

ESCOM Chimie – 1<sup>ère</sup> année  
Programme exceptionnel de la semaine de **RENTREE**  
Année universitaire **2019-2020**

**Lundi 2 septembre 2019 :**

**Lieu :** ESCOM Chimie, bâtiment Marie CURIE  
**Accès :** voir le plan en fin de document

- 10h00-10h15 **Accueil des étudiants**  
ESCOM Chimie, Hall du Bâtiment Marie CURIE
- 10h15-10h30 **Discours de rentrée de M. Gérard BACQUET**, Directeur de l'ESCOM Chimie  
ESCOM Chimie, Amphi Pierre MASTAGLI
- 10h30-10h45 **Facturation, frais de scolarité, prêt bancaire**  
ESCOM Chimie, Amphi Pierre MASTAGLI
- M. Gérard BACQUET – Directeur de l'ESCOM Chimie
- 10h45-11h30 **Présentation des différents services de l'ESCOM Chimie et du BDE**  
ESCOM Chimie, Amphi Pierre MASTAGLI
- Mme Diana RINGOT – Directrice des Etudes
  - M. Pierre-Yves TIGREAT – Responsable 1<sup>ère</sup> année et Référent Mission Handicap
  - Mme Stéphanie JERKOVIC – Assistante aux études
  - M. Gregory KULAJ – Assistant aux études
  - Mme Audrey LEBEE – Chargée de scolarité
  - Mme Emilie LEPRETRE – Assistante administrative, service Gestion et Finances  
*Présentation : bourses*
  - Mme Fabienne FAMCHON – Directrice Communication et Admissions
  - Mme Diane GIBOULET – Chargée de Communication et Admissions
  - Mme Sandrina POTTIER – Chargée des événements  
*Présentation : Engagement Citoyen et Solidarité*
  - Mme Emmanuelle CHATILLON – Responsables des stages
  - Mme Cécile HILTZER – Assistante stages et apprentissage
  - Mme Adeline JEANJEAN – Responsable apprentissage
  - Mme France HIGUERES – Responsable Qualité et Sécurité  
*Présentation : Consignes de sécurité en laboratoire*
  - M. Maxime ABIDI – Responsable des Services généraux  
*Présentation : services généraux et service informatique (compte, réseau...)*
  - M. Lucas LEROY – Président du Bureau des Elèves (BDE)  
*Présentation : le BDE, le programme de la semaine dont le TUC, les associations, le week-end de cohésion*



11h30-12h30

**Présentation des enseignements de Mathématiques, Sciences Physiques et Chimie**  
ESCOM Chimie, Amphi Pierre MASTAGLI par les enseignants dont :

- M César POUPAUD, enseignant et référent Mathématiques
- M Silvain FERON, enseignant et référent Physique
- M Joackim BOIS, enseignant et référent Chimie générale
- M Victorien JEUX, enseignant et référent Chimie organique
- M Vincent TERRASSON, enseignant et référent Chimie organique
- ...

**A partir de 12h30**

**Prise en charge par le BDE**

ESCOM Chimie, Hall d'accueil du bâtiment Marie CURIE



Les activités proposées par le BDE ne sont pas obligatoires. Mais tout étudiant 1A qui ne participera pas à une ou plusieurs activités devra rester sur le campus durant les plages horaires prévues sur Hyperplanning. Un appel systématique sera fait au début des activités.

**Mardi 3 septembre 2019 : Début des enseignements !!! Et oui !!**

8h00-9h00	Mathématiques (CM (Cours Magistral)), M César Poupaud
9h10-10h10	Mathématiques (CM), M César Poupaud
10h20-11h20	Physique (CM), M Silvain Féron
11h20-13h00	<i>Pause méridienne</i>
13h00-14h30	Physique (TD) – Groupe « STL »
14h40-16h10	Physique (TD) – Groupe « STL »

**A partir de 16h10, activités du BDE**

**Mercredi 4 septembre 2019 :**

9h00-11h00 Formalités administratives (dont badges, identifiants de connexion informatique)

**Lieu** : UTC, Campus de Benjamin Franklin – **Centre ville**  
**Salle** : A - 321  
**Accès** : possibilité par ligne de bus depuis l'ESCOM Chimie

**A partir de 11h00, activités du BDE**

**Jedi 5 septembre 2019 : (toute la journée)**

Le **TUC** : **T**ous **U**nis pour la **C**ité

Evènement en collaboration avec l'UTC

**Lieu** : UTC, Campus de Benjamin Franklin – **Centre ville**  
**Accès** : possibilité par ligne de bus depuis l'ESCOM Chimie  
**Horaire** : **8 h**

**Vendredi 6 septembre 2019 :**

8h00-9h00	Physique (CM), M Silvain Féron
9h10-10h10	Physique (CM), M Silvain Féron
10h20-11h50	Mathématiques (CM), M César Poupaud
11h50-13h00	Pause méridienne
13h00-14h30	Mathématiques (TD) – Groupe « STL »
14h40-16h10	Mathématiques (TD) – Groupe « STL »

**A partir de 14h00 (et 16h10 pour le groupe STL), activités du BDE**

*Toute l'équipe de l'ESCOM Chimie et le BDE vous souhaitent une bonne rentrée !*

## Plan ESCOM Chimie - UTC 2019-2020

