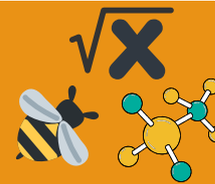


UNIVERS ST



LA LETTRE D'INFO DE L'UFR SCIENCES ET TECHNIQUES

LE MOT DU DIRECTEUR

Chères et chers collègues,
Chères étudiantes, chers étudiants,

La rentrée en 100% présentiel a permis à l'ensemble de la communauté universitaire de renouer avec une vie sociale à laquelle nous aspirons toutes et tous.

L'activité universitaire a pleinement repris sur le campus grâce à la mobilisation de chacune et de chacun d'entre vous. La situation sanitaire reste très fragile, il faut donc continuer à maintenir une vigilance accrue et à respecter les gestes barrières.

Je sais pouvoir compter sur votre engagement pour traverser cette période dans les meilleures conditions.

Comme vous avez pu le constater, les projets liés à la rénovation du campus débutent et commencent à prendre forme.

Dans ce numéro, vous trouverez les dernières informations à ce sujet avec le calendrier prévisionnel 2022 des travaux impactant l'UFR ST.

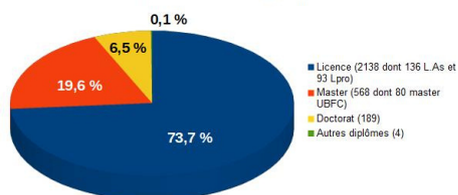
Nous vous proposons aussi un retour sur les différents événements qui ont ponctué la vie de l'UFR ST sur la période récente.

Je vous souhaite une excellente fin de semestre.

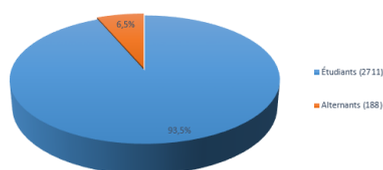
Pierre Joubert.

UFR ST en chiffres : 2899 étudiants (au 05/12/2021)

Répartition des étudiants par diplômes



Répartition des inscrits entre Étudiants et Alternants



DATES A RETENIR

Du 08 au 10 décembre 2021

Forum des Jeunes Mathématiciens

L'édition de cette année est organisée dans le cadre de la Fédération Bourgogne Franche-Comté et dédiée aux "Probabilités, Statistiques et Applications".

Pour plus d'informations, vous pouvez consulter le site du Forum à l'adresse suivante :

<https://jmb2021.sciencesconf.org>

Le 29 janvier 2022 et le 05 Février 2022

Journées Portes Ouvertes

Les Journées Portes Ouvertes devraient avoir lieu en présentiel.

- Samedi 29 janvier à Belfort, Montbéliard, Vesoul et Lons le Saunier ;

- Samedi 5 février à Besançon

Ces Journées Portes Ouvertes concernent les bacheliers mais également les étudiants en poursuite d'études.



INFOS TRAVAUX CAMPUS



Infos travaux, la transformation a commencé !

Bouloie-Temis est un programme de réhabilitation des bâtiments et d'aménagement des espaces extérieurs du campus. Avant le démarrage de ces chantiers, l'UFC a débuté la réhabilitation des réseaux souterrains pour améliorer la performance énergétique de l'établissement et la qualité de vie sur le campus (voir " Campus Bouloie-Temis : la transformation commence ! " en date du 08/10/21).

Deux actions sont engagées, la réhabilitation complète du réseau d'adduction d'eau potable et celle du réseau de chauffage, d'où les nombreuses tranchées visibles derrière le bâtiment métrologie et devant celui de propédeutique.



Les impacts à venir sur notre UFR seront nombreux. Voici un calendrier prévisionnel 2022 susceptible de modifications :

A partir de janvier/février :

- implantation des serres du jardin des sciences à côté de la Fabrikà.
- rénovation de la BU et création du learning centre.

A partir d'avril/mai :

- travaux de désamiantage puis de rénovation extérieure du bâtiment métrologie B.

A partir de juin :

- Construction du Chesinum (centre d'hébergement sécurisé infrastructure numérique) à côté du bâtiment G.

Par la suite interviendront les rénovations des bâtiments A et C et enfin le réaménagement des espaces extérieurs.

Le service communication de l'UFC transmettra régulièrement des informations sur l'ensemble de ces opérations.

Nous vous tiendrons aussi régulièrement informés des contraintes inhérentes à ces travaux pour les personnels et usagers de l'UFR ST.

RETROSPECTIVES

Fête de la Science

Tous les ans, les sciences ont leur fête pendant laquelle rencontres, découvertes, expériences et visites sont au programme. En 2021, la fête de la Science a fêté ses 30 ans d'existence.

L'Université de Franche-Comté a accueilli pendant deux jours les 07 et 08 octobre 2021, des groupes scolaires.

Les visites au grand public étaient ouvertes, sur présentation du passe sanitaire, le week-end du 09 et 10 octobre 2021.

Malgré la situation sanitaire, plus de 2400 visiteurs ont été comptabilisés sur les 4 jours. C'est donc encore une belle réussite cette année pour la fête de la Science !



Journée d'actions de la LP GTD

Lundi 20 septembre, dans la lignée de la journée mondiale de ramassage des déchets sauvages (World CleanUp Day), les étudiants de la Licence Professionnelle Gestion et Traitement des déchets de l'UFR-ST site de Lons-le-Saunier, se sont rendus sur les bords du lac de Coiselet dans le Jura. L'objectif était de ramasser les déchets sauvages accumulés depuis des dizaines d'années dans cette zone. Avec le courant, les déchets descendent la rivière et arrivent jusqu'à une presqu'île où ils sont retenus par la végétation.

Pour mener l'opération, deux équipes ont été constituées, l'une a longé les bords du lac tandis que l'autre s'est rendue sur la presqu'île en kayaks pour atteindre les déchets les plus inaccessibles.

Soixante sacs de déchets ont été rassemblés, de tous types : bouteilles en plastique ou en verre, jouets pour enfants, polystyrène et même un extincteur !

