

1	Itheo2481	Judaïsme intertestamentaire et rabbinique
	2022	oddaisine intertestamentaire et rabbinique

4.00 crédits	30.0 h	Q1	
--------------	--------	----	--

## Cette unité d'enseignement bisannuelle n'est pas dispensée en 2022-2023 !

Enseignants	. SOMEBODY ;Burnet Régis ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables	Une initiation au judaïsme (p ex le cours LRELI 1310 JUDAISME)
Thèmes abordés	Pour atteindre ces objectifs, le cours présente : - la littérature juive ancienne (Qumrân, les Pseudépigraphes, les Targums, les Midrashs, la Mishna, les Talmuds.); - le contexte historique dans lequel cette littérature a vu le jour; - les méthodes rabbiniques d'interprétation du texte biblique.
Acquis d'apprentissage	A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :  1 - traiter une question d'histoire juive ancienne ;  2 - lire avec profit la littérature juive ancienne ;
	<ul> <li>3 - comprendre les principaux procédés herméneutiques que cette littérature met en oeuvre.</li> </ul>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	examen oral
Contenu	Après un bref rappel de l'histoire juive ancienne (depuis le retour d'exil jusqu'au moyen âge), le cours consiste essentiellement en une présentation de la littérature juive du Second Temple (Qumrân, les Pseudépigraphes, les Targums, la lettre d'Aristée, les livres des Maccabées, Flavius Josèphe) à travers la lecture et l'étude de quelques-uns de ses textes significatifs.
Faculté ou entité en charge:	TEBI

Programmes /	Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)					
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage		
Master [120] en théologie	THEO2M	4		٩		
Master [120] en langues et lettres anciennes, orientation orientales	HORI2M	5		Q.		
Master [60] en langues et lettres anciennes, orientation orientales	HORI2M1	5		٩		
Master [120] en sciences des religions	SREL2M	4		٩		
Certificat universitaire en sciences des religions	SREL9CE	3		٩		
Master [120] en études bibliques	EBIB2M	4		٩		