

13 septembre 2019 – Accueil des nouveaux étudiants

08h45 – Bâtiment 2 – Salle Académique (1^{er} étage) – Accueil du Directeur et des coordinateurs			
	Sciences de l'ingénieur industriel	Informatique + Biotechnique	Electronique + Infographie
Bâtiment 2	Local 2/SA	Local 2/09a	Local 2/09c
<u>09h00</u>	Service d'aide à la réussite (SAR) B. Le Bailly de Tillegem / S. Dupuis Coordination G. Naizy	Service informatique Moodle – réseau Wifi – cartes étudiants – mail – Extr@net – Office365 Y. Pietrzak	Cafétéria : I. Jaupart Secrétariat : S. Montagne Bibliothèque : I. Dumont CEHEH : S. Ronvaux
<u>09h30</u>	Cafétéria : I. Jaupart Secrétariat : S. Montagne Bibliothèque : I. Dumont CEHEH : S. Ronvaux	Service d'aide à la réussite (SAR) B. Le Bailly de Tillegem / S. Dupuis Coordination A. Léonet	Service informatique Moodle – réseau Wifi – cartes étudiants – mail – Extr@net – Office365 Y. Pietrzak
<u>10h00</u>	Service informatique Moodle – réseau Wifi – cartes étudiants – mail – Extr@net – Office365 Y. Pietrzak	Cafétéria : I. Jaupart Secrétariat : S. Montagne Bibliothèque : I. Dumont CEHEH : S. Ronvaux	Service d'aide à la réussite (SAR) B. Le Bailly de Tillegem / S. Dupuis Coordination A. Léonet
<u>10h30</u>	PAUSE		
<u>11h00</u>	AGE étudiants Fêtes/ Sports	Assistante sociale – kots / ASEUS L. Bouko / K. Bavier	Bâtiment/Sécurité E. Bienfait / P. Lenoir
<u>11h20</u>	Bâtiment/Sécurité E. Bienfait / P. Lenoir	AGE étudiants Fêtes/ Sports	Assistante sociale – kots / ASEUS L. Bouko / K. Bavier
<u>11h40</u>	Assistante sociale – kots / ASEUS L. Bouko / K. Bavier	Bâtiment/Sécurité E. Bienfait / P. Lenoir	AGE étudiants Fêtes/ Sports
<u>12h00</u>	Pause midi - Chargement des cartes d'étudiants (bibliothèque) – Ouverture de la cafétéria		

	<u>Sciences de l'ingénieur industriel</u>	<u>Electronique</u>	<u>Informatique</u>	<u>Infographie</u>	<u>Biotechnique</u>
	Local 2/SA	Local 2/17a	Local 2/09a	Local 2/09c	Salle Topaze
<u>13h30</u>	Présentation formation Grille de cours Groupes de laboratoires Présentation Cours S. Dupuis / M. Mercier / B. Le Bailly de Tillegem	Présentation formation Grille de cours Présentation des cours et laboratoires G. Paulet / N. Taira / L. Isidoro / A. Cogliandro	Présentation formation Grille de cours Constitution des groupes de laboratoires Présentation des cours et laboratoires D. Mandoux / J. Debodt / E. Desmet	Présentation formation Grille de cours Constitution des groupes de laboratoires Présentation Cours Graphisme et Informatique I. Miller / E. Derville	Présentation formation Grille de cours Présentation Cours Chimie appliquée et Sciences du vivant A.-S. Deprez