



## ½ Journée immersion du lundi 10 février 2020

Vous êtes inscrit pour participer à la demi-journée d'immersion du 10 février 2020 au sein du département Génie électrique et informatique industrielle de l'IUT de Montpellier. Vous pouvez vous rendre à l'IUT via la ligne 1 du tramway arrêt Occitanie.

Vous avez **rendez-vous** avec Monsieur Pierre Gillet, chef de département GEII, à l'entrée du **bâtiment J** à partir de **13 h** (*Ci-joint plan du campus IUT Montpellier-Sète*).

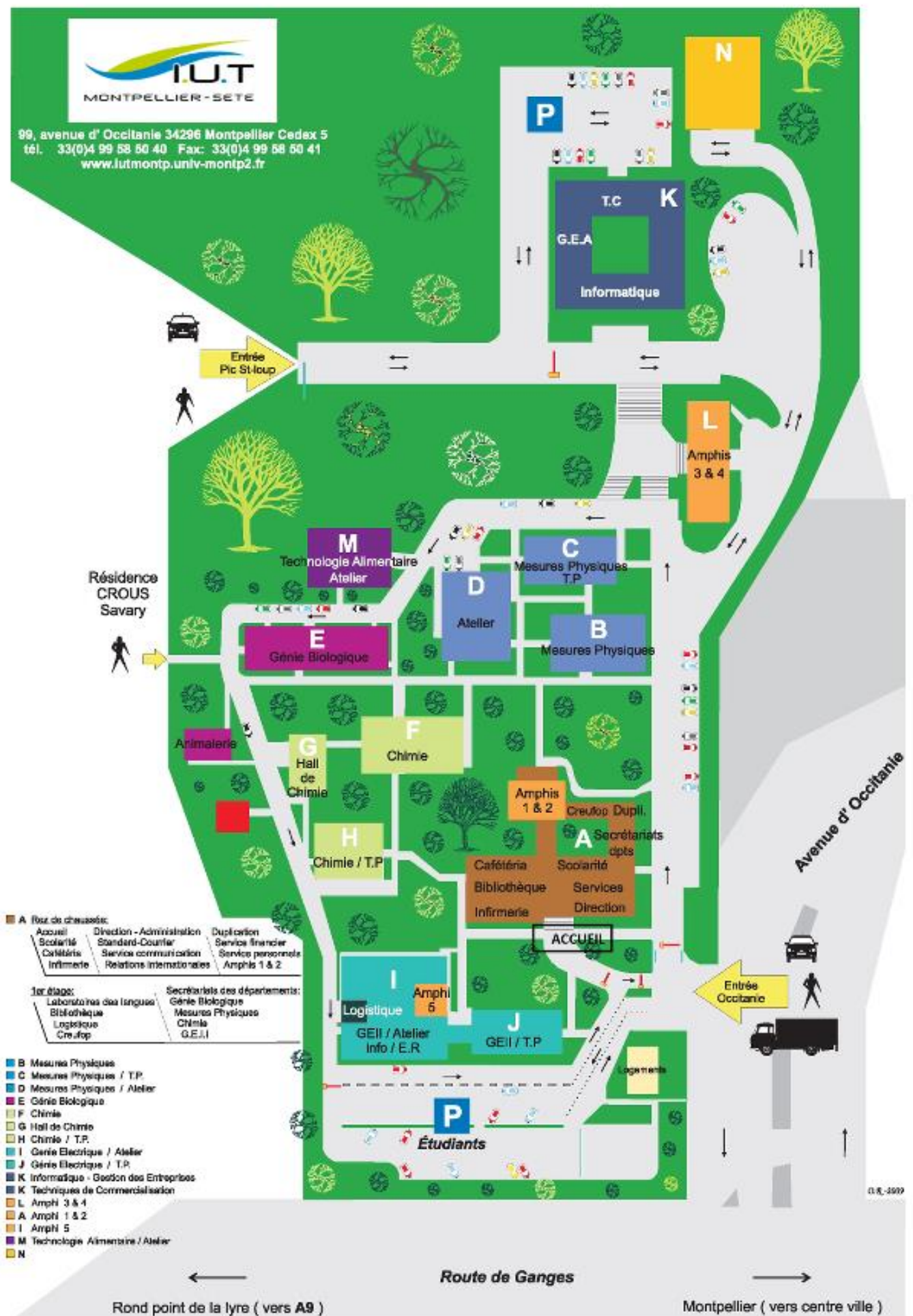
Monsieur Gillet vous accompagnera dans vos groupes respectifs. Vous serez intégré à un groupe de TD jusqu'à 14h45.

De 15h à 18 h, vous serez en travaux pratiques (TP) et vous changerez de groupe au bout d'1h30 environ.

**A 18 h** : rendez-vous dans le **hall du bâtiment I/J**.

### Votre planning du 10/02/2020

	13h15	14h45	15h	16h	17h	18h
Gr. A			<b>TP ENER2-SE2 / Salle J002</b> Lycéen N°5 Lycéen N°6	<b>TP ENER2-SE2 / Salle J002</b> Lycéen N°1 Lycéen N°2	<b>TP ENER2-SE2 / Salle J002</b> Lycéen N°5 Lycéen N°6	
Gr. B	<b>TD ENRE2 / Salle J003</b> Lycéen N°1 Lycéen N°2		<b>TP Info2 / Salle I020</b> Lycéen N°1 Lycéen N°2	<b>TP Info2 / Salle I020</b> Lycéen N°5 Lycéen N°6	<b>TP Info2 / Salle I020</b> Lycéen N°3 Lycéen N°4	
Gr. C	<b>TD ENER2 / Salle J005</b> Lycéen N°3 Lycéen N°4		<b>ER2 / Salle I001</b> Lycéen N°3 Lycéen N°4	<b>ER2 / Salle I001</b> Lycéen N°3 Lycéen N°4	<b>ER2 / Salle I001</b> Lycéen N°1 Lycéen N°2	
Gr. D	<b>TD MA2 / Salle J001</b> Lycéen N°5 Lycéen N°6					



- A** Bât de chevasées: Accueil, Secrétariat, Cafétéria, Intimérite, Direction - Administration, Standard-Courrier, Service communication, Relations intermatosales, Duplication, Service financier, Service personnel, Amphis 1 & 2
- 1er étage:** Laboratoires des langues, Bibliothèque, Logistique, Creufop, Secrétariats des départements: Génie Biologique, Mesures Physiques, Chimie, G.E.I.
- B** Mesures Physiques
- C** Mesures Physiques / T.P.
- D** Mesures Physiques / Atelier
- E** Génie Biologique
- F** Chimie
- G** Hall de Chimie
- H** Chimie / T.P.
- I** Génie Electrique / Atelier
- J** Génie Electrique / T.P.
- K** Informatique - Gestion des Entreprises
- K** Techniques de Commercialisation
- L** Amph 3 & 4
- A** Amph 1 & 2
- I** Amph 5
- M** Technologie Alimentaire / Atelier
- N**