

# L1 Sciences Cognitives

## SEMESTRE 1

<b>UE 1. 1 - Majeure Sciences Cognitives 1</b>	<b>(6 ECTS)</b>
Introduction aux Sciences Cognitives	20 h CM + 8 h TD
Approche multi-disciplinaire d'une fonction	20 h CM
<b>UE 1. 2 - Majeure Sciences Cognitives 2</b>	<b>(6 ECTS)</b>
Sciences Cognitives fondamentales	20 h CM + 8 h TD
Sciences Cognitives appliquées	20 h CM
<b>UE 1.3 - Mineure Psychologie</b>	<b>(6 ECTS)</b>
Méthodologie disciplinaire: démarche scientifique	12 h CM
Psychologie clinique	18 h CM
Psychologie du développement	18 h CM
<b>UE 1.4 - Mineure Psychologie</b>	<b>(6 ECTS)</b>
Méthodologie disciplinaire: méthode expérimentale	12 h CM
Psychologie cognitive	18 h CM
Psychologie sociale	18 h CM
<b>UE 1.5 - Langues</b>	<b>(3 ECTS)</b>
Langue vivante 1	20 h TD
<b>UE 1.6 - Accompagnement</b>	<b>(3 ECTS)</b>
Accompagnement	14h TD
Premiers pas à l'université	10 h

## SEMESTRE 2

<b>UE 2. 1 - Fonctionnement cognitif 1</b>	<b>(6 ECTS)</b>
Mémoire	10 h CM + 8 h TD
Perception	10 h CM + 8 h TD
Raisonnement	10 h CM + 8 h TD
<b>UE 2. 2 - Fonctionnement cognitif 2</b>	<b>(6 ECTS)</b>
Ergonomie cognitive	16 h CM + 14 h TD
Cognition animale	12 h CM + 12 h TD
<b>UE 2. 3 - Transversale</b>	<b>(6 ECTS)</b>
Statistiques descriptives	18 h CM
Psychobiologie	18 h CM
Méthode expérimentale	12 h TD
<b>UE 2. 4 - Complémentaire libre</b>	<b>(6 ECTS)</b>
<b>2 enseignements à choisir au catalogue des enseignements transversaux</b>	
(notamment enseignements d'ouverture, LV2, sport, entrepreneuriat, ...)	
<b>UE 2. 5 - Langues</b>	<b>(3 ECTS)</b>
Langue vivante 1	20 h TD
<b>UE 2. 6 - TIC</b>	<b>(3 ECTS)</b>
Technologies de l'Information et de la Communication (TIC)	14 h TD