

MCCC 2025/2026 - MASTER 2 INFORMATIQUE / MACHINE LEARNING FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE (MALIA)					Les modalités du RSE avec aménagement d'examens sont applicables uniquement pour les étudiants relevant du RSE et après validation de leur demande par les services compétents de l'établissement. Les étudiants disposant d'une reconnaissance de leur situation de handicap par les services compétents de l'établissement pourront se voir notifier individuellement des aménagements dérogatoires aux présentes MCCC. Validations : Composante le 20/05/2025 DATE CFVU : 04/07/2025 COMMENTAIRE : SESSION UNIQUE					
SEMESTRE 3		SESSION INITIALE							SECONDE CHANCE	
SEMESTRE NON COMPENSABLE		ASSIDUITÉ					DISPENSE		ASSIDUITÉ ET DISPENSE	
	Coefficient	Noté ou non noté (SUIV)	Type de contrôle CC ou CT	Nb épreuves	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve pour dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve
UE OPTIMISATION										
53LIEA01 AL Optimisation		3	Noté	CT	1	1) Dossier	Dossier		Sans objet	
UE ENSEMBLE METHODS IN ML										
53LIEB01 CM Ensemble methods in ML		1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) Dossier	1) 2h	Ecrit	2h	Sans objet
53LIEB02 TD Ensemble methods in ML		1	Noté	REPORT DE NOTE : CM 53LIEB01 Ensemble methods in ML						
UE MANIFOLD LEARNING										
53LIEC01 CM Manifold learning		1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) Dossier	1) 2h	Ecrit	2h	Sans objet
53LIEC02 TD Manifold learning		1	Noté	REPORT DE NOTE : CM 53LIEC01 Manifold learning						
UE MODEL-BASED CLUSTERING										
53LIED01 CM Model-based clustering		1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) Dossier	1) 2h	Ecrit	2h	Sans objet
53LIED02 TD Model-based clustering		1	Noté	REPORT DE NOTE : CM 53LIED01 Model-based clustering						
UE DEEP LEARNING										
53LIEE01 CM Deep learning		1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) Dossier	1) 2h	Ecrit	2h	Sans objet
53LIEE02 TD Deep learning		1	Noté	REPORT DE NOTE : CM 53LIEE01 Deep learning						
UE REPRESENTATION LEARNING FOR NLP										
53LIEF01 CM Representation learning for NLP		1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) Dossier	1) 2h	Ecrit	2h	Sans objet
53LIEF02 TD Representation learning for NLP		1	Noté	REPORT DE NOTE : CM 53LIEF01 Representation learning for NLP						
UE TEMPORAL DATA ANALYSIS										
53LIEG01 CM Temporal data analysis		1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) Dossier	1) 2h	Ecrit	2h	Sans objet
53LIEG02 TD Temporal data analysis		1	Noté	REPORT DE NOTE : CM 53LIEG01 Temporal data analysis						
UE EXPLAINABLE AI										
53LIEH01 CM Explainable AI		1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) Dossier	1) 2h	Ecrit	2h	Sans objet
53LIEH02 TD Explainable AI		1	Noté	REPORT DE NOTE : CM 53LIEH01 Explainable AI						
UE NETWORK ANALYSIS FOR INFORMATION RETRIEVAL										
53LIEI01 CM Network analysis for information retrieval		1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) Dossier	1) 2h	Ecrit	2h	Sans objet
53LIEI02 TD Network analysis for information retrieval		1	Noté	REPORT DE NOTE : CM 53LIEI01 Network analysis for information retrieval						

UE RECENT ADVANCES IN ML									
53LIEJ01 CM Recent advances in ML									
	1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) Dossier	1) 1h	Dossier		Sans objet
53LIEJ02 TD Recent advances in ML									
	1	Noté	REPORT DE NOTE : CM 53LIEJ01 Recent advances in ML						

SEMESTRE 4 (FI/FC)		SESSION INITIALE							SECONDE CHANCE	
SEMESTRE NON COMPENSABLE		ASSIDUITÉ					DISPENSE		ASSIDUITÉ ET DISPENSE	
	Coefficient	Noté ou non noté (SUIV)	Type de contrôle CC ou CT	Nb épreuves	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve pour dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve
UE BIG DATA MANAGEMENT										
54LIEA01 CM Big data management										
	1	Noté	CC	2	1) Dossier 2) Dossier	1) 2h	Ecrit	2h	Sans objet	
54LIEA02 TD Big data management										
	1	Noté	REPORT DE NOTE : CM 54LIEA01 Big data management							
UE GESTION DE PROJET										
54LIEB02 TD Gestion de projet										
	1	Noté	REPORT DE NOTE : CM 54LIHA01 Gestion de projet							
54LIHA01 CM Gestion de projet										
	1	Noté	CC	2	1) Dossier 2) Dossier		Dossier		Sans objet	
UE TRAVAIL D'ETUDE ET DE RECHERCHE										
54LIEC01 TD Travail d'étude et de recherche										
	1	Noté	CC	2	1) Dossier 2) Oral	2) 20 minutes	mixte dossier / oral	20 min (oral)	Sans objet	
UE STAGE										
54LIED01 STAG Stage										
	1	Noté	CC	2	1) Dossier 2) Oral	2) 30 minutes	Mixte dossier / oral	30 min (oral)	Sans objet	
UE ATELIERS THEMATIQUES										
54LIEE01 CM Ateliers thématiques										
		Non noté								
UE PROJETS										
54LIEF01 TD Projets associés aux UE										
		Non noté								
54LIEF03 TD Projets associés aux UE										
		Non noté								

SEMESTRE 4 (ALTERNANCE)		SESSION INITIALE							SECONDE CHANCE	
SEMESTRE NON COMPENSABLE		ASSIDUITÉ					DISPENSE		ASSIDUITÉ ET DISPENSE	
	Coefficient	Noté ou non noté (SUIV)	Type de contrôle CC ou CT	Nb épreuves	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve pour dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve
UE ALTERNANCE										
54LIEG01 AL Alternance										
	1	Noté	CC	2	1) Dossier 2) Oral	2) 30 min	Mixte dossier / oral	30 min	Sans objet	