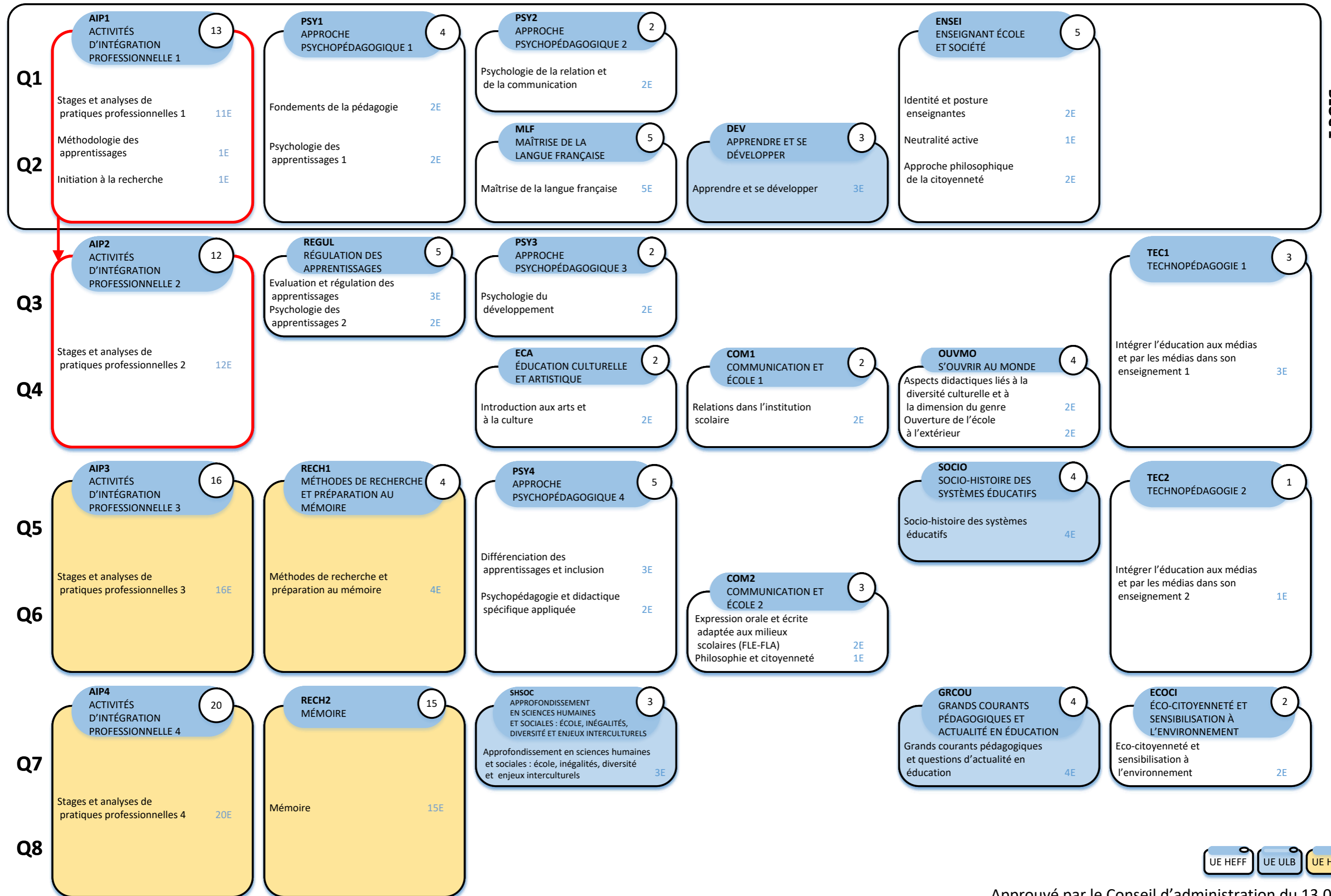


MASTER EN ENSEIGNEMENT -2024-2025 (FORMATION COMMUNE)



MASTER EN ENSEIGNEMENT - SECTION 3 - SCIENCES - 2024-2025 (FORMATION SPÉCIFIQUE)

Q1	BIOD1 BIOLOGIE ET DIDACTIQUE 1 5 Introduction aux sciences biologiques 5E	CHID1 CHIMIE ET DIDACTIQUE 1 5 Chimie générale 5E	PHYD1 PHYSIQUE ET DIDACTIQUE 1 3 Matière et énergie 3E	OMSCI OUTILS MATHÉMATIQUES POUR LES SCIENCES 1 Outils mathématiques pour les sciences 1E	BLOC 1	
	BIOD2 BIOLOGIE ET DIDACTIQUE 2 5 Biologie animale et classification 5E	CHID2 CHIMIE ET DIDACTIQUE 2 4 Introduction à la chimie analytique 4E	PHYD2 PHYSIQUE ET DIDACTIQUE 2 5 Mécanique 5E			
Q3	BIOD3 BIOLOGIE ET DIDACTIQUE 3 3 Anatomie et physiologie humaine 3E	CHID3 CHIMIE ET DIDACTIQUE 3 2 Réactions de transfert d'électrons et de transfert de protons 2E	PHYD3 PHYSIQUE ET DIDACTIQUE 3 3 Electricité 3E	SC1 SCIENCES 1 4 Biologie en extérieur 1E Chimie en extérieur 1E Physique en extérieur 1E Géographie en extérieur 1E	GEOPH GÉOGRAPHIE PHYSIQUE 2 Géographie physique 2E	ULSC1 SCIENCES : RANGER, TRIER, CLASSER 4 Sciences : Ranger, trier, classer 4E
	BIOD4 BIOLOGIE ET DIDACTIQUE 4 2 Biologie végétale et classification 2E	CHID4 CHIMIE ET DIDACTIQUE 4 3 Chimie organique et introduction à la biochimie 3E	PHYD4 PHYSIQUE ET DIDACTIQUE 4 3 Compléments de mécanique 3E			ULSC2 HISTOIRE DES SCIENCES ET ÉPISTÉMOLOGIE 4 Histoire des sciences et épistémologie 4E
Q5	BIOD5 BIOLOGIE ET DIDACTIQUE 5 4 Evolution humaine et éducation à la santé 4E	CHID5 CHIMIE ET DIDACTIQUE 5 2 Chimie des solutions et équilibres chimiques 2E	PHYD5 PHYSIQUE ET DIDACTIQUE 5 3 Optique 3E		ULSC3 ENERGIE 4 Energie 4E	
	BIOD6 BIOLOGIE ET DIDACTIQUE 6 2 Aspects biologiques du développement durable 2E	CHID6 CHIMIE ET DIDACTIQUE 6 2 Aspects chimiques du développement durable 2E	PHYD6 PHYSIQUE ET DIDACTIQUE 6 2 Ondes 2E	SC2 SCIENCES 2 4 Questions approfondies de did. en biologie 1E Questions approfondies de did. en chimie 1E Questions approfondies de did. en physique 1E Questions approfondies de did. en géographie 1E	ULSC4 MATIÈRES PREMIÈRES ET RESSOURCES 4 Matières premières et ressources 4E	
Q7	ULSC5 SCIENCES 8 Biologie 3E Chimie 2E Physique 3E	ULSC6 SCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT 4 Sciences de l'environnement 4E	ULSC7 CONCEPTUALISATION ET MODÉLISATION (STEM) 4 Conceptualisation et modélisation (STEM) 4E			
	Q8					