



محضر اجتماع لجنة التنسيق البيداغوجية في التكوين:

قسم علوم الارض و الكون

طور ماستر

مرجع الدورة

رقم الدورة	التاريخ	نوع الدورة
03	7 ديسمبر 2024	عادية

### جدول الأعمال

- 1- نسبة التقدم في الدروس و الاعمال الموجهة و الاعمال التطبيقية و كذلك حضور الطلبة (نقطة دائمة)
- 2- التدريس بالانجليزية و عن بعد (نقطة دائمة)
- 3- تحضير الخرجات الميدانية للطلبة (خاصة بالسداسي الثاني)
- 4- التحضير لامتحانات السداسي الاول
- 5- جدول استعمال الزمن و توزيع الاعباء على الاساتدة للسداسي الثاني
- 6- منفرقات

### المرفقات:

- برنامج امتحانات السداسي الاول
- جدول استعمال الزمن للسداسي الثاني

## الاساتدة الحاضرون:

الاسم و اللقب	الصفة	الايمل الالكتروني
خليفة حامي	عضو	khelifa.hami@cuniv-tindouf.dz
طالحي عبد الكريم	عضو	abdelkrim.talhi@cuniv-tindouf.dz
بكوش محمد فوزي	رئيس لجنة التنسيق البيداغوجية	ahmedelamine.alouache@cuniv-tindouf.dz
بن جدو محمد ياسين	مسؤول الاختصاص هيدروجيولوجيا	houari.hassenedaouadji@cuniv-tindouf.dz
زناتي جلول	مدير المعهد	djelloul.zenati@cuniv-tindouf.dz
مداح عمار	مسؤول الميدان	amar.meddah@cuniv-tindouf.dz
بورقيق عبد الكريم	عضو	karimoguer@gmail.com





## الاعضاء الغائبون:

الاسم و اللقب	الصفة	الايمل الالكتروني
مامون علي	عضو	aureus37@hotmail.com
ديدة مصطفى	عضو	musta37dida@gmail.com
كانكرة	عضو	//
ياحي توفيق	عضو	toufik.yahi@cuniv-tindouf.dz
زيني سيدي محمد	عضو	zeinimidimohamed104@gmail.com
حما بلال	عضو	hammabellal0569@gmail.com
بن طالب زين العابدين	عضو	zineelabidine.bentaleb@cuniv-tindouf.dz

ممثلى الطلبة:

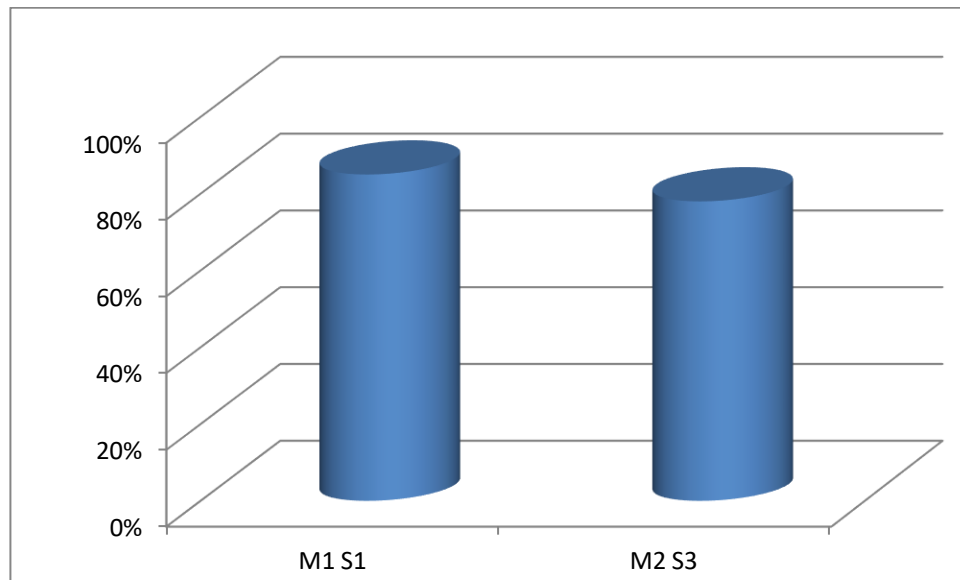
ملاحظة	البريد الالكتروني	الصفة	الاسم و اللقب
غائب	brahim.hamdaoui@cuniv-tindouf.dz	ممثلى دفعة سنة اولى ماستر	حمد اوى ابراهيم
حاضر	khalil.bekraoui@cuniv-tindouf.dz	ممثلى دفعة سنة ثانية ماستر	يكر اوى خليل

## Code couleur des unités d'enseignements

	Unité d'enseignement fondamentale
	Unité d'enseignement méthodologique
	Unité d'enseignement découverte
	Unité d'enseignement transversale

## Avancements des enseignements

### Parcours Master M1, M2



Etat d'avancement des activités pédagogiques  
**Parcours licence M1 – S1 nouveau programme de formation**  
 CPC 3 (07/11/2024 au 07/12/2024)

**M1 Hydrogéologie – S1**

Intitulé matière	Début enseignement	Coef /Crédit	Nombre de séances Cours	Nombre de séances TD	Nombre de séances TP	Taux réalisation programme (ref : 14 semaines)	Nombre CC prévus (cf. CPC début semestre)	Pondération CC	Nombre CC réalisés	Observation Préciser EAD/en anglais
Hydrogéologie Fondamentale 1	25/09/2024	6/ 3	12	11	//	92.3%	12	91.7%	11	P/Fr
Hydrodynamique Souterraine 1	24/09/2024	6/3	10	10	//	80%	04	25%	01	P/Fr
Hydrochimie 1	30/09/2024	2/4	11	-	11	95%	07	85%	05	P/Fr
Hydro-climatologie	23/09/2024	2/4	10	10	//	65%	02	50%	01	P/Fr
Géophysique appliquée à l'hydrogéologie	01/10/2024	2/3	10	10	-	90%	07	85%	05	P/Fr
Mathématiques appliquées à hydrogéologie	24 Sept 2024	2/2	06	06	-	80%	02	30%	01	P/Fr
SIG et Télédétection	13/10/2024	3/6	04	03		90 %	//	//	//	P/Fr
Géostatistique	26/09/2024	1/2	11	10	//	84.6%	12	50%	06	P/Fr
Anglais scientifique 1	26/09/2024	1/1	11	//	//	90%	//	//	//	End/An

الميدان: علوم الأرض و الكون  
 الشعبة : جيولوجيا  
 التخصص : هيدروجيولوجيا  
 المستوى : سنة ثانية ماستر

Etat d'avancement des activités pédagogiques  
**Parcours licence M2– S3 nouveau programme de formation (Socle commun)**  
 CPC 3 (07/11/2024 au 07/12/2024)

**M2 Hydrogéologie – S3**

Intitulé matière	Début enseignement	Coef /Crédit	Nombre de séances Cours	Nombre de séances TD	Nombre de séances TP	Taux réalisation programme (ref : 14 semaines)	Nombre CC prévus (cf. CPC début semestre)	Pondération CC	Nombre CC réalisés	Observation Préciser EAD/en anglais
Techniques de forages et de captage	02/10/2024	2/4	08	08	//	70%	05	00%	00	P/Fr
Modélisation en hydrogéologie	03/11/2024	3/4	4	03	//	85 %	//	//	//	P/Fr
Hydrogéologie de l'Algérie	24/09/24	2/4	12	12	//	95%	6	100%	6	P/Fr
Hydrochimie isotopique et hydrothermalisme	24/10/2024	2/4	02	02	//	75%	04	00%	00	P/Fr
Gestion intégrée des ressources en eau et développement durable	2024/09/29	2/3	11	11	//	84.61%	02	50%	01	P/Fr
Stage de terrain		2/4								
Eléments de mécanique de sol	04/11/2024	1/ 1	05	05	//	71%	00	00%	00	P/Fr
Méthodologie de recherche	23/09/2024	1/1	10	//	//	70%	//	//	//	P/Fr
Législation	24/10/2024	1/1	05	//	//	75%				
Entreprenariat	24/10/2024	1/1	05	//	//	70%				

**Taux de présence**  
**Master hydrogéologie(M1 – S1, M2– S3)**

**Taux de présence des étudiants master I hydrogéologie (M1-S1)**  
**(CPC 3) (07/11/2024 au 07/12/2024)**

Matière	Hydrogéologie Fondamentale 1	Hydrodynamique Souterraine 1	Hydrochimie 1	Hydro-climatologie	Géophysique appliquée à l'hydrogéologie	Mathématiques appliquées à hydrogéologie	SIG et Télédétection	Géostatistique	Anglais scientifique 1
<b>Taux</b>	30%	50%	50%	40%	35%	30%	<b>43%</b>	30%	50%
<b>Taux globale 38%</b>									

**Taux de présence des étudiants master 2 hydrogéologie (M1-S3)**  
**(CPC 3) (07/11/2024 au 07/12/2024)**

Matière	Techniques de forages et de captage	Modélisation en hydrogéologie	Hydrogéologie de l'Algérie	Hydrochimie isotopique et hydrothermalisme	GIR en eau et développement durable	Stage de terrain	Eléments de mécanique de sol	Méthodologie de recherche	Législation	Entreprenariat
<b>Taux</b>	20%	46%	80%	80%	75%	//	90%	50%	50%	50%
<b>Taux globale 60%</b>										

## التدريس بالانجليزية و التدريس عن بعد:

لا يوجد مقاييس تدرس باللغة الانجليزية في طور الماستر و بالنسبة للوحدات الافقية تدرس عن بعد بصفة عادية

## تحضير الخرجات الميدانية للطلبة:

برمجت الخرجات الميدانية لطلبة سنة اولى ماستر هيدروجيولوجيا خلال السداسي الثاني ابتداء من تاريخ 23 فيفري 2025 بتدوف و ضواحيها.

## تحضير برنامج امتحانات السداسى الاول:

بعد الاطلاع على نسب التقدم في الدروس لمختلف المقاييس اتفقت اللجنة على ان النسب مقبولة و يمكن اجراء اختبارات السداسي الاول في وقتها المحدد اي ابتداء من 11 جانفي 2025 و يمكن الاطلاع على البرنامج مع المرفقات.

## تحضير برنامج استعمال الزمن للسداسى الثانى:

يمكن الاطلاع على البرنامج مع المرفقات

Président du CPC:

بكوش محمد فوزي



قسم علوم الارض و الكون

جدول توقيت امتحان السداسي الأول-  
2025-2024

المعهد: العلوم و التكنولوجيا

السنة الأولى ماستر هيدروجيولوجيا

التوقيت	السبت	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	السبت
	11/01/2025	13/01/2025	14/01/2025	15/01/2025	16/01/2025	18/01/2025
09 سا- 10.30 سا	Mathématique	Hydrochimie	Hydrogéologie fondamentale	Géostatistique	Hydroclimatologie	Hydrodynamique Souterraine
14 سا- 15.30 سا	SIG et Télédétection	Géophysique				Anglais Scientifique



قسم علوم الارض و الكون

جدول توقيت امتحان السداسي الثالث-  
2025-2024

المعهد: العلوم و التكنولوجيا

السنة الثانية ماستر هيدروجيولوجيا

السبت	الخميس	الأربعاء	الثلاثاء	الاثنين	السبت	التوقيت
18/01/2025	16/01/2025	15/01/2025	14/01/2025	13/01/2025	11/01/2025	
Gestion intégrée des ressources en eau	Méthodologie de recherche	Hydrogéochimie isotopique et hydrothermalisme	Entreprenariat	Techniques de forage et captage	Hydrogéologie de l'Algérie	09 سا- 10.30 سا
	Eléments de mécanique de sol		Législation		Modélisation en Hydrogéologie	14 سا- 15.30 سا



جدول التوقيت الأسبوعي-السداسي الثاني-  
2025-2024

المعهد: العلوم والتكنولوجيا

قسم علوم الارض و الكون

السنة الأولى ماستر هيدروجيولوجيا

الخميس	الأربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الأحد	السبت	التوقيت
Hydrologie générale Cours Salle B5 Mr. Benjedou	Hydrogéologie fondamentale II Cours Mr. Bendjedou Salle B5	Hydrodynamique Souterraine II Cours Salle B5 Mr. ...		Risques liés à l'eau Cours Mr. Ben Taleb Salle B5		8.30 سا-10سا
Hydrologie générale TD Salle B5 Mr. Bendjedou	Hydrogéologie fondamentale II Cours Mr. Bendjedou Salle B5	Hydrodynamique Souterraine II Cours Salle B5 Mr. ...	Anglais Scientifique Mr. Bourguig Salle C4	Risques liés à l'eau Cours Mr. Ben Taleb Salle B5		10 سا-11.30 سا
						11.30 سا-13 سا
	Hydrogéologie fondamentale II TD Mr. Bendjedou Salle B5	Hydrochimie II Cours Mr. Bekkouche Labo Hydro	Vulnérabilité et protection des eaux souterraines Cours Salle B5 Mr. Mamoun	Pollution et traitement des eaux Cours Mr. Taibi Salle B5		14 سا-15.30 سا
		Hydrochimie II TP Mr. Bekkouche Labo Hydro	Vulnérabilité et protection des eaux souterraines TD Salle B5 Mr. Mamoun	Pollution et traitement des eaux TD Mr. Taibi Salle B5		15.30 سا-17 سا