

Prénom : **NOM :**

N° Etudiant **Tél.**

Email (prenom.nom) :@universite-paris-saclay.fr

ENSEIGNEMENTS	SEM	ECTS	HEURES PREVUES	EVALUATIONS
Identification d'une Solution Informatique (ISI)	1 et 2	15	126	
Logique pour l'Informatique	1	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : CCE * 50% + EEF * 50% [Examen] CCE = 10% Devoirs et 40% Partiel Session 2 : EEF * 100% ou EO * 100% [Oral]
Algorithmique Générale	1	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : CCE * 50% + EEF * 50% [Examen] CCE 50% = 20% Projet et 30% Partiel Session 2 : EE * 100% = 20% Projet + EEF * 80% [Examen]
Langages Formels	2	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : CCE * 40% [partiel et devoir maison ou interro ou qcm] + EEF * 60% [Examen] Session 2 : EEF * 100% [Examen]
Analyse de problèmes, données et systèmes (APDS)	1 et 2	12,5	105	
Systèmes d'Exploitation et Programmation Concurrente	1	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : CCE * 60% [Partiel et TP notés] + EEF * 40% [Examen] Session 2 : EEF * 100% ou EO * 100% [Oral]
Réseaux Avancés	1	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : CCE * 40% + EEF * 60% Session 2 : CCE * 20% + EEF * 80% ou EO * 80% [Oral] Le CC de première session est reporté à hauteur de 20%
Bases de Données 2	2	2,5	21	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : EE * 40% [Partiel] + EEF * 60% [Examen] Session 2 : EEF * 100% [Examen] ou EO * 100% [Oral]
Mise en œuvre des méthodes et outils informatiques (MOMOI)	1 et 2	15	126	
Génie Logiciel Avancé	1	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : EE * 40% [Partiel] + EEF * 60% [Examen] Session 2 : EEF * 100% [Examen] ou EO * 100% [Oral]
Programmation Fonctionnelle Avancée	1	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : CCE * 40% [Interros et TP notés] + EEF * 60% [Examen] Session 2 : EEF * 100% [Examen] ou EO * 100% [Oral]
Introduction Apprentissage Statistique	1	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : CCTP * 30% [Projet] + EEF * 70% [Examen] CCTP : Projet ou TPs notés Session 2 : CCTP * 20% + EEF * 80% [Examen] ou EO * 80% [Oral] La note de CCTP (projet ou TPs notés) est reportée en deuxième session à hauteur de 20%
Bloc Transverse	2	17,5	132	
Anglais	2	2,5	24	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : CCE * 20% + CCO * 20% + EO * 30% + EE * 30% Session 2 : CCE * 25% + CCO * 25% + EO * 50%
1 projet au choix • Programmation Concurrente et Interfaces Interactives • Génie Logiciel • Programmation Fonctionnelle Avancée • Bioinformatique • Création de micro-startup • Previsualization of Future User Interfaces (<i>UE en anglais</i>)	2	5	42	<i>Evaluation continue intégrale (ECI)</i> Session 1 : différent suivant les projets Session 2 : différent suivant les projets Les rendus (rapports intermédiaires ou finaux) peuvent être améliorés ou leur note remplacée par un TP noté.
2 options au choix	2	10	84	Le choix d'options a été bien envoyé au secrétariat ? <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
• Introduction à l'Optimisation Combinatoire	2	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : EE * 50% [Partiel] + EEF * 50% [Examen] Session 2 : EEF * 100% [Examen] ou EO * 100% [Oral]
• Analyse Informatique de Données Biologiques	2	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : CCTP * 50% [Projet 1] + CCTP * 50% [Projet 2] Session 2 : EEF * 100% [Examen] ou EO * 100% [Oral]
• Interfaces Interactives Avancées	2	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : CCE * 10% [devoir, interro, qcm, ...] + CCTP * 90% [TP notés]

				Session 2 : CCE * 5% [reprise note CC Session 1] + CCTP * 45% [reprise note CCTP Session 2] + EE * 50% [Epreuve écrit de Session 2]
• Informatique Théorique	2	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : EE * 40% [Partiel] + EEF * 60% [Examen] Session 2 : EEF * 100% [Examen] ou EO * 100% [Oral]
• Introduction IA	2	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : CCTP * 40% [Projet et TPs notés] + EEF * 60% Session 2 : CCTP * 40% [Report CC Session 1] + EEF * 60% ou EO * 60%
• Programmation Web	2	5	42	<i>Evaluation continue non intégrale (ECT)</i> Session 1 : CCE * 20% [qcm, interro, ...] + CCTP * 40% [rendus du projet (rapport, code)] + EO * 40% [soutenance du projet] Session 2 : EEF * 100% [Examen] ou EO * 100% [Oral]
• Fairness en IA	2	5	42	<i>Evaluation Continue non Intégrale (ECT)</i> Session 1 : CCTP * 50% [TPs notés] + CCTP * 50% [Projet] Session 2 : EOF * 100% [Soutenance-Projet]
TOTAL ANNUEL		60	489	

Conditions de validation de l'année de Licence et donc du diplôme de Licence :

- Moyenne annuelle égale ou supérieure à 10/20 ; et
- Moyenne globale des trois blocs « ISI », « APDS » et « MOMOI » égale ou supérieure à 10/20 ; et
- Moyenne de chaque bloc « ISI », « APDS » et « MOMOI » égale ou supérieure à 7/20 ; et
- Moyenne du bloc « Transverse » égale ou supérieure à 10/20.

Grammaire des MCC

UE en Evaluation Continue et Terminale (ECT)

Type d'épreuve :

- **EEF** Examen final Ecrit
- **EOF** Examen final Oral
- **CCE** Contrôle Continu Ecrit (écrit, devoir en groupe ou individuel, QCM, épreuve de synthèse, ...)
- **CCO** Contrôle Continu Oral
- **EE** Epreuve Ecrite (écrit, devoir en groupe ou individuel, QCM, épreuve de synthèse, ...)
- **EO** Epreuve Orale
- **ETP** Epreuve TP
- **CCTP** CC Travaux Pratiques (rendus de travaux, de projet, mise en situation pratique ou travail expérimental, ...)


Souhaitez-vous demander le statut d'étudiant salarié sur le semestre 2 ? Pour cela vous devrez produire un contrat de travail valide avant le **15 octobre 2024** et fournir des fiches de paye témoignant d'un minimum de 20h de travail par semaine en moyenne (avant le **16 décembre 2024**).

- Je ne souhaite pas bénéficier du statut d'étudiant salarié
- Je souhaite bénéficier du statut d'étudiant salarié :
 - je fournis un contrat de travail signé avant le 15 octobre 2024
 - je m'engage à fournir régulièrement des fiches de paye attestant d'un emploi continu, tout au long du semestre, représentant 20h/semaine en moyenne
 - je choisis la liste des UEs pour lesquelles je souhaite banaliser le CC (les partiels, les examens et l'UE d'Anglais ne peuvent pas être banalisés) et pour lesquelles les absences en TD ou TP sont justifiées.

Le statut d'étudiant salarié permet d'être dispensé d'assiduité aux TDs, de certains devoirs, des TP notés, interrogation, en séances et certains rendus mais pas d'examen ni des partiels. L'étudiant s'engage à se déclarer aux enseignants et prendre connaissance avec eux du calcul de la note de CCE.

Je soussigné(e) atteste avoir activé mon compte Adonis (Accès aux services numériques et adresse mail « Paris-Saclay ») via <https://adonis.universite-paris-saclay.fr/activation/> et mon compte e-campus. J'atteste également avoir pris connaissance du Règlement des études ainsi que des modalités particulières applicables à cette fiche pédagogique consultables sur le site e-campus. Enfin j'atteste avoir pris connaissance des MC2C (modalités de contrôle des connaissances) des matières et de leurs places respectives dans les calculs de moyenne et de réussite au diplôme.

Date et signature de la responsable pédagogique



04 septembre 2024
Huyen Nguyen

Date et signature de l'étudiant(e)