

Macro-planning Cycle ingénieur - Année scolaire 2026-2027

Année scolaire 2026-2027

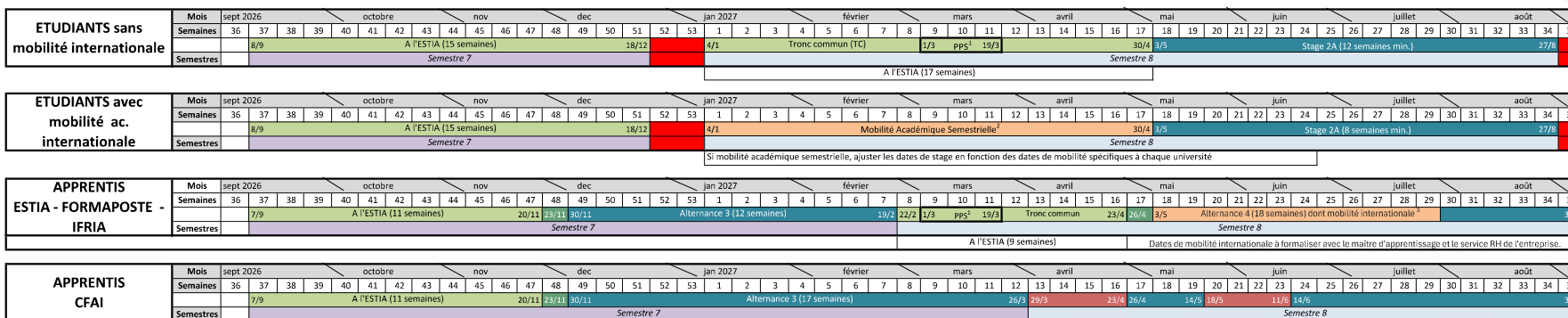


Version 1.0 du 18/06/2026

ESTIA 2028 - C13A

Zème Année - ESTIA 2028

Année scolaire 2026-2027



(1) : Parcours Préparatoire Scientifique, autrement dit 3 modules de 24h chacun, orientés selon les voies métiers CNI, MSE ou OGI.

Mobilité internationale - Règle à respecter : pour être diplômé ESTIA, un apprenant (étudiant ou apprenti) doit étudier 4 semestres à l'ESTIA au minimum (3 semestres pour les élèves entrés directement en 2ème année). Ainsi certains parcours ne sont pas compatibles comme par exemple cumuler la mobilité académique semestrielle au S4 et le cursus "mobile année complète" en 3ème année (CAE, ROBL...). La mobilité peut être faite à tout moment du cursus. Pour les apprentis, la mobilité professionnelle dans l'entreprise est à privilégier pendant la Alternance 4.

(2) : La mobilité académique semestrielle consiste à passer 1 semestre académique complet à l'étranger, dans une université partenaire de l'ESTIA. Les plannings des cours dépendent des universités. Il pourra être demandé à l'étudiant de réaliser son stage avant la mobilité. L'étudiant candidate à une destination. Il est nécessaire d'obtenir l'accord de l'ESTIA pour finaliser un dossier de mobilité et s'inscrire dans une université. Les étudiants candidatent pour l'équivalent de 30 Crédits ECTS dans l'université d'accueil. Ces crédits sont transférés à l'ESTIA et comptent pour la validation du semestre et le passage en 3^{ème} année. Cette mobilité ne dispense pas du stage.

(3) : Les entreprises s'engagent à participer à la formation de leurs apprentis, mais rechignent de plus en plus à leur organiser des séjours à l'étranger (contraintes financières et juridiques). L'ESTIA s'est donc engagée à organiser la mobilité des apprentis sur des temps de formation au 2nd diplôme, en 3ème année. Les apprentis de l'ESTIA sont invités à s'inscrire sur des 2nds diplômes d'une durée de formation de plus de 12 semaines dans une université étrangère (STRATO, MUSTA, PROLIDER...). Pour les apprentis qui ont un projet professionnel en lien avec un 2nd diplôme issu d'universités britanniques, une dérogation est accordée pour réduire la mobilité à 9 semaines minimum : 4 ou 5 semaines de formation en Angleterre en 3ème année et 5 semaines de stages à l'étranger en 2nde année en accord avec leur employeur. Les apprentis ne sont pas autorisés à faire un 2nd diplôme dans une université française ou une mobilité académique non diplômante.

(4) Attention : les dates de fin d'alternance peuvent varier en fonction du parcours choisi en C13A et, par conséquent, de la date de rentrée en C13A.

Principaux jalons de l'année

ETU	APP
X	X
X	X
X	X
X	X
X	X

Rentrée : Apprentis le Lundi 7 Septembre 2026 à 8h30 / Etudiants le Mardi 8 septembre 2026 à 8h30

Alternance 3
Evaluation : consignes à disposition sur Moodle ingenieurs.estia.fr - Cycle Ingénieur 1ère Année S5 dans la catégorie Activités de Formation puis **Alternance 3**

Stage
Evaluation : consignes à disposition sur Moodle ingenieurs.estia.fr - Cycle Ingénieur 1ère Année S5 dans la catégorie Activités de Formation puis **Stage 2**

Alternance 4
Evaluation : consignes à disposition sur Moodle ingenieurs.estia.fr - Cycle Ingénieur 1ère Année S5 dans la catégorie Activités de Formation puis **Alternance 4**

Ressources complémentaires

Informations générales, calendriers, tables de crédits, internationalisation... : [Sharepoint](#)

Ressources pédagogiques, supports de cours, dépôt des devoirs : <https://ingenieurs.estia.fr>

Planning, relevé de notes, certificat de scolarité... : portail PEGASUS - <https://learning.estia.fr>

Règles d'attribution du diplôme ESTIA (cf. règlement des études)

Avoir obtenu 180 crédits ECTS
Obtenir la certification C1 en anglais (à minima 800 au TOEIC, 6.5 au IELTS ou équivalent)
Etre certifié B2 en espagnol
Etre certifié B2 en FLE (Français Langue étrangère) s'il y a lieu
Avoir réalisé une mobilité internationale :
ETUDIANTS : 20 semaines sur la durée du cursus
APPRENTIS : 12 semaines sur la durée du cursus
Avoir obtenu une note supérieure ou égale à 14/20 au module Mission de Fin d'Etudes ou Alternance 6

Conditions de passage en 3ème année

Avoir obtenu au moins 120 crédits et avoir réalisé un stage en entreprise ou ses alternances.

En apprentissage en entreprise
Cours à l'ESTIA
Internationalisation
Cours au CFAI de BRUGES
Vacances
Semaine de rattrapage : en entreprise en l'absence d'examen ; en cours (sessions 2 obligatoires) en cas de rattrapage.

