

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 6 menus correspondant à la formation suivante : LICENCE 2 INFORMATIQUE

MENU - 35.						
Créneau	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h-09h	CM1-Algorithmique, structures de données et programmation (semaines 1 à 10)-BRON	CM1-Introduction à l'intelligence artificielle (semaines 6 à 8)-BRON				
09h-10h						
10h-11h	TD1-Algorithmique, structures de données et programmation (semaines 1 à 10)-BRON	CM1-Gestion de projet informatique (semaines 1 à 3)-BRON	TD1-Ingénierie logicielle (semaines 8 à 14)-BRON		TD3-Introduction à l'intelligence artificielle (semaines 6 à 12)-BRON	
11h-12h						
12h-13h			TD3-Gestion de projet informatique (semaines 1 à 7)-BRON			
13h-14h						
14h-15h		CM1-Traitement de données (semaines 1 à 3)-BRON	CM1-Ingénierie logicielle (semaines 8 à 10)-BRON			
15h-16h						
16h-17h		TD1-Traitement de données (semaine 1 à 7)-BRON				
17h-18h						
18h-19h						
19h-20h						

MENU - 36.						
Créneau	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h-09h	CM1-Algorithmique, structures de données et programmation (semaines 1 à 10)-BRON	CM1-Introduction à l'intelligence artificielle (semaines 6 à 8)-BRON			TD2-Introduction à l'intelligence artificielle (semaines 6 à 12)-BRON	
09h-10h						
10h-11h		CM1-Gestion de projet informatique (semaines 1 à 3)-BRON	TD2-Algorithmique, structures de données et programmation (semaines 1 à 10)-BRON			
11h-12h						
12h-13h			TD2-Ingénierie logicielle (semaines 8 à 14)-BRON			
13h-14h						
14h-15h		CM1-Traitement de données (semaines 1 à 3)-BRON	CM1-Ingénierie logicielle (semaines 8 à 10)-BRON	TD1-Gestion de projet informatique (semaines 1 à 7)-BRON		
15h-16h						
16h-17h						
17h-18h						
18h-19h		TD2-Traitement de données (semaine 1 à 7)-BRON				
19h-20h						

MENU - 37.						
Créneau	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h-09h	CM1-Algorithmique, structures de données et programmation (semaines 1 à 10)-BRON	CM1-Introduction à l'intelligence artificielle (semaines 6 à 8)-BRON				
09h-10h						
10h-11h		CM1-Gestion de projet informatique (semaines 1 à 3)-BRON	TD2-Gestion de projet informatique (semaines 1 à 7)-BRON		TD3-Traitement de données (semaine 1 à 7)-BRON	
11h-12h						
12h-13h		TD1-Introduction à l'intelligence artificielle (semaines 6 à 12)-BRON				
13h-14h						
14h-15h		CM1-Traitement de données (semaines 1 à 3)-BRON	CM1-Ingénierie logicielle (semaines 8 à 10)-BRON			
15h-16h						
16h-17h			TD3-Ingénierie logicielle (semaines 8 à 14)-BRON	TD3-Algorithmique, structures de données et programmation (semaines 1 à 10)-BRON		
17h-18h						
18h-19h						
19h-20h						

MENU - 38.						
Créneau	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h-09h	CM1-Algorithmique, structures de données et programmation (semaines 1 à 10)-BRON	CM1-Introduction à l'intelligence artificielle (semaines 6 à 8)-BRON				
09h-10h						
10h-11h	TD1-Algorithmique, structures de données et programmation (semaines 1 à 10)-BRON	CM1-Gestion de projet informatique (semaines 1 à 3)-BRON	TD1-Ingénierie logicielle (semaines 8 à 14)-BRON			
11h-12h						
12h-13h			TD3-Gestion de projet informatique (semaines 1 à 7)-BRON		TD4-Traitement de données (semaine 1 à 7)-BRON	
13h-14h						
14h-15h		CM1-Traitement de données (semaines 1 à 3)-BRON	CM1-Ingénierie logicielle (semaines 8 à 10)-BRON		TD4-Introduction à l'intelligence artificielle (semaines 6 à 12)-BRON	
15h-16h						
16h-17h						
17h-18h						
18h-19h						
19h-20h						

MENU - 39.						
Créneau	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h-09h	CM1-Algorithmique, structures de données et programmation (semaines 1 à 10)-BRON	CM1-Introduction à l'intelligence artificielle (semaines 6 à 8)-BRON				
09h-10h						
10h-11h		CM1-Gestion de projet informatique (semaines 1 à 3)-BRON	TD2-Algorithmique, structures de données et programmation (semaines 1 à 10)-BRON			
11h-12h						
12h-13h			TD2-Ingénierie logicielle (semaines 8 à 14)-BRON		TD4-Traitement de données (semaine 1 à 7)-BRON	
13h-14h						
14h-15h		CM1-Traitement de données (semaines 1 à 3)-BRON	CM1-Ingénierie logicielle (semaines 8 à 10)-BRON	TD1-Gestion de projet informatique (semaines 1 à 7)-BRON	TD4-Introduction à l'intelligence artificielle (semaines 6 à 12)-BRON	
15h-16h						
16h-17h						
17h-18h						
18h-19h						
19h-20h						

MENU - 40.						
Créneau	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08h-09h	CM1-Algorithmique, structures de données et programmation (semaines 1 à 10)-BRON	CM1-Introduction à l'intelligence artificielle (semaines 6 à 8)-BRON				
09h-10h						
10h-11h		CM1-Gestion de projet informatique (semaines 1 à 3)-BRON	TD2-Gestion de projet informatique (semaines 1 à 7)-BRON			
11h-12h						
12h-13h					TD4-Traitement de données (semaine 1 à 7)-BRON	
13h-14h						
14h-15h		CM1-Traitement de données (semaines 1 à 3)-BRON	CM1-Ingénierie logicielle (semaines 8 à 10)-BRON		TD4-Introduction à l'intelligence artificielle (semaines 6 à 12)-BRON	
15h-16h						
16h-17h			TD3-Ingénierie logicielle (semaines 8 à 14)-BRON	TD3-Algorithmique, structures de données et programmation (semaines 1 à 10)-BRON		
17h-18h						
18h-19h						
19h-20h						