

FERMETURE DE LA SALLE CONVIVIALITÉ DU BÂTIMENT I

PUBLIÉ LE 15 MAI 2019

A compter du 24 mai 2019, la salle convivialité située au rez-de-chaussée du bâtiment I ferme ses portes pour reprendre ses activités initiales. Dès le 08 juillet, les étudiants y seront de nouveau accueillis pour procéder à leurs inscriptions en présentiel.



Date(s)
le 24 mai 2019

Lieu(x)
Créteil
Salle 025
Bâtiment I
Campus Centre

Depuis la rentrée, la salle 025 du bâtiment I (campus centre) accueillait les étudiants sur la pause méridienne.

Cet espace convivialité mis en place en raison des travaux du restaurant de la Pointe Jaune, **ferme ses portes le 24 mai** pour reprendre ses activités de salle d'inscriptions à compter du 08 juillet 2019.

Les étudiants sont invités à se restaurer à la cafétéria de l'AGORA (campus André Boulle) ainsi qu'à la cafétéria du Mail des Mèches, accessibles à 5min à pied depuis le campus centre. Le libre-service de l'Agora (dalle du campus centre) reste ouvert également.

Le Moovy Market du Crous, épicerie embarquée, vous accueille quant à lui tous les jours, devant la Maison de la Santé (campus Centre). Vous pourrez y trouver des pâtisseries, des fruits, le sandwich du mois ou la salade du jour, des confiseries et des boissons. Le Crous Moovy Market propose également une offre bio ainsi que des plats à emporter.

La réouverture du restaurant de la Pointe Jaune est prévue pour septembre 2019.

Crous
Créteil

Pour votre confort,
votre **Resto U'** se transforme !

Retrouvez vos autres points de vente Crous

Créteil

Faculté de Droit - UPEC
Resto U' de l'AGORA
11H00 - 14H30
Cafet' de l'AGORA
8H00 - 17H00
Campus FAC DE DROIT

Créteil Université UPEC
Libre Service / Cafétéria
Maison de l'étudiant
8H30 - 17H00
Parvis du Campus centre

M8
Créteil l'Echat / Hôpital Henri Mondor
Resto U' Mondor
11H45 - 14H00
Campus du CHU Mondor

D1

Métro Créteil-Université
Brasserie du Mail des Mèches
8H30 - 15h00
Campus Mail Des Mèches

I

CROUS

Bourse, logement, restauration :
Consultez le site du CROUS de Créteil