

# Amphi de rentrée

## Portail MI (Mathématiques-Informatique)

11 Septembre 2024



Xavier QUÉLIN (Directeur adjoint de l'UFR)

Vincent SECHERRE (Directeur du Département de Mathématiques)

Franck QUESSETTE (Directeur du Département d'Informatique)

**Partie 1 : Présentation de l'UFR des Sciences**

**Partie 2 : La vie étudiante**

**Partie 3 : La première année de Licence**

- Site classé : 11 hectares et 8 bâtiments
  - 4000 Etudiants inscrits
  - 200 Enseignants et Enseignants chercheurs
  - 70 Chercheurs
  - 80 Administratifs et Techniques
- 
- 5 Départements d'enseignement
  - 6 Laboratoires de recherche
  - Un centre de langue
  - Une bibliothèque universitaire
  - Un restaurant universitaire (CROUS)



➤ *Plus d'infos sur le site web:* <http://www.sciences.uvsq.fr> : vidéo de présentation du campus



## Accès en transports en commun

- **Train ligne L** Paris-St Lazare / Versailles Rive-Droite, station Montreuil et bus ligne 4
- **Train ligne N** Montparnasse / Versailles Chantiers, station Versailles Chantiers et bus ligne 1
- **Train ligne U** La Défense / La Verrière, station Versailles Chantiers et bus ligne 1
- **RER C** : station Versailles Chantiers ou station Versailles Rive-Gauche et bus ligne 1



## Bâtiment FERMAT

Amphithéâtres F.G.H.I.J + salles TD

## BU (bibliothèque universitaire)

Prêt cartable numérique

## Bâtiment LAVOISIER

## Bâtiment DESCARTES

Gymnase

Amphithéâtres A.B.C.D.E + salles TP et TD

## Bâtiment JOLIOT CURIE

Salles TP et TD

## Bâtiment GERMAIN

Salles TD

## Pavillon PANHARD

## Bâtiment BUFFON

Amphithéâtre BERTIN + salles TP et TD

Maison de l'étudiant

## CROUS

5 départements disciplinaires d'enseignement :

- Biologie
- Chimie
- Informatique
- Mathématiques
- Sciences Physiques

plus un service transverse de langue (anglais)

Exemple : départements de Mathématiques (V. Sécherre),  
d'Informatique (F. Quessette)

➤ **Plus d'infos sur le site web:** <http://www.sciences.uvsq.fr> : vidéo de présentation des 5 départements

## 6 laboratoires scientifiques :

- Laboratoire de Génétique et Biologie Cellulaire
- Institut Lavoisier de Versailles
- Données et algorithmes pour une ville intelligente et durable
- Laboratoire de Mathématiques de Versailles
- Groupe d'Etude de la Matière Condensée
- Laboratoire d'Ingénierie des Systèmes de Versailles



➤ **Plus d'infos sur le site web:** <http://www.sciences.uvsq.fr> : liens vers les sites des 6 laboratoires

## Ouverture au public :

Lundi à Vendredi 7h30 - 19h00 ; Samedi 8h00 - 13h00

## Enseignement :

Lundi à Vendredi 8h - 18h40 ; Samedi 8h00 - 12h20

3 créneaux le matin : 8h00 - 9h30 ; 9h40 - 11h10 ; 11h20 - 12h50

Pause méridienne 12h50 - 13h50

3 créneaux l'après-midi : 13h50 - 15h20 ; 15h30 - 17h00 ; 17h10 - 18h40

Créneaux de CC également possibles certains samedis

Horaires du Service de scolarité :

**Service ouvert tous les jours (9h-12h ; 13h-16h30) jusqu'au 27 septembre.**

A partir du 30 septembre, du lundi au vendredi de 13h00 à 16h30.

Vos contacts à la scolarité :

- Contact licence 1 Mathématiques-Informatique  
Mme A. de Castro [anna.de-castro@uvsq.fr](mailto:anna.de-castro@uvsq.fr)
- Coordinatrices licence : Mme I. Lubatti [isabel.lubatti@uvsq.fr](mailto:isabel.lubatti@uvsq.fr)  
Mme M. Marques [melanie.marques@uvsq.fr](mailto:melanie.marques@uvsq.fr)
- Responsable du service de la scolarité : Mme V. Morisse  
[valerie.morisse@uvsq.fr](mailto:valerie.morisse@uvsq.fr)

**Communication par mail exclusivement :**  
nom.prénom@ens.uvsq.fr

- Présentation de la carte d'étudiant
- Contrôle visuel des sacs (selon les circonstances)
- La circulation sur le site est exclusivement piétonne
- Le stationnement de l'ensemble des véhicules s'effectue uniquement sur les zones prévues à cet usage
- Accès badgé Parking P2 (60€ par an) : sélection sur dossier en fonction de la distance au lieu d'habitation (dossier avant le 20 septembre, voir site web de l'UFR)

## 8 Licences généralistes

- Chimie
- Informatique
- Mathématiques
- Physique
- Sciences de la Vie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Sciences et Technologies
- MIAHS (Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales)

## 1 Licence professionnelle

- Chimie Formulation, parcours cosmétique ou parcours arômes et parfums

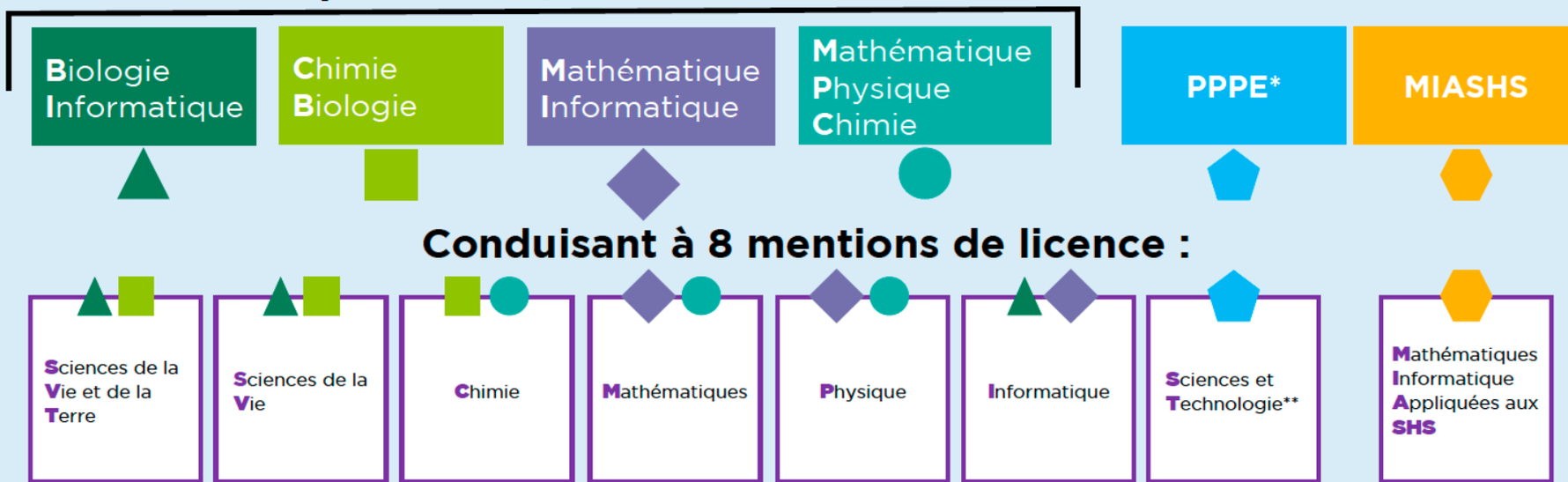
## 1 Licence Parcours Préparatoire au Professorat des Ecoles PPPE

## 3 Licences Double Diplôme (sélectives, diplomation Paris Saclay)

- Chimie-Sciences de la Vie (LDD CB)
- Sciences de la Vie - Informatique (LDD BI)
- Mathématiques - Physique et applications (LDD MP)

## 4 portails en première année de licence (L1)

## 2 mentions



## Conduisant à 8 mentions de licence :

\* PPPE : parcours préparatoire au professorat des écoles  
\*\* Destinée aux métiers de l'enseignement

## 3 licences Double-Diplôme sélectives (Offre Paris Saclay)



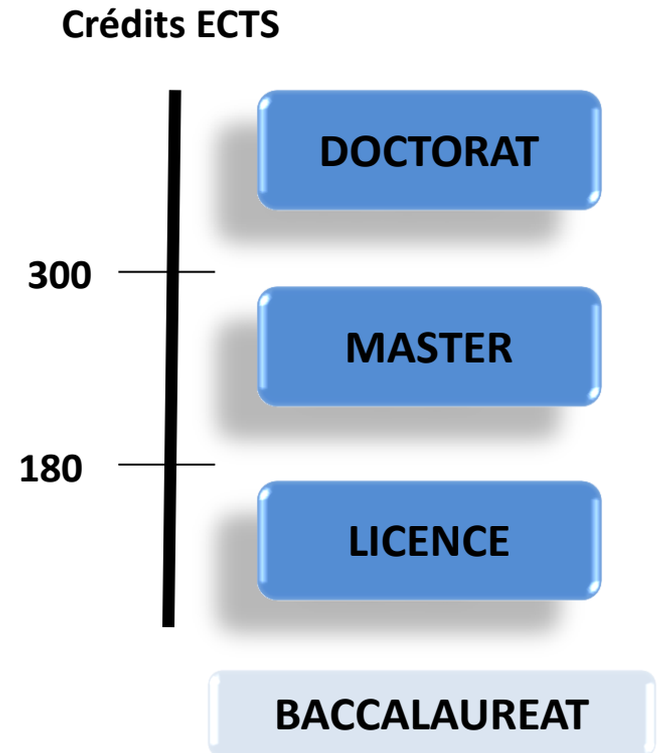
Chimie  
-  
Sciences de la Vie

Sciences de la Vie  
-  
Informatique

Mathématiques  
Physique et  
Application

Cursus : **180 ECTS** (European Credit Transfer System)

- 3 années d'études (60 ECTS/an)
- Organisation des enseignements en **Blocs de Connaissances et de Compétences (BCC)**
- Chaque BCC est constitué d'**Unités d'Enseignement (UE)**



**Semestre 1** : du 9 septembre 2024 au 17 janvier 2025  
(15 semaines + 1 semaine de rattrapage)

**Semestre 2** : du 27 janvier au 6 juin 2025  
(15 semaines + 1 semaine de rattrapage)

## Vacances

TOUSSAINT : du 26 octobre au 3 novembre 2024 inclus

NOEL : du 21 décembre 2024 au 5 janvier 2025 inclus

HIVER : du 22 février au 2 mars 2025 inclus

PRINTEMPS : du 19 avril au 27 avril 2025 inclus

➤ *Plus d'infos sur le site web:* <http://www.sciences.uvsq.fr/vie-etudiante>

- **Inscription administrative** : en ligne
- **Inscription pédagogique** : en ligne  
(étudiants redoublants en crédit S3, fiche signée par le responsable de diplôme)

**Les inscriptions doivent être achevées avant le début des enseignements**

**Partie 1 : Présentation de l'UFR des Sciences**

**Partie 2 : La vie étudiante**

**Partie 3 : La première année de licence**



→ **Empruntez** jusqu'à 8 livres et 8 revues pour 3 semaines



→ Réservez une **salle de travail en groupe** sur l'application Affluences



→ Accédez à des dizaines de **bases de données et documents en ligne** (e-book, articles etc...)



→ **Imprimez et photocopiez** vos documents



→ **Empruntez des PC portables** avec logiciels intégrés (cartables numériques)



→ Contactez nous par mail [busv.bib@uvsq.fr](mailto:busv.bib@uvsq.fr)  
ou par téléphone **01 39 25 40 04**

**Horaires :**  
lundi -  
vendredi

**8h30 - 19h\***

*\*horaires d'été : 9h-17h*

VENIR À LA BU RESSOURCES SERVICES ATELIERS POUR LA RECHERCHE CULTURE

Rejoignez-nous !  
[@bibuvsq](#)

LES BU SUR INSTAGRAM !

Vos services en 1 clic

- Compte lecteur
- Réserver une salle de travail
- Imprimer / Photocopier
- Poser une question
- Prendre un rendez-vous
- Suggérer un achat
- Demander un PEB
- Accès au catalogue

» Tous les services

Agenda

- 30 JUIN Prêts d'été dans les BU : empruntez deux fois plus
- 30 JUIN Agenda de la BU Versailles en juillet
- 11 JUIN Fermeture estivale des BU de l'UVSQ : bonnes vacances !

» Toutes les actualités des BU

+d'infos sur  
[www.bib.uvsq.fr](http://www.bib.uvsq.fr)  
ou sur les réseaux  
sociaux  
[@bibuvsq](#)

## CEREL

### Direction des ressources, formations et certifications langues de l'UVSQ

Pour s'initier, améliorer ou approfondir ses connaissances dans une ou plusieurs langues étrangères :

- Accompagnement - conseil
- Autoformation guidée
- Ateliers de conversation en présentiel ou en distanciel
- Formations à distance en langues et préparation aux certifications (TOEIC, TOEFL, etc...)

ou faire un test de positionnement

ou passer le TOEIC, TOEFL, Linguaskill, DELF, certificat Voltaire.

Site web : <https://sciences.uvsq.fr/vie-etudiante>

## PROJET VOLTAIRE POUR LES L1

- L'UVSQ propose à tous les étudiants et étudiantes en L1 une formation en ligne Projet Voltaire.
- Ainsi vous pourrez améliorer vos compétences en orthographe et en grammaire du français.

Site web : <https://sciences.uvsq.fr/vie-etudiante>

- Le **SSU (Service de Santé Universitaire)** de Versailles, **est composé de 2 médecins, d'1 infirmière, d'1 psychologue et d'1 secrétaire.**
- Il se situe au RDC du bâtiment Buffon. Les RdV peuvent se prendre sur place, par téléphone ou via le mail [ssu@uvsq.fr](mailto:ssu@uvsq.fr) (bien préciser la filière d'étude). Il est ouvert tous les jours de 9H à 17H.
- **Une consultation de psychologie** est ouverte le mardi sur RdV. Elle est gratuite.
- Tous les étudiants en 1<sup>ère</sup> inscription à l'UVSQ recevront entre septembre et juillet une **convocation** par mail (ou via l'application Doctolib) pour la visite médicale obligatoire. Vous devrez vous y présenter muni(e) de votre carnet de santé ou de vaccinations.

- **Handicap** : Les étudiants présentant un handicap, même provisoire, peuvent bénéficier, sur avis du médecin du SSU, d'aménagements spécifiques pour leurs examens ou le déroulement de leurs études. Ils doivent pour cela prendre rendez-vous via le mail [ssu@uvsq.fr](mailto:ssu@uvsq.fr) en précisant la filière d'études, avant la mi novembre pour le 1<sup>er</sup> semestre et début mars pour le 2<sup>ème</sup> semestre.
- **De même**, en cas de blessure entraînant un handicap provisoire, en cours d'année, les étudiants doivent prendre RdV sans tarder au service médical.
- Vous pouvez également bénéficier de **consultations médicales avec un médecin généraliste** sur le site de la Maison de l'Étudiant Marta Pan à Guyancourt, le Centre de santé propose 2 consultations par semaine les lundi matin et jeudi matin.
- Les RdV se prennent sur l'application **DOCTOLIB** ou auprès du secrétariat au 01 39 25 57 22.
- Vous pouvez y faire le choix de déclarer un médecin traitant.

- Le centre de santé pratique le **tiers payant** sur présentation de la **carte vitale à jour** ou de l'attestation papier de la sécurité sociale (soit 7.50 euros la consultation).
- De la documentation sur tous les thèmes de santé est à disposition à l'infirmierie. N'hésitez pas à venir vous informer si vous avez des questions.
- En raison des travaux actuels dans le bâtiment Buffon, le service médical est provisoirement fermé. L'équipe reste joignable par mail [ssu@uvsq.fr](mailto:ssu@uvsq.fr)

# SAEPH : Service d'Accompagnement des Etudiants et des Personnels Handicapés

- Que vous soyez en **situation de handicap temporaire ou permanente**, que vous ayez
- un **trouble**, une **déficience** ou une **maladie**, si votre **situation évolue** en cours d'année :
  - **N'hésitez pas à vous renseigner au plus vite !**
  - **Attention aux dates butoirs pour demander vos aménagements**
- pour le passage des examens : **08/11/2024** (1<sup>er</sup> semestre) et **07/03/2025** (2<sup>ème</sup> semestre).
- Un accompagnement par un service dédié peut vous être proposé pour l'**accès** aux **enseignements** et le passage des **examens**. **Flashez ce QR code** pour en savoir plus :



- **Renseignements auprès :**
  - de votre chargée d'accompagnement : [saeh.sciences@uvsq.fr](mailto:saeh.sciences@uvsq.fr)
  - du Service de Santé Étudiante : [sse@uvsq.fr](mailto:sse@uvsq.fr)
  - du SAEPH à la Maison De l'Étudiant : [saeph@uvsq.fr](mailto:saeph@uvsq.fr)





# SUAPS UVSQ OFFRE SPORTIVE 2024-2025



*Bien dans mon corps, bien dans ma tête, bien avec les autres*

# LE SPORT EN UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE)

## Option obligatoire à choix



9 SÉANCES DE 2 HEURES

ÉVALUATION PRATIQUE SUR 13 Pts - THÉORIQUE : 7 Pts ( 3 ECTS)

INSTALLATIONS GUYANCOURT : Maison de l'étudiant et Gymnase Vauban

INSTALLATIONS VERSAILLES : Piste, terrain synthétique et Gymnase Descartes

ACTIVITÉS : Danse - Yoga- Crossfit- Renforcement- Escalade- Tennis de Table - Badminton

Volley - Football - Handball - Ultimate - Basket - Musculation -Tir à l'Arc - Renfo - Athlétisme

INSCRIPTION : IP WEB site de l'UVSQ

**DATES INSCRIPTION :**

**du 23 au 26/09 Guyancourt et du 30/09 au 02/10 sur Versailles**



# LE SPORT EN LOISIR

- yoga, pilates, qi gong, zumba, salsa, sport/santé, golf, volley, hand, badminton, tennis de table, sophrologie...
- Liste et inscription sur plateforme PARIS SACLAY  
<https://sports.universite-paris-saclay.fr/>  
**SITE UVSQ - VIE DE CAMPUS - SPORT**  
<https://www.uvsq.fr/vie-sportive>  
à partir du 03 septembre

## LES ÉVÉNEMENTS :

- Tournois de Bad Tennis de table et Basket
- Soirée Zumba - Salsa - Nuit de l'escalade -
- "Green Volleyball Challenge" et plus encore...



# LE SPORT EN COMPÉTITION

- ASSOCIATION SPORTIVE UVSQ (AS)
- CONTACT : [emmanuel.villaret@uvsq.fr](mailto:emmanuel.villaret@uvsq.fr)
- Instagram : [as.uvsq.fr](https://www.instagram.com/as.uvsq.fr)
- Liste des activités : FFSU

<https://sport-u-iledefrance.com>



## SPORTIF HAUT NIVEAU (SHN et SHNU)

- CONTACT : [emmanuel.villaret@uvsq.fr](mailto:emmanuel.villaret@uvsq.fr)
- Aménagement d'étude / Double projet
- *Instruction ministérielle du 5 novembre 2020*
- *Organisation des études supérieures des sportifs et sportives de haut niveau - Circulaire du 30-1-2023*

## Le service Orientation et Insertion Professionnelle (OIP)

### Notre service public pour les étudiant(e)s

ENTRETIENS  
PERSONNALISÉS



ATELIERS COLLECTIFS



NOTRE ÉQUIPE  
VOUS ACCUEILLE



FONDS  
DOCUMENTAIRE



ESPACES DE TRAVAIL



## CAMPUS DE VERSAILLES

**Maison de l'étudiant**  
1<sup>er</sup> étage du bâtiment  
Buffon  
Bureau 108

**Du lundi au jeudi (journée  
continue) :**  
9h30 - 16h30  
**Fermé le vendredi**

**Contacts :**  
01 39 25 46 10 /  
[oip.defip@uvsq.fr](mailto:oip.defip@uvsq.fr)

Partie 1 : présentation de l'UFR des Sciences

Partie 2 : la vie étudiante

**Partie 3 : la première année de MI**

- Environ 25h par semaine d'enseignement répartis en CM/TD/TP plus travail personnel régulier (environ *30 h par semaine*)
- CM en amphithéâtre (130 élèves au maximum) sauf en Physique
- TD en salle de classe (36 élèves maximum)
- CM/TD en salle de classe en Physique
- TP en physique et en chimie (18 élèves au maximum)
- Présence obligatoire en CM/TD/TP

Les 4 portails sont organisés en Blocs de Connaissances et de Compétences :

**BCC 1 disciplinaire fondamental (24 ECTS)** : transition lycée-université, structuré en 4 unités d'enseignement (UE) scientifiques obligatoires.

**MI** : Mathématiques, Informatique, Physique et Maths/Info (3\*6 + 2\*3 ECTS)

**BCC 2 disciplinaire approfondi (24 ECTS)** : consolidation des disciplines scientifiques, organisé en 2 UE scientifiques et 2 UE scientifiques obligatoires à choix.

**BCC3 transverse et linguistique (12 ECTS)** : 1 UE de méthodologie de travail universitaire bi-disciplinaire scientifique, 1 UE d'anglais et 1 UE projet personnel étudiant d'insertion (PPEI).

## BCC 1 (complet)

### Portail CB

Bi 100

Ch 100

Ma 100

Ph 100

### Portail MPC

Ma 100

Ph 100

Ch 100

Ma 101+Ph 101  
ou  
Ph 101+ Ch101

### Portail BI

Bi 100

Ch 100A

In 100

Ma 100

### Portail MI

Ma 100

In 100N

Ph 100A

Ma 101N+In 101N

## BCC 3 (partiel)

MTBI01  
Méthodologie  
Anglais  
PPEI1

3\*6 ECTS+2\*3 ECTS = 24 ECTS

6 ECTS

# Département de Mathématiques (V. Sécherre)

## Les mathématiques au Semestre 1 pour le portail MI

- Une UE de mathématiques assurant la transition Lycée-Université  
MA100 - 6ECTS - 1h30 de CM en amphi et 3h de TD par semaine
- Une UE de méthodologie de travail en mathématiques  
MTM - 3ECTS - 1h30 de TD par semaine
- Une UE de compléments en algèbre  
MA101N - 3ECTS - 1h30 de CM et 3 h de TD par semaine

## Les mathématiques au Semestre 2 pour le portail MI

- Une UE d'algèbre linéaire  
MA202N - 6 ECTS - 1h30 de CM et 3h de TD par semaine
- Une UE d'analyse réelle  
MA201 - 6 ECTS - 1h30 de CM et 3h de TD par semaine

- 1) Le choix de la mention se fait en L2
- 2) UE de mathématiques : 42 ECTS en L2 et 52 ECTS en L3
- 3) Débouchés :
  - admission dans une école d'ingénieurs après un concours spécifique
  - admission dans un Master (4 Masters de mathématiques à l'UVSQ)
- 4) Domaines professionnels liés aux mathématiques : cryptographie, sécurité informatique, intelligence artificielle, assurances, finance, R&D en industrie (automobile, aéronautique...), enseignement, recherche...

# Département d'Informatique (F. Quessette)

## Programme Informatique en L1 :

### - semestre 1

- In100 : Initiation à la programmation en Python (on suppose que vous ne savez rien)
  - In101N : Visions de l'Informatique (Des enseignants chercheurs ou des professionnels vous présentent leurs idées sur l'histoire et l'évolution de la discipline et quelques grands sujets du moment : learning, crypto, sécurité info).
- + UE méthodologie : le cartable numérique et l'environnement de programmation en Python+ SPOC en ligne sur les informations numériques.

### - semestre 2

- In200N : Programmation en Python (on suppose que vous savez maintenant). Peu de cours, beaucoup de projet, seul ou en groupe.
  - In201 : Codage de l'Information (comment l'information est codée pour calculer, stocker et transmettre avec le moins possible d'erreurs). Le premier cours d'informatique théorique.
- Pas de TP mais des salles cartables numériques où vous travaillez sur vos machines ou sur des machines en prêt à la journée (cartable numérique) ou pour un semestre. Pas besoin d'acheter une machine tout de suite.
- Utilisation de e-campus et possiblement de Discord

- Attribution d'un **directeur d'études à chaque étudiant de L1** fin septembre
- Réunion d'information et signature du contrat pédagogique
- Entretiens au cours de l'année (convocations envoyées par e-mail)
- Possibilité de séances de **tutorat** par des étudiants de L3 ou M1

Semestre 1 : **TD renforcés (+ 9 heures)** en Ma100 et In100N

Semestre 2 : **semestre Rebond**

- Remise à niveau et reprise des UE 100 pour les étudiants qui n'ont validé aucune UE ou une seule UE scientifique en S1
- Réintégration en L1 l'année suivante avec conservation des acquis

## Etudes de médecine

- Accès en 2ème année de médecine à l'UVSQ à partir de la Licence Accès Santé (LAS).
- Accès en LAS sur Parcoursup via les portails CB, BI, MI et MPC, option accès santé (80 places réservées dont 10 en MI).
- Validation de la première année du portail et d'un module supplémentaire 'santé'.
- Seconde chance possible en L2 LAS ou L3 LAS.

## Dates importantes

Réunion Infos LAS1 UFR Sciences : **Mercredi 11 septembre 13H50 Amphi J**

**1<sup>er</sup> octobre 2024** : en présentiel UFR Simone Veil-Santé - réunion rentrée des LAS

**4 février 2025** journée entière : en présentiel UFR Simone Veil-Santé - journée d'information sur les métiers de la santé

**24 mars 2025** : en présentiel UFR Simone Veil-Santé - prise en main des tablettes

**8 avril 2025** toute la journée : en présentiel UFR Simone Veil-Santé - examen mineure santé session 1

Préparation aux épreuves orales : **26, 27 et 28 mai 2025** (2 demi journées à prévoir par étudiant sur ces 3 jours)

Épreuves orales : **22, 23 et 24 juin 2025** (1 demi journée à prévoir par étudiant sur ces 3 jours)

Examen de la mineure santé session 2 : **30 juin 2025**

Coordinateur des études des LAS : **Matthieu SOURDEVAL**      [matthieu.sourdeval@uvsq.fr](mailto:matthieu.sourdeval@uvsq.fr)

**Communication par mail exclusivement :**  
[prénom.nom@ens.uvsq.fr](mailto:prénom.nom@ens.uvsq.fr)

- Possibilité d'utiliser un ordinateur personnel ou prêt d'ordinateur (**cartable numérique**)
- Prêt d'ordinateur à l'année : dossier de demande à déposer sur le site web de l'UFR

- En L1 : **Evaluation exclusive en Contrôle Continu Intégral et TP**  
(pas d'examen terminal en 1ère session)
- UE acquise si **Moyenne (CC, TP)  $\geq 10/20$**
- BCC acquis si **Moyenne des UE  $\geq 10/20$**
- Compensation annuelle si **Moyenne des BCC  $\geq 10/20$**
- Diplôme de Licence (180 ECTS) acquis si **chaque année est acquise avec une moyenne  $\geq 10/20$**

## Contrôle Continu Intégral CCI (L1)

- Dans ce régime, le contrôle des connaissances et des compétences s'effectue uniquement par une combinaison d'épreuves de contrôle continu réparties sur le semestre ou l'année d'études, spécifique à chaque formation. Sous le régime de CCI, il existe systématiquement une 2<sup>ème</sup> chance.
- Selon la nature des enseignements, différentes formules peuvent être adoptées au sein de la même formation. Ces modalités de seconde chance doivent être fixées et portées à la connaissance des étudiants avant le début des enseignements.
- Dans le cadre du CCI, il n'y a donc pas de seconde session. En revanche il est prévu une épreuve de substitution pour les étudiants dont l'absence à une ou plusieurs épreuves au cours du semestre a été justifiée.
- Il n'y aura pas de rattrapage des épreuves de substitution.

## Absences justifiées :

- Le justificatif doit être déposé à la scolarité dans les 5 jours ouvrés suivant le retour.
- ABJ en CC et TP : convocation à une épreuve de substitution en CC et à une autre séance en TP si le calendrier le permet.

## Absences injustifiées :

- Une ABI en CC = 0/20 et ne permet pas de participer à la session de substitution
- ABI en TP = Défaillant
- En cas d'absences injustifiées à deux épreuves de contrôle continu, la note globale de l'UE sera remplacée par la mention ABI, ce qui conduit à la défaillance pour l'UE, le BCC et l'année

- **Début des enseignements le 9 septembre**

Groupes de TD affichés au RdC du bâtiment Fermat

Groupes de TP affichés dans les départements et sur l'ENT :

**Biologie** (Bât Descartes, 2<sup>ème</sup> ét.),

**Chimie** (Bât Descartes, RdC),

**Physique** (Bât Buffon, 2<sup>ème</sup> ét.).

Attention: les groupes de TD et de TP peuvent être différents d'une UE à l'autre.

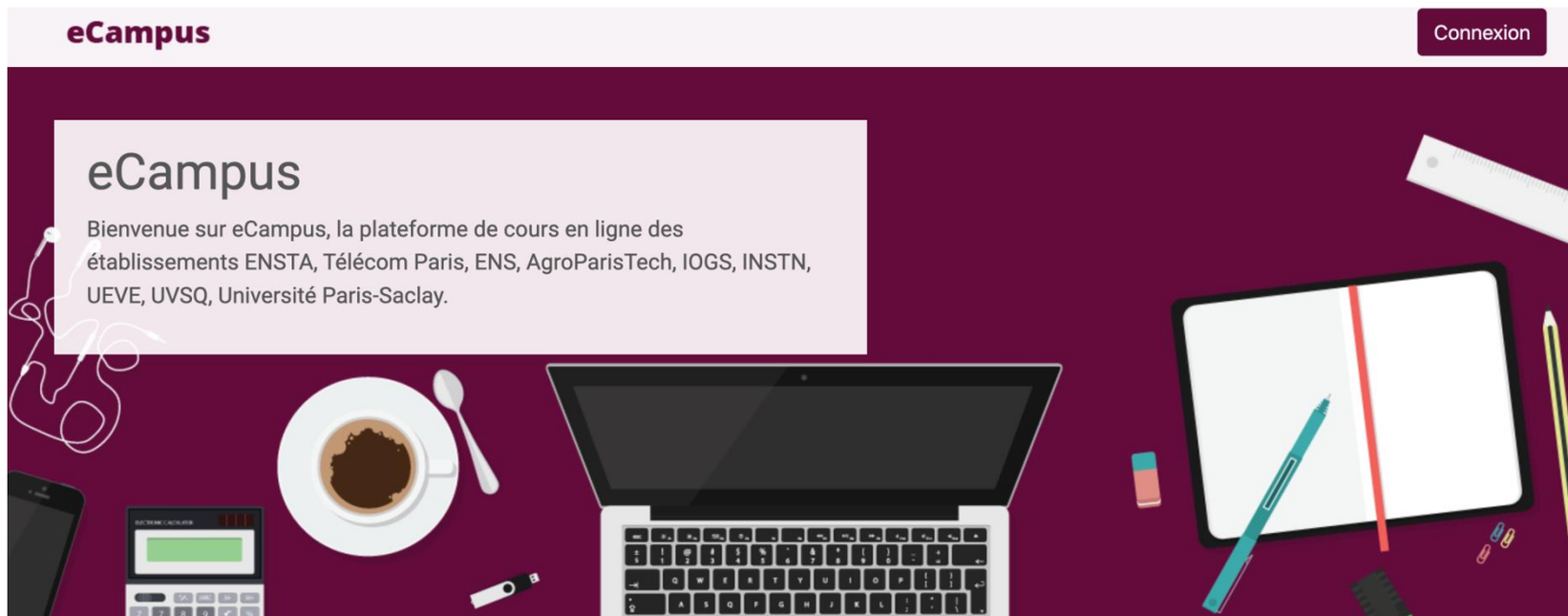
- **Inscriptions administrative et pédagogique:**  
Avant le début des enseignements
- **Réunion Contrat Pédagogique**  
Fin septembre-début octobre 2024
- **Amphi d'information pour les inscriptions pédagogiques de S2**  
Mi-novembre 2024
- **Amphi d'information sur le déroulement du semestre 2**  
Mi-février 2025

- Les emplois du temps par portail sont disponibles sur le [site UVSQ](http://www.uvsq.fr) et affichage à consulter **régulièrement** pour suivre les modifications.



➤ **Plus d'infos sur le site web:** <http://www.sciences.uvsq.fr> : vidéo d'explication

- La plateforme d'enseignement et d'apprentissage en ligne eCampus est accessible via votre Intranet étudiant.



# Pour tout retrouver et ne rien rater !

<https://www.sciences.uvsq.fr/vie-etudiante>



## Ne manquez aucune info !

 @ufr\_sciences\_versailles

 UFR des Sciences de Versailles



***MERCI pour votre attention !***

***Des questions ?***