

## Plan d'études à temps partiel (TP) / volée 2017 - 2022

Délai de fin d'études : semaine 37 en 2023

	Planification	Jours de cours	Blocs-modules	Volée(s) PT et EE correspondante(s)
2017-2018	Automne 2017 1 <sup>er</sup> semestre	lundi / mardi	A1 - A2	PT17 et EE17
	Printemps 2018 2 <sup>ème</sup> semestre	lundi / mardi	B3 - B6  <b>Contacter le responsable de la FP1 *</b>	PT17 et EE17
2018-2019	Automne 2018 3 <sup>ème</sup> semestre	jeudi / vendredi jours à déterminer	C4 – C5 Partie Intégration FP1 - Prép 1	PT18 et EE17 PT18
	Printemps 2019 4 <sup>ème</sup> semestre	jeudi / vendredi à planifier jours à déterminer	D2 - D6 1 <sup>ère</sup> période de formation pratique (FP1) Partie Intégration FP1 - Prép 2	PT18 et EE17 si FP1 à Temps partiel PT18
2019-2020	Automne 2019 5 <sup>ème</sup> semestre	à planifier jours à déterminer	1 <sup>ère</sup> période de formation pratique (FP1) Partie Intégration FP1 - Cours <i>6 jours à l'éesp + 1 jour passage FP1/FP2 en fin de stage</i>	PT18 PT18
	Printemps 2020 6 <sup>ème</sup> semestre	lundi / mardi	Préparation au Travail de Bachelor Orientation Bloc G	PT18 et EE17 PT18 et EE17
2020-2021	Automne 2020 7 <sup>ème</sup> semestre	jeudi jeudi / vendredi	Module Libre Travail de Bachelor  <b>Contacter le responsable de la FP2 *</b>	PT18 et EE17 PT18 et EE17
	Printemps 2021 8 <sup>ème</sup> semestre	jeudi / vendredi jours à déterminer	Orientation Bloc E Partie Intégration FP2 - Prép 1	PT19 et EE17 PT19
2021-2022	Automne 2021 9 <sup>ème</sup> semestre	lundi / mardi à planifier jours à déterminer	Module d'approfondissement 2 <sup>ème</sup> période de formation pratique (FP2) Partie Intégration FP2 - Prép 2	PT19 et EE19 si FP2 à Temps partiel PT19
	Printemps 2022 10 <sup>ème</sup> semestre	à planifier jours à déterminer	2 <sup>ème</sup> période de formation pratique (FP2) Partie Intégration FP2 - Cours <i>6 jours à l'éesp + 1 journée bilan fin de formation pratique</i>	PT19 PT19

\* Si le taux d'activité en formation pratique (1 et 2) est inférieur à 100%, contacter un des responsables FP