

Lors de votre inscription pédagogique sur la plateforme en ligne IP WEB et après avoir fait le choix des enseignements, vous serez dirigé.e vers une nouvelle page afin de choisir votre emploi du temps.

Pour les enseignements fondamentaux obligatoires, vous devrez choisir un menu parmi plusieurs propositions. Chaque menu propose un emploi du temps type pour l'ensemble des enseignements fondamentaux (CM, TD, etc.). Vous pouvez visualiser ci-dessous les menus proposés pour votre formation et compléter votre choix sur la plateforme en ligne.

Pour les autres enseignements, qui ne se trouvent pas sur les menus, vous aurez la possibilité de choisir le groupe souhaité, en fonction du jour et du créneau indiqué.

À noter : si un des menus ci-dessous ne vous est pas proposé sur l'IP WEB, cela veut dire que les groupes de ce menu sont déjà pleins. Pour certaines formations, il est possible de ne voir qu'un seul menu proposé.

Vous trouverez ci-dessous 4 menus correspondant à la formation suivante : LICENCE 2 MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE APPLIQUÉES AUX SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES _ SCIENCES COGNITIVES

MENU - 163.

Créneau	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h-09h	CM1-Langage (semaines 1 à 5)-BRON	CM1-Cognition sociale (semaines 1 à 9)-BRON	TD2-Neuroimagerie (semaines 6 à 10)-BRON			
09h-10h						
10h-11h	TD1-Langage (semaines 1 à 4)-BRON	CM1-Cognition artificielle (semaines 1 à 9)-BRON		CM1-Projet Professionnel Personnel (Semaines 1 à 7)-BRON		
11h-12h						
12h-13h			CM1-Analyse de données (Début : semaine 1)-BRON			
13h-14h						
14h-15h		TD2-Cognition artificielle (semaines 2 à 9)-BRON	TD1-Analyse de données (Début : semaine 2)-BRON	CM1-Statistiques Descriptives 2 (Début semaine 1)-BRON	TD2-Algorithmie-Programmation 4 (Semaines 1 à 6)-BRON TD2-Bases de Données 2 (Semaines 8 à 14)-BRON	
15h-16h						
16h-17h		CM1-Neuroimagerie (semaines 1 à 5)-BRON		TD2-Statistiques Descriptives 2 (Début semaine 2)-BRON		
17h-18h						
18h-19h						
19h-20h						

MENU - 164.

Créneau	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h-09h	CM1-Langage (semaines 1 à 5)-BRON	CM1-Cognition sociale (semaines 1 à 9)-BRON	TD2-Neuroimagerie (semaines 6 à 10)-BRON			
09h-10h						
10h-11h		CM1-Cognition artificielle (semaines 1 à 9)-BRON		CM1-Projet Professionnel Personnel (Semaines 1 à 7)-BRON	TD1-Algorithmie-Programmation 4 (Semaines 1 à 6)-BRON TD1-Bases de Données 2 (Semaines 8 à 14)-BRON	
11h-12h						
12h-13h	TD2-Langage (semaines 1 à 4)-BRON	TD1-Cognition artificielle (semaines 2 à 9)-BRON	CM1-Analyse de données (Début : semaine 1)-BRON			
13h-14h						
14h-15h			TD1-Analyse de données (Début : semaine 2)-BRON	CM1-Statistiques Descriptives 2 (Début semaine 1)-BRON		
15h-16h						
16h-17h		CM1-Neuroimagerie (semaines 1 à 5)-BRON				
17h-18h						
18h-19h				TD3-Statistiques Descriptives 2 (Début semaine 2)-BRON		
19h-20h						

MENU - 165.

Créneau	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h-09h	CM1-Langage (semaines 1 à 5)-BRON	CM1-Cognition sociale (semaines 1 à 9)-BRON	TD2-Neuroimagerie (semaines 6 à 10)-BRON			
09h-10h						
10h-11h	TD1-Langage (semaines 1 à 4)-BRON	CM1-Cognition artificielle (semaines 1 à 9)-BRON		CM1-Projet Professionnel Personnel (Semaines 1 à 7)-BRON	TD1-Algorithmie-Programmation 4 (Semaines 1 à 6)-BRON TD1-Bases de Données 2 (Semaines 8 à 14)-BRON	
11h-12h						
12h-13h			CM1-Analyse de données (Début : semaine 1)-BRON			
13h-14h						
14h-15h		TD2-Cognition artificielle (semaines 2 à 9)-BRON	TD2-Analyse de données (Début : semaine 2)-BRON	CM1-Statistiques Descriptives 2 (Début semaine 1)-BRON		
15h-16h						
16h-17h		CM1-Neuroimagerie (semaines 1 à 5)-BRON		TD1-Statistiques Descriptives 2 (Début semaine 2)-BRON		
17h-18h						
18h-19h						
19h-20h						

MENU - 166.

Créneau	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h-09h	CM1-Langage (semaines 1 à 5)-BRON	CM1-Cognition sociale (semaines 1 à 9)-BRON	TD2-Neuroimagerie (semaines 6 à 10)-BRON			
09h-10h						
10h-11h		CM1-Cognition artificielle (semaines 1 à 9)-BRON		CM1-Projet Professionnel Personnel (Semaines 1 à 7)-BRON		
11h-12h						
12h-13h	TD2-Langage (semaines 1 à 4)-BRON	TD1-Cognition artificielle (semaines 2 à 9)-BRON	CM1-Analyse de données (Début : semaine 1)-BRON			
13h-14h						
14h-15h			TD2-Analyse de données (Début : semaine 2)-BRON	CM1-Statistiques Descriptives 2 (Début semaine 1)-BRON	TD2-Algorithmie-Programmation 4 (Semaines 1 à 6)-BRON TD2-Bases de Données 2 (Semaines 8 à 14)-BRON	
15h-16h						
16h-17h		CM1-Neuroimagerie (semaines 1 à 5)-BRON		TD1-Statistiques Descriptives 2 (Début semaine 2)-BRON		
17h-18h						
18h-19h						
19h-20h						