

Modalité d'évaluation des compétences et des connaissances 2022-2023

1ère session

Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE

M2CMIHSE - Parcours Master

M2 : CMI RESSOURCES EN EAU ET ENVIRONNEMENT - Semestre 1

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

M2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention **SCIENCES ET TECHNOLOGIE DE L'AGRICULTURE, DE L'ALIMENTATION ET DE L'ENVIRONNEMENT**

Parcours-type HYDROGEOLOGIE, SOL ET ENVIRONNEMENT (HSE)

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
S-U02-3030	HYDROGEOLOGIE APPLIQUEE	Vincent MARC	6.00		6.00	
S-U02-3030-01	BOUIMOUASS Houssne			Ecrit	0.30	03h00
S-U02-3030-02	LEBLANC M			CR PROJET	0.30	00h00
S-U02-3030-03	GILLON M			Ecrit	0.20	03h00
S-U02-3030-04	MAZZILLI N			CR TD	0.20	00h00
S-U02-3031	POLLUTION ET DECONTAMINATION DES EAUX ET DES SOLS	Vincent VALLES	5.00		5.00	
S-U02-3031-01	VALLES V			Ecrit + DM	1.00	03h00
S-U02-3032	TRANSFERTS ET REACTIVITE DANS LES SOLS	Vincent MARC	3.00		3.00	
S-U02-3032-01	MICHEL E			Ecrit	1.00	02h00
S-U02-3032-02	MICHEL E			CR TD	1.00	00h00
S-U02-3033	MODELISATION EN SCIENCES DE L'EAU	Anne-Laure COGNARD-PLANCQ	5.00		5.00	
S-U02-3033-01	GENIAUX G.			CR PROJET SIG	0.15	00h00
S-U02-3033-02	LEBLANC M			CR PROJET MODEL MUSE	0.35	00h00
S-U02-3033-03	COGNARD PLANCQ AL			CR PROJET TABLEUR	0.25	00h00
S-U02-3033-04	MARC V			PROJET CRUE	0.25	00h00
S-U02-3034	HYDROGEOPHYSIQUE	Konstantinos CHALIKAKIS	3.00		3.00	
S-U02-3034-01	CHALILAKIS K			CR TD	0.30	00h00
S-U02-3034-02	CHALIKAKIS K			CR SORTIE	0.20	00h00
S-U02-3034-03	CHALIKAKIS K			Ecrit	0.50	03h00
S-U02-3035	TELEDETECTION ET RESSOURCES EN EAU	Marc LEBLANC	2.00		2.00	
S-U02-3035-01	LEBLANC M			2 CR projet	1.00	00h00
S-U02-3036	ECOLE DE TERRAIN HYDROGEOLOGIE (EVIAN)	Vincent MARC	3.00		3.00	
S-U02-3036-01	MARC V			CR PROJET	1.00	00h00
S-U02-3037	ECOLE DE TERRAIN TERRITOIRE ET RESSOURCES EN EAU (AVIGNON)	Vincent MARC	3.00		3.00	
S-U02-3037-01	MARC V			CR PROJET	1.00	00h00
S-G02-0001	MOYENNE GENERALE S1					
S-C02-0103	LABEL ADDITIONNEL CMI HSE					

Modalité d'évaluation des compétences et des connaissances 2022-2023

1ère session

Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE

M2CMIHSE - Parcours Master

M2 : CMI RESSOURCES EN EAU ET ENVIRONNEMENT - Semestre 1

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

M2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention SCIENCES ET TECHNOLOGIE DE L'AGRICULTURE, DE L'ALIMENTATION ET DE L'ENVIRONNEMENT

Parcours-type HYDROGEOLOGIE, SOL ET ENVIRONNEMENT (HSE)

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
S-U02-0208	CONNAISSANCE DE SOI ET PREPARATION AU TOEIC	Laurent URBAN	3.00			
S-U02-0208-01	PROJET			EVALUATION NIVEAU	1.00	00h00
S-U02-0209	LE BUSINESS MODEL CANVAS	Laurent URBAN	3.00			
S-U02-0209-01	PROJET			EVALUATION NIVEAU	1.00	00h00