

Examens de rattrapages 2025-2026 - Master TAL

(Les étudiants concernés doivent contacter les enseignants et le responsable de formation (bassir.hamid@inalco.fr) au moins deux semaines avant la date de l'examen.)



Traitement automatique des langues

SEMESTRE	CODE	LIBELLÉ	JOUR	DATE	HEURE DÉBUT	DUREE	TIERS-TEMPS	SALLE
M1 TAL								
S1	TALA416A	Paper readings, 1	Vendredi	19/06/2026	12h	2h	14h40	Salle 3.16
S1	TALA426A	Corpus multilingues et traduction	Contacter l'enseignante et le responsable de formation					
S2	TALB416A	Paper readings, 2	Vendredi	19/06/2026	14h	2h	/	Salle 3.08
S2	TALB426A	Analyse statistique des données textuelles	Mercredi	17/06/2026	9h	2h	11h40	Salle 3.16
S1	TALA426B	Linguistique pour le TAL	Jeudi	18/06/2026	11h	1h30	13h	Salle 3.03
S1	TALA436A	Mathématiques pour le TAL, 1	Jeudi	18/06/2026	9h	2h	11H40	Salle 5.21
S2	TALB436A	Mathématiques pour le TAL, 2	Contacter l'enseignante - Université Paris Nanterre					
S1	TALA436B	Algorithmique et programmation, 1						
S1	TALA436B	Algorithmique et programmation, 1						
S2	TALB436B	Algorithmique et programmation, 2	Mercredi	17/06/2026	15h	2h	17h40	Salle 3.13
S1	TALA436C	Traitement symbolique des données	Contacter l'enseignant					
S2	TALB436C	Traitement statistique des données	Jeudi	18/06/2026	13h	2h	/	Salle 3.08
S2	TALB436C	Traitement statistique des données	Contacter l'enseignant					
S2	TALB446A	Applications	Mercredi	17/06/2026	11h	2h	/	Salle 3.16
S1	TALA446B	Construction de données, 1	Mercredi	17/06/2026	13h	2h	/	Salle 3.13
S2	TALB446B	Construction de données, 2	Contacter l'enseignante - Université Paris Nanterre					
S1	TALA446C	Projet de programmation encadré, 1	L'examen de rattrapage a lieu à la Sorbonne Nouvelle, contacter l'enseignant et le responsable de formation					
S2	TALB446C	Projet de programmation encadré, 2						
M2 TAL								
S1	TALA516A	Linguistique pour le TAL multilingue, 1 - sémantique de corpus	Mercredi	17/06/2026	9h	2h	11h40	Salle 3.16

SEMESTRE	CODE	LIBELLÉ	JOUR	DATE	HEURE DÉBUT	DUREE	TIERS-TEMPS	SALLE	
S2	TALB516A	Linguistique pour le TAL multilingue, 2 - lexicologie	Vendredi	19/06/2026	14h	2h	/	Salle 3.08	
S1	TALA516B	Écritures multilingues 1 (encodage, langues peu dotées)	Mercredi	17/06/2026	13h	2h	/	Salle 3.13	
S1	TALA516C	Corpus, langues, cultures	Mercredi	17/06/2026	11h	2h	/	Salle 3.16	
S1	TALA526A	Techniques web, programmation web, réseaux et applications mobiles	Mercredi	17/06/2026	17h	2h	19h40	Salle 3.06	
S2	TALB526A	Traitement de la parole	Vendredi	19/06/2026	16h	2h	18h40	Salle 4.15	
S1	TALA526B	Génération, 1 - traduction automatique	Jeudi	18/06/2026	17h	2h	19h40	Salle 3.07	
S2	TALB526B	Génération, 2 - système de questions-réponses résumé automatique	Jeudi	18/06/2026	11h	2h	/	Salle 3.09	
S1	TALA526C	Extraction, 1 - fouille de textes, extraction d'information	Jeudi	18/06/2026	9h	2h	11h40	Salle 5.21	
S2	TALB526C	Extraction, 2 - fouille de textes, extraction d'information	Jeudi	18/06/2026	13h	2h	/	Salle 3.08	
S1	TALA536A	Programmation et programmation objets	Vendredi	19/06/2026	12h	2h	14h40	Salle 3.16	
S2	TALB536A	Apprentissage, réseaux de neurones profonds, modèles de langues, 2	Mercredi	17/06/2026	15h	2h	/	Salle 3.06	
S1	TALA536B	Apprentissage, réseaux de neurones profonds, modèles de langues, 1	Contacter l'enseignant						
S1	TALA536C	Acquisition, modélisation et représentation des connaissances	Jeudi	18/06/2026	15h	2h	/	Salle 3.07	