

# Journée d'immersion

## Mardi 11 février 2025 – Calais

Centre Universitaire de la Mi-Voix (ULCO)  
50 rue Ferdinand Buisson, 62100 Calais

Horaires	Activité	Salle
9h00 – 9h15	Accueil Emargement – Distribution des tickets repas pour le midi Choix du groupe et des matières suivies pour l'immersion	Amphi A022
9h15 – 10h00	Présentation des formations par M. Roucou, référent du cycle préparatoire intégré à l'EILCO  Présentation de la vie étudiante par le BDE	Amphi A022
10h15 – 12h15	<b><u>Groupe 1 (GI, INFO, GEE)</u></b> <b>Mini projet Arduino</b> (spécialité GI, INFO, GEE) M. Badeuille et M. Hochart	A219
	<b><u>Groupe 2 (GI, INFO, GEE, AGRO)</u></b> <b>Immersion dans un des cours suivants, au choix</b> <b>1) Immersion dans un TP en lien avec la spécialité GEE</b> Transformations chimiques en solution aqueuse (M. Genty) – CP1 <b>Blouse obligatoire</b>	2e étage du Bâtiment Poincaré
	<b>2) Immersion dans un TP en lien avec la spécialité INFO</b> Programmation orientée objet (Mme. Bouhlla) – ING1 (TP)	A103-A104
	<b>3) Immersion dans un cours/TD en lien avec la spécialité GI</b> Mécanique du solide (M. Roucou) – CP1 (TD1)	A022
	<b>4) Immersion dans un cours/TD en lien avec la spécialité AGRO</b> Divisions cellulaires et étude du génome (Mme. Tawk) – CP1 (CM)	A105
12h15 – 13h15	Repas au restaurant universitaire offert par l'EILCO	RU
13h15 – 15h15	<b><u>Groupe 1 (GI, INFO, GEE)</u></b> <b>Immersion dans un des cours suivants, au choix</b> <b>1) Immersion dans un TP en lien avec la spécialité GEE</b> Transformations chimiques en solution aqueuse (M. Genty) – CP1 <b>Blouse obligatoire</b>	2e étage du Bâtiment Poincaré
	<b>2) Immersion dans un TP en lien avec la spécialité INFO</b> Programmation orientée objet (Mme. Belmoudden) – ING1	A103-A104
	<b>3) Immersion dans un cours/TD en lien avec la spécialité GI</b> Mécanique du solide (M. Roucou) – CP1	A105
	<b><u>Groupe 2 (GI, INFO, GEE, AGRO)</u></b> <b>Mini projet Arduino</b> (M. Badeuille et M. Hochart) pour GI, INFO, GEE. <b>OU</b> <b>Mini projet en agroalimentaire</b> (M. Chevalier) <b>blouse obligatoire</b>	A219
		2e étage du Bâtiment Poincaré
15h15 – 16h00	Collation et questionnaire de satisfaction  Visite des locaux avec le BDE	Le repère