



Journées de rentrée

Année universitaire 2023-2024

Licence de Chimie 1^e annéeLicence Sciences et Société : CPES et PPPE 1^e année

Lieux : Amphis A6 (Institut Le Bel, 4 rue Blaise Pascal), Amphi 4 (Patio, 22 rue René Descartes)

Salles informatiques : E.30 et E.32 (Studium, 2 rue Blaise Pascal), TO4 (UFR de Maths-Infos, 7 rue René Descartes)

Lundi 4 septembre 2023

Lieu	Horaire	Activité	Intervenant.e
Amphi A6	8h30	Accueil devant l'institut Le Bel	ALCANES, Amicale de chimie
	9h00	Présentation de la Faculté de chimie	Rachel Schurhammer et Valérie Bénéteau, Directrice et directrice adjointe en charge de la formation, Faculté de chimie
	9h20	Présentation du Pôle Licences Sciences, informations administratives	Auguste Besson, Directeur pédagogique du Pôle Licences Sciences (PLS)
	9h45	Environnement Numérique et Social de Travail (Ernest) et services numériques	Olivier Morisson, Direction du numérique
	10h00	Bibliothèque universitaire : le Studium	Delphine Munier, Studium
	10h15	Pause et distribution des cartes d'étudiants	
	10h30	La licence de Chimie : finalités, contenu, parcours.	Aurélie Guenet et Quentin Raffy, Responsables de la L1 Chimie, Faculté de chimie
	11h20	Programme d'Intégration en Licence Sciences (PILS)	Philippe Bertani, Faculté de Chimie
	11h40	UE Méthodologie du Travail Universitaire (MTU)	Clarisse Huguenard, Faculté de chimie
K'fet	12h30	Barbecue	ALCANES
E.30 / E.32	14h-18h	Méthodologie du travail universitaire (MTU) : première séance (1h) / PRESENCE OBLIGATOIRE	Selon groupes

Mardi 5 septembre 2023

Lieu	Horaire	Activité	Intervenant.e
Amphi 4	8h30	Accueil devant l'institut Le Bel	ALCANES, Amicale de chimie
	9h00	Espace Avenir, UE Projet Professionnel et Personnel	Yannick Achard-James, Espace Avenir
	9h20	Service de santé universitaire	Mathilde Billen, Infirmière
	9h40	Mission Handicap	Fabienne Rakitic, Mission Handicap
	10h00	CROUS – assistance sociale	Geneviève Espinasse, Assistante sociale
	10h20	Centre de ressources de langues, UE langues	Sabine Rothe, Département de langues
	10h40	Pause	
	11h00	Aménagement pédagogique type I (Oui, Si) Tutorat étudiant	Yann Cornaton, Faculté de chimie
	11h20	Accompagnement à la réussite	Didier Tossé, Alexandra Weber, Idip
	11h40	Mobilité internationale	Antoinette de Nicola, Faculté de chimie
TO4	14h-17h	Tests PILS pour les étudiants sans ordinateur (Présence facultative, Tests Obligatoires)	PLS
Amphi 4	14h-15h	Conférence (présence facultative)	ALCANES

Mercredi 6 septembre matin

Lieu	Horaire	Activité	Intervenant.e
K'fet	8h30	Accueil devant la K'fet	ALCANES
	Matinée	Rallye découverte de la ville et du campus	ALCANES
	Après-midi	Activités avec l'amicale	ALCANES

Début des cours : le jeudi 7 septembre 2023

Pour vous informer toute l'année

A surveiller : **vos panneaux d'affichage**, 3^e étage de l'Institut Le Bel

votre messagerie @etu.unistra.fr

Votre environnement numérique de travail : **ernest.unistra.fr**

(emploi du temps, plateforme pédagogique Moodle, dossier personnel, messagerie@etu.unistra, inscription en langue...)

Site de l'Université de Strasbourg : **www.unistra.fr**

Site de la Faculté de chimie : **chimie.unistra.fr**

Site du Pôle Licences Sciences : **pole-licences-sciences.unistra.fr**

Site des Centres de Ressources de Langues : **langues.unistra.fr/lansad/**

Espace Avenir, rdc Nouveau Patio : **espace-avenir.unistra.fr**

Institut de développement et d'innovation pédagogiques **idip.unistra.fr**

Votre amicale : Alcanes, 1 rue Blaise Pascal **alcanes@unistra.fr**

Pour toutes questions administratives

Pôle Licences Sciences

Institut Le Bel, Bureau 345 H - 3^e étage (bâtiment haut)

4 rue Blaise Pascal, 67081 Strasbourg

03 68 85 11 66

<https://assistance-etudiant.unistra.fr>

Pour toutes questions pédagogiques

Directeurs des études L1 **Chimie** :

Aurélie GUENET

aguenet@unistra.fr

Quentin RAFFY

qraffy@unistra.fr