite éducative pour toutes et tous, la parité et l'égalité des chances.
- Lutter contre l'autocensure des jeunes en particulier des zones prioritaires, rurales et isolées, des voies technologiques et des filières professionnelles
- Accompagner les élèves dans la découverte des métiers et des parcours
- Favoriser l'ouverture culturelle et scientifiques des élèves

PRÉ-REQUIS

Aucun

INSCRIPTION

Cette UE est soumise à un processus de recrutement. Merci de bien vouloir candidater jusqu'au 10 septembre 2024 ici : <https://admin-sphinx.universite-paris-saclay.fr/SurveyServer/s/5d4ad4>

Début : début octobre 2024.

CONTENU

- Tutorat bimensuel, sous forme d'ateliers collectifs portant sur différents sujets, à vous de créer vos séances (sujets d'actualité, entraînement au grand oral, séance sur l'orientation, sur l'égalité, etc.)
- Découverte scientifique et culturelle (visites de laboratoire de recherche, ateliers robotiques, ateliers MISS...)
- Découverte de métiers et d'entreprises (rencontre de professionnel.les, ateliers orientation, visites d'entreprises et d'établissements ESR, JNCR...)
- L'objectif est de développer l'ouverture d'esprit des élèves, de les accompagner dans leur parcours d'études et d'orientation, de leur donner confiance en eux et leur permettre de se projeter dans le futur.

3 journées de formation sont organisées pour les tuteurs et tutrices le samedi 30 septembre afin de :

- Commencer le tutorat : le cadre de vos missions, la relation avec les tutorés
- Initiation au théâtre d'impro pour briser la glace et préparer les élèves à la prise de parole
- L'orientation de la 4ème à la terminale
- Aider les élèves à organiser son temps et booster sa mémoire
- Éloquence et confiance en soi

Le suivi de ces formations est indispensable et obligatoire si c'est votre première année de tutorat. Elles ont presque toujours lieu un samedi

CONTACT

Sylvie Royer : egalite.diversite@universite-paris-saclay.fr



**Merci de mettre en copie l'adresse :
ue-initiative.polytech@universite-paris-saclay.fr**

OPTION DÉVELOPPEMENT DURABLE

1/ MOOC MOMENTOM : MOlécules and Materials for the Energy of TOMorrow

OBJECTIFS / COMPÉTENCES

Le MOOC MOMENTOM est constitué de six séquences.

Ce cours vous apportera les concepts fondamentaux des technologies impliquées dans la transition énergétique. Il décrit les avancées technologiques et de Recherche pour la production, le stockage et la distribution de l'énergie. Il vous permettra de comprendre les challenges de la transition énergétique en lien avec votre parcours d'étudiant ou de professionnel. Vous aurez les clés pour comprendre les perspectives de l'énergie de demain. Pour cela, une quarantaine d'intervenants sont réunis dans ce MOOC pour vous apporter les expertises récentes de leurs domaines : des chercheurs, des universitaires ou des industriels. Vous serez formés sur : La conversion de l'énergie par des technologies comme le photovoltaïque, l'éolien, la géothermie, la biomasse... Les technologies de production d'hydrogène, comme l'électrolyse et la photo-électrolyse de l'eau. Le stockage et la distribution de l'hydrogène et comment utiliser ce vecteur d'énergie. Les systèmes de conversion électrochimique de l'énergie, en particulier les batteries et les supercondensateurs, incluant leur recyclage. Les dimensions économiques, juridiques et politiques liées aux nouvelles technologies pour la transition énergétique.

PRÉ-REQUIS

Bases en physique, chimie, science des matériaux

INSCRIPTION

Inscription en ligne en utilisant exclusivement son adresse email universitaire (prenom.nom@universite-paris-saclay.fr) via le lien ci-dessous

<https://www.fun-mooc.fr/fr/cours/molecules-and-materials-energy-tomorrow-momentom/>

La prochaine session aura lieu du 03 novembre au 26 décembre 2025

CONTENU

- Déroulement en 6 semaines
- Estimation du temps de travail \approx 3 h15 / semaine de formation environ 20h au total
- Diffusion sur la plateforme FunMooc (<https://www.fun-mooc.fr/fr/cours/molecules-and-materials-energy-tomorrow-momentom/>)
- Anglais (sous titres français/anglais)

Les 6 séquences se répartissent comme suit :

- Chapitre 1 : Matériaux et systèmes pour la conversion de l'énergie solaire
- Chapitre 2 : Production et conversion de l'énergie à partir de ressources terrestres
- Chapitre 3 : Les technologies de production de l'hydrogène
- Chapitre 4 : Stockage de l'hydrogène et intégration pour les applications énergétiques
- Chapitre 5 : Les technologies pour le stockage électrochimique de l'énergie
- Chapitre 6 : Nouvelles énergies et société

ÉVALUATION Contrôle continu sous forme de QCM et quiz en ligne

CONTACT : Responsable : Magali Gauthier mail : magali.gauthier@cea.fr

**Merci de mettre en copie l'adresse :
ue-initiative.polytech@universite-paris-saclay.fr**

SPOC : Enjeux de la transition écologique

OBJECTIFS / COMPÉTENCES

Comprendre les mécanismes et conséquences du réchauffement climatique et de l'érosion de la biodiversité, ainsi que leurs relations avec nos modes de vie et de consommation.

Acquérir les connaissances et compétences nécessaires pour relever les enjeux de la transition écologique qui vous concerneront tous en tant que citoyen ou professionnel, quelle que soit votre discipline.

PRÉ-REQUIS

Aucun

INSCRIPTION

Début des cours mi-septembre 2025.

CONTENU

- 9 séances de cours répartis sur 12 semaines
- Les cours sont en ligne sur eCampus et des vidéos, des textes, des animations, des ressources interactives créées par 40 enseignants et chercheurs Paris-Saclay de toutes disciplines sont à disposition
- 1 seule conférence-débat
- 1 amphi-TD
- 2 séances de questions-réponses

Les différents thèmes qui seront évoqués :

- La Terre, fragile berceau de l'Humanité
- Organisation des sociétés humaines face au défi environnemental
- Consommation, production et pollutions
- La biodiversité : une histoire de relations mais aussi des menaces
- La biodiversité : son évolution face aux pressions
- Le système climatique et ses évolutions
- Le changement climatique et ses impacts
- Amphi-TD « budget carbone »
- S'adapter aux changements climatiques
- Agir contre le changement climatique et l'érosion de la biodiversité

ÉVALUATION

40% de la note en contrôle continu évaluation en ligne à chaque séance.

60% de la note sur un examen final (QCM) en ligne sur une plateforme surveillée entre décembre et janvier.

CONTACT

Polytech Paris-Saclay - bâtiment 620.

Responsable : Claudine GILLOT
claudine.gillot@universite-paris-saclay.fr



Merci de mettre en copie l'adresse :
ue-initiative.polytech@universite-paris-saclay.fr

Informations pratiques



Dès la rentrée

Consultez les différentes options proposées pour l'UE Initiatives.

Dès la rentrée

Vérifiez les créneaux disponibles par rapport à votre planning prévisionnel de formation.
Attention, les places sont limitées.

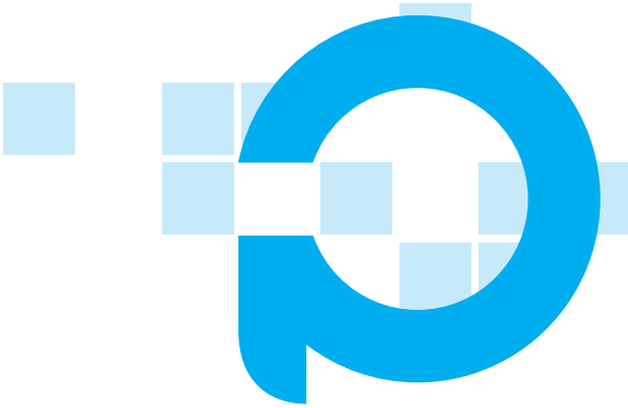
Attention aux dates de début des cours !

En cas de changement, merci de prévenir Mme Ristori : ue-initiative.polytech@universite-paris-saclay.fr

CAS PARTICULIERS

Pour les étudiants en 3^{ème} et 4^{ème} année : les élèves en mobilité 6 mois doivent choisir l'option pendant leur semestre à l'école.

Pour les étudiants en 5^{ème} année : les élèves en mobilité n'ont pas d'option à choisir.



POLYTECH[®]