			.	charge d nseigne en	coût coût harge charg ment men	no no			co	lit charge signement																				
Nature ELP (UE, ECUE)	Code APOGEE	Libellé ELP	Total heures étudiant encadrées	Cours	то тр	Projet	H tutorat	H travail		ncadrée à lant (heures C ir étudiant)	oef. ECTS	CNU	Notes Attendues	Résultat Attendu	Conservation Note	Seuil de Conservation	Seuil de Compensation	Nombre d'évaluation minimum	(choisir : CCI au CT au	SI CC & CT (préciser co CC & CT)	ef Capitalisatio	on Compen	sation d	tème Zème hance chance lature Durée	Zème chance Observations	portage financ	er Mutualisation ELP : OUI / NON (préciser formation & composante)	cours langue anglaise	Responsable Pédagogique Principal	Email
M2 Info S3 IHM	SIINNES	Muster 2 Informatique - Semestre 3 - Mineure : Interactions Homme Machine (HMI) - Statut Etudiant																											Marco Winckler	
UE	EHNH91		u parc <b>oo</b> rs (HNI)	24	0 33		0	60	0	0	6 6						7				out	OU							Marco Winckler	
ECUE	EIINH901	Adaptation des Interfaces à l'Environnement		0	34			16			1	27	Out	Out		10		2	CCI		oui	OU	ıl .	Oral 1h	cf MCC bas de page	Polytech	SIS-59 IMM Polytech RSE & ALT + M2 informatious initials & alternance	N	Anne-Marie Dery	Anne-Marie PINNA@univ-cotedazur.fr
ECUE	EIENCS9	Conception de Systèmes Interactifs		12	16			22			1	27	Out	Out	Out	10		2	CD		oul	OU	d l	Ecrit 2h	cf MCC bas de page	Polytech	SIS-59 IHM Polytech RSE & ALT + M2 informatique initiale & alternance	N	Marco Winckler	Marco, WINCKLER@univ-cotedazur.fr
ECUE	EIENES9	Evaluation de Systèmes Interactifs		12	16			22			1	27	Out	Out	Out	10		2	CCI		oui	OU	d l	Ecrit 2h	cf MCC bas de page	Polytech	SIS-59 IMM Polytech RSE & ALT + M2 informatious initials & alternance	N	Marco Winckler	Marco, WINCKLER@univ-cotedazur.fr
UE	EHNH92	UE - 91M2 : Conception et Développement de Techniques d'Interactions (L	E spéc <b>ifi</b> que du p	partours IH	MIZ 0		0	51	0	0	6 6						7				oul	OU	d .						Marco Winckler	
ECUE	EIINH903	Interfaces Réparties sur Plusieurs Supports		0	34			16			1	27	Out	Out	Out	10		2	CCI		oui	ou	ıl .	Oral 1h	cf MCC bas de page	Polytech	SIS-59 IHM Polytech RSE & ALT + M2 informatique initiale & alternance	N	Anne-Marie Derv	Anne-Marie PINNA@univ-cotedazur.fr
ECUE	EINH904	Interfaces Tactiles		0	34			16			1	27	Oui	Out	Out	10		2	CCI		oui	OU	ıl	Oral 1h	cf MCC bas de page	Polytech	SIS-59 IHM Polytech RSE & ALT + M2 informatique initiale & alternance	N	Anne-Marie Dery	Anne-Marie PINNA@univ-cotedazur.fr
ECUE	EIENMI9	Multimodal Interaction Techniques		7	24			19			1	27	Out	Out	Out	10		2	CCI		oui	OU	d d	Ecrit 2h	cf MCC bas de page	Polytech	SIS-59 IHM Polytech FISE & ALT + M2 informatique initiale & albernance	0	Marco Winckler	Marco, WINCKLER@univ-cotedazur.fr
UE	SMUDSIU	UE Mineure DS4H (MCC adoptée distinctement)	24	24							3 3	Offre	Out	Oul	Oui	10					out	ou	4		Pas de seconde chance	e DS4H	Office Transversale DS4H			
UE	S1N928	Projet d'Etudes et de Recherche (non alternants)	4	0	0 0		0	0	180	4	6 6	cransversare					7				oul	OU			Pas de seconde chano		M2 Informatique initiale	0	Marco Winckler	
ECUE	SINE 928	Projet d'Etudes et de Recherche	- 4						180	4	1	27	Out	Out	Out	10		2	CCI		oui	OU	ıl .		Pas de seconde chano	e DS4H	M2 Informatique initiale	N	Marco Winckler	Marco.WINCKLER@univ-cotedazur.fr
UE	SIUOCBIS	UE1 Options - 9HM (non alternants) = Choisir 3 ECUEs parmi les ECUEs optionnels ci-dessous	90	21	60 0	0	0	57	0	0	6 6						7				oui	ou	ıl .						Marco Winckler	
ECUE (Optionnel)	EIENDIP	3D Interaction		7	24			19			1	27	Out	Out	Out	10		2	CCI		oui	OU	d l	Ecrit 2h	cf MCC bas de page	Polytech	SIS-59 IRM Polytech FISE & ALT + M2 informatiqueinitiale & alternance	0	Marco Winckler	Marco, WINCKLER@univ-cotedazur.fr
ECUE (Optionnel)	A CRÉER	Accessibility of Interactive Systems		7	24			19			1	27	Out	Out	Out	10		2	CCI		oul	OU	d d	Ecrit 2h	cf MCC bas de page	Polytech	SIS-59 IHM Polytech FISE & ALT + M2 informatique initiale & albernance	0	Marco Winckler	Marco, WINCKLER@univ-cotedazur.fr
ECUE (Optionnel)	EIENCC9	Conception de Systèmes Cyber-Physiques Centrée Utilisateur		7	24			19			1	27	Oui	Out		10		2	CCI		oui	OU		Ecrit 2h	cf MCC bas de page	Polytech	SIS-59 IHM+IoTCPS Polytech FISE & ALT + M2 informatique initiale & alternance	N	Jean-Yves Tieli	Jean-Yves, TIGLI (Bunky-coted azur, fr
ECUE (Optionnel)	EIENIV9	Information Visualisation		12	16			22			1	27	Out	Out	Out	10		2	CEI		oul	OU	d I	Ecrit 2h	cf MCC bas de page	Polytech	SIS-59 InM+IAID Polytech RSE & ALT + M2 informatique initiale & alternance	0	Marco Winckler	Marco.WINCKLER@univ-cotedazur.fr
UE		UE2 Options - BMM (non alternants) = Cholsir 1 ECUEs non déjà cholsie parmi les ECUEs optionnels di-dessus + l'ECUE "Scientific Research in Computer Science"	38	15	23 0	0	۰	16	0	0	3 3						7				oui	ou							Marco Winckler	
ECUE	EMERS3	Scientific Research in Computer Science		2				17			1	27	Out	Out	Out	10		1	CT		oul	OU	d l	Oral 1h	cf MCC bas de page	Polytech	SIS-59 Polytech FISE et M2 Informatique initiale & alternance	0	Marco Winckler	Marco.WINCKLER@univ-cotedazur.fr

Le semestre 3 - Master 2 Informatique comprend 7 parcours choisis par les élèves :

eatre 3 - Master 2 Informatique compound 7 parcours choisis par les élèves : increting de la compound 7 parcours choisis par les élèves : increting de la compound 7 parcours choisis par les élèves : increting de la compound de la compound de la Compound (ACC). International Compound (ACC). International

MCC 2ème chance La seconde chance n'est ouverte qu'eux étudiants aloumés. Les notes obtenues en seconde chance remolacent la note de session 1. Sinon conservation de la note de session 1 si enreuve non nattrazon

Modalités de Contrôles des Connaissances Master 2 Informatique - 2025/2026 Spécialité : Interactions Homme Machine (IHM) Formation initiale Semestre 3

				coût coûr charge charg enseigne enseig ment men	coût e charge ne enseigne t ment				coût charge enseignement																				
Nature ELP (UE, ECUE)	Code APOGEE	Libellé ELP	Total heures étudiant encadrées	Cours TD	ТР	Projet	H H tro tutorat indiv	evail en groupe	H encadrée à l'étudient (heun TD par étudient	s Coef. EC	rs CNU	Notes Attendues	Résultat Attendu	Conservation Note	Seuil de Conservation	Seuil de Compensation	Nombre d'évaluation s minimum	Type contrôle (chaisir : CCI ou CCT ou CC&CT)	Si CC & CT (préciser coef CC & CT)	Capitalisation	Compensation	Zème n chance Nature	Zème chance Durée	Zème chance Observations	Portage financier	Mutualisation ELP : OUI / NON (préciser formation & composante)	cours langue anglaise	Responsable Pédagogique Principal	Email
M2 Info 54 Etudiant	EMPFIE4	Master 2 Informatique - Semestre 4 - toutes mineures confondues Statut Etudiant								,																			
UE	SMUN40	Stage		0 0	0				4	30 3	27	Oui	Osi	Oul	10	7		СТ		oul	non		Pi	as de seconde chance	D\$4H	M7 informations initials SSFaCobarGovalEthalHMaInTERGALHimstalf	N	Dino Lopez	Dino.LOPEZ@univ-cotedazur.fr

Le semestre 4 non albernant est entièrement dédié au Stage de fin d'études avec 30 ECTS, quel que soit le parcours.

Modalités de Contrôles des Connaissances Master 2 Informatique - 2025/2026 Spécialité : Interactions Homme Machine (IHM) Formation initiale Semestre 4