





Due to the COVID-19 crisis, the information below is subject to change, in particular that concerning the teaching mode (presential, distance or in a comodal or hybrid format).

4 credits	30.0 h + 15.0 h	Q2
-----------	-----------------	----

Teacher(s)	Lefèvre Nathalie ;Taverne Cédric ;
Language :	French
Place of the course	Louvain-la-Neuve
Prerequisites	<i>The prerequisite(s) for this Teaching Unit (Unité d'enseignement – UE) for the programmes/courses that offer this Teaching Unit are specified at the end of this sheet.</i>
Aims	<i>The contribution of this Teaching Unit to the development and command of the skills and learning outcomes of the programme(s) can be accessed at the end of this sheet, in the section entitled "Programmes/courses offering this Teaching Unit".</i>
Bibliography	Transparents du cours disponible à La DUC et à compléter durant le cours. Certains supports sont également mis à disposition sur Moodle. Ouvrage de référence pour les 3 années de BAC pouvant aider à la compréhension de la matière (disponible à la bibliothèque - achat non indispensable) : Howell D.C. (2008). <i>Méthodes statistiques en sciences humaines</i> . Traduction de la 6ème édition américaine par Marylène Rogier, Vincent Yzerbyt et Yves Bestgen. Editions de Boeck.
Faculty or entity in charge	EPSY

Programmes containing this learning unit (UE)				
Program title	Acronym	Credits	Prerequisite	Aims
Master [120] in Data Science : Statistic	DATS2M	4		
Mineure en statistique et science des données	MINDATA	4		
Certificat d'université : Statistique et sciences des données (15/30 crédits)	STAT2FC	4		
Bachelor in Psychology and Education: General	PSP1BA	4	LPSP1210	
Bachelor in Psychology and Education : Speech and Language Therapy	LOGO1BA	4	LPSP1209 AND LPSP1210	