



**Dans le contexte d'une crise sanitaire mondiale,
l'Université de technologie de Troyes adapte sa rentrée :
une rentrée hybride et expérimentale
privilégiant le présentiel autant que possible et la vie sur un campus étendu**

La crise sanitaire due à la pandémie de Covid 19 a eu des impacts forts sur la continuité pédagogique lors du semestre de printemps 2020. Toutes les équipes de l'Université de technologie de Troyes (UTT) se sont mobilisées pour maintenir dans toute la mesure du possible une continuité des enseignements.

Pour le semestre d'automne 2020, l'impact de cette crise se fera encore sentir et l'Université de technologie de Troyes, suivant les recommandations ministérielles, adapte sa rentrée avec :

- *La mise en place d'un semestre hybride mélangeant présentiel et distanciel*
- *Des investissements dans l'innovation pédagogique et les dispositifs numériques*
- *Des plans de continuité d'activité renforcés permettant d'anticiper un durcissement éventuel des contraintes sanitaires et visant à faciliter le travail à distance*
- *La co-construction du semestre avec les représentants étudiants et mise à contribution de nos étudiants pour relever ce défi*
- *Une sensibilisation ludique aux changements climatiques et enjeux sociétaux*

L'UTT met tout en œuvre pour que ses nouveaux étudiants s'intègrent bien. Fidèle à son modèle et ses valeurs, toute la communauté universitaire se mobilise.



Une rentrée hybride et expérimentale privilégiant le présentiel autant que possible

- Une construction pédagogique qui préserve le modèle du choix à la carte des Unités d'Enseignement (UEs) : autant d'emplois du temps que d'étudiants. Tous les cours sont maintenus.
- La mise en place d'un semestre hybride mélangeant présentiel et distanciel afin de satisfaire aux recommandations du ministère de l'enseignement supérieur, et de la recherche et l'innovation ; adaptable quelle que soit l'évolution de la situation au cours du semestre et d'être capable de faire face au sureffectif (des étudiants ne pourront pas effectuer de semestre à l'étranger et resteront sur site, d'autres sont encore à la recherche d'un stage).

1/3 des enseignements se feront à distance en moyenne, avec moins de distanciel pour les primo-entrants.

- Enseignement en présentiel favorisé pour les nouveaux étudiants de Tronc Commun et pour les Unités d'Enseignement (UEs) à format spécifique.
 - Maintien du présentiel pour les Travaux Pratiques (TP) et les UEs de langues.
 - Passage des cours magistraux en distanciel, synchrone ou asynchrone
 - Mise en place de plusieurs modes d'enseignement pour les Travaux Dirigés (TD). L'enseignant responsable de l'UE a fait le choix, le plus adapté à son UE : synchrone à distance, asynchrone avec 1 heure de questions-réponses à distance, asynchrone avec tutorat à distance, en présentiel par 1/2 groupe...
 - Création d'une offre d'UEs accessibles uniquement à distance pour les étudiants internationaux qui réaliseront leur semestre d'études à distance.
 - En cas d'emplois du temps mélangeant présentiel et distanciel, des grandes salles et la salle polyvalente de la halle sportive seront aménagées en salles d'études afin de permettre aux étudiants de suivre leurs cours à distance, sans rentrer chez eux.
- Une attention à la sécurité sanitaire des étudiants, tout en veillant à préserver le lien social entre étudiants, particulièrement important pour les primo entrants.

Un campus augmenté

L'UTT tient compte du retour d'expérience du printemps et investit dans les nouvelles technologies et outils numériques afin de proposer **davantage d'amphis connectés et des équipements adaptés dans les salles d'enseignement ou pour les enseignants chercheurs**. La Direction déléguée au Numérique et la Direction à la Formation et la Pédagogie travaillent de concert et ont testé de nombreux outils et plateformes : un nombre restreint d'outils sera proposé à la rentrée. Le choix de ces outils sera focalisé en fonction de l'usage de l'enseignant.

Pour tenir compte de la période de confinement, un accompagnement des étudiants adapté, au semestre d'automne, avec du **tutorat**, le **développement des projets étudiants**, les **projets MIND maintenus et encouragés**.

Le port du masque est et sera obligatoire à l'intérieur de l'UTT.

La bibliothèque universitaire sera ouverte. Sa capacité d'accueil est cependant réduite à 200 places. La halle sportive sera ouverte pour les intercours. Des temps conviviaux d'accueil en extérieur sont maintenus sur le campus.

L'intégration des nouveaux étudiants : un programme revisité

Cette année, l'UTT rejoint le dispositif Rentrée du climat qui consiste à organiser des ateliers « Fresque du climat » dans les établissements d'enseignement supérieur : 550 étudiants répartis en petits groupes participeront à cet événement.

Les ateliers « Fresque du climat » se tiendront mardi 1^{er} septembre (de 9h à 12h et de 14h à 17h), mercredi 2 septembre (de 9h à 12h) et vendredi 4 septembre (de 9h à 12h) à la halle sportive de l'UTT.

Cet atelier scientifique, collaboratif et créatif est conçu pour sensibiliser de façon ludique au changement climatique. Il a une véritable valeur de formation, et est basé sur les connaissances scientifiques les plus rigoureuses (rapports du GIEC).

Il permet en peu de temps de découvrir le fonctionnement du climat ainsi que les causes et conséquences de son dérèglement (dont les épisodes sanitaires tel que nous le connaissons aujourd'hui).

Participer à cet atelier fait prendre conscience de la complexité du changement climatique, donne une vision d'ensemble de cette vaste problématique et fournit des clés de compréhension pour agir efficacement.

En plus de la dimension scientifique, la Fresque du Climat développe la créativité et les compétences humaines des étudiants.

Simon Olivier (diplômé de l'UTT en 2017 et ambassadeur de la Fondation) coordonne ces ateliers avec l'association étudiante Ulisse, en lien direct avec la Direction de la Formation et de la Pédagogie. 18 étudiants et personnels UTT ont été formés au mois d'août pour les animer.

« Nos modes et nos contenus d'enseignement évoluent dans le temps. Depuis l'origine, notre vision de la technologie repose sur une vision et des valeurs : elle doit rester au service de l'humain et du vivant. Cette participation à la Rentrée du climat est très intéressante dans le fond – l'urgence écologique est là- et dans sa forme pédagogique. Ensemble, étudiants, enseignants, chercheurs, écoles d'ingénieur, universités, nous avons le pouvoir d'agir sur le terrain. C'est un défi que l'UTT relève en associant toutes ses parties-prenantes et ses partenaires. » précise Nadège Troussier, responsable du laboratoire CREIDD de l'UTT.

L'équipe de coordinateurs étudiants a également totalement **repensé le programme d'intégration des nouveaux arrivants** pour leur faire découvrir la vie de notre université au travers de ses locaux, ses services, et de ses associations étudiantes. Pris en charge par des chefs d'équipes, par petits groupes de 12, tout au long de la semaine et suivant un planning bien défini, les nouveaux étudiants participeront à un rallye associatif, un salon de la vie étudiante rassemblant les associations UTTiennes et des services administratifs de l'UTT, une kermesse des arts, etc.

Une programmation événementielle prudente

- La fête de la science transformée entièrement à distance en lien avec Accustica est en cours de conception.
- Le Forum utt-entreprises virtuel se déroulera du 5 au 9 octobre, entièrement à distance permettant à plus d'entreprises internationales d'y participer.
- Report en 2021 des manifestations initialement prévues pour les 20 ans de l'Ecole Doctorale.
- Report de la remise des diplômes au printemps 2021.

Les chiffres de la rentrée *

- 284 étudiants admis en Tronc commun (TC) : 82% avec mention Très bien au Bac
- 253 nouveaux étudiants admis en branche ingénieur
- 109 étudiants admis en Master
- 80 étudiants admis en Mastère Spécialisé®
- 24% d'étudiants étrangers

** Les chiffres seront validés après les inscriptions administratives*

Protocole de rentrée

L'accès aux locaux est autorisé aux étudiants ne présentant aucun de ces symptômes :

- Fièvre
- Toux
- Perte de goût
- Perte d'odorat
- Fatigue

L'application des gestes barrières est un impératif à l'UTT et nul ne doit déroger aux règles suivantes :

- Protection : **porter un masque dans les locaux. Le port du masque est obligatoire dans les espaces communs.**
- Tousser ou éternuer dans son coude ou dans un mouchoir à usage unique à jeter ensuite dans une poubelle.
- Distanciation physique : Maintenir toujours une distance minimale de 1m, préférentiellement 2m, avec les personnes croisées. Saluer sans embrassade ni serrage de mains.
- Hygiène : se laver les mains régulièrement et aussi souvent que nécessaire à l'eau et au savon ou au gel hydro alcoolique.

Une campagne de dépistage dédiée aux étudiants est mise en place par Troyes Champagne Métropole avec les équipes du Centre Hospitalier et de la Délégation Territoriale de l'Agence Régionale de Santé, sur le site UTT :

- Mardi 8 septembre 2020 de 11h à 14h et de 15h à 18h
- Mercredi 9 septembre 2020 de 11h à 14h et de 15h à 18h

Chaque étudiant devra respecter les règles sanitaires suivantes :

- Accéder, circuler et utiliser les locaux :
 - Se désinfecter les mains à l'entrée des locaux : des distributeurs de gel hydro alcoolique sont à disposition.
 - Respecter les sens de circulation, matérialisés au sol, au sein des bâtiments.
 - Respecter également les consignes affichées sur les portes pour les accès d'une salle à l'autre.
 - D'une manière générale, éviter les regroupements et privilégier les déplacements par l'extérieur.
 - L'accès aux ascenseurs est limité à une personne.
- Amphithéâtres et salles de cours : les capacités des salles d'enseignement ont été révisées afin de respecter les consignes nationales (écartement des tables, pose de cloisons séparatrices en Plexiglas dans les salles informatiques entre les ordinateurs et dans les salles de langues entre les élèves...). Après chaque cours, il reviendra aux étudiants et enseignants de nettoyer leur poste d'étude (clavier, souris, éléments de TP sauf consigne inverse donnée par l'enseignant), avec les produits désinfectant mis à disposition : table, clavier... selon les règles sanitaires affichées dans chaque salle.
- Au restaurant universitaire (RU), à la cafétéria, au foyer ou encore à l'extérieur : ne pas manger directement en face de quelqu'un.
- Utilisation des sanitaires : se laver les mains à l'eau et au savon avant et après avoir utilisé les sanitaires. Ne pas utiliser les sèche mains électriques.

Pour étudier dans les meilleures conditions, chaque étudiant doit s'équiper :

- d'un ordinateur portable répondant à des préconisations techniques,
- d'un casque audio avec micro,
- d'une connexion internet au domicile personnel.

Enfin, l'expérience de confinement du printemps 2020 montre **qu'il est recommandé aux étudiants de louer un logement à Troyes ou son agglomération afin d'évoluer et vivre dans un environnement propice aux études** : bénéficier des meilleures conditions de travail (adaptées à la charge de travail importante demandée aux étudiants, en veillant à la qualité de la connexion internet du logement), être sur site pour suivre les cours en présentiel, participer aux activités sur le campus, s'intégrer à la vie associative UTTienne (qui s'adaptera au contexte de distanciation physique), rencontrer des camarades et nouer des liens... sont autant de facteurs de réussite des études. Il y a une vie après les cours !

Contact presse :

Delphine FERRY – 03 25 71 58 83

Email : delphine.ferry@utt.fr

A propos de l'UTT : www.utt.fr

Avec 3100 étudiants, l'Université de technologie de Troyes fait partie des dix plus importantes écoles d'ingénieurs françaises. L'UTT forme des ingénieurs en sept branches, des Masters en six parcours et des docteurs en trois spécialités. La politique de développement de l'UTT mise sur une recherche de haut niveau, axée sur deux thématiques transverses (Science et Technologies pour la Maîtrise des Risques, et Services et Industrie du Futur), et une stratégie internationale ambitieuse. L'UTT est membre de la Conférence des Directeurs des Ecoles Françaises d'Ingénieur (CDEFI), de la Conférence des Grandes Ecoles (CGE), et de la Conférence des Présidents d'Université (CPU). L'UTT fait partie du réseau des universités de technologie françaises, avec l'UTBM (Belfort-Montbéliard) et l'UTC (Compiègne) ainsi que l'UTSEUS, créée en 2005 sur leur modèle à Shanghai.