

Observatoire de Lyon

Service Scolarité Sciences Terre
Responsable Carole Bonnet
Bâtiment Géode
2, rue Raphaël Dubois - F69622 VILLEURBANNE cedex
Tél. 04 72 44 84 85 - Télécopie 04 72 43 19 72
Courriel : carole.bonnet@univ-lyon1.fr

ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE LYON

Département Sciences de la Terre

Responsable Emmanuelle Lousson
46, allée d'Italie - F69364 LYON CEDEX 07
Tél. 04 72 72 84 99 - Télécopie 04 72 72 86 99
Courriel : Emmanuelle.Lousson@ens-lyon.fr

Inscription pédagogique en **Master des Sciences de la Terre 2013-2014 – 1^{ère} année**

Veillez svp écrire lisiblement à l'encre noire

NOM - Prénom : N° Etudiant UCBL :

N° INEE :

Adresse complète fixe (parentale) :

N° téléphones : fixe :

mobile :

Adresse mèl :

Boursier : OUI NON

Normalien(ne) : OUI NON Année de normalien :

Né(e) le :

MODE D'EMPLOI :

La somme des ues obligatoires et optionnelles *par semestre* doit-être égale à **30 etcs.**

Choix des ues (ouverture si ≥ 12 étudiants selon vote C.A. UCBL) :

1^{er} choix (X): choix d'ues pour 30 ECTS.

2^e choix (1, 2, 3 ...) : ues choisies, dans l'ordre de préférence, en cas de non ouverture de vos 1^{er} choix.

AEU : Inscription administrative donnant lieu à la délivrance d'une **Attestation d'Études Universitaires.**

Indiquez par **AEU1, AEU2, ...** les ues supplémentaires que vous vous engagez à suivre. L'inscription définitive se fera en accord avec le responsable d'UE.

Vous vous engagez à les suivre tout le semestre et à passer les examens. Seule la réussite à l'examen donnera lieu à une Attestation d'Etudes Universitaires.

NOM - Prénom : N° Etudiant UCBL :

Semestre 1

UE	ECTS	Ues obligatoires		Ues optionnelles		
		obligatoire		1 ^{er} choix	2e choix	AEU
M1ST Anglais	3	obligatoire	3	Oui (X)	Oui (1-2-3)	Oui (1-2-3)
M1ST Ecole de terrain	6	obligatoire	6		par ordre de priorité	par ordre de priorité
M1ST Géochimie	6	obligatoire	6			
M1ST Actualités et synthèses bibliographique	3	obligatoire	3			
M1ST Géologie & Société	PCTP/PSP	3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Biosignatures	PCTP/PSP	3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Physique de la Terre et des Planètes	PCTP	6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Physique des minéraux	PCTP	3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Méthodes numériques	PCTP	3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Datations et corrélations	PSP	6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Dynamique sédimentaire	PSP	3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Ue libre (avec accord du coordonnateur)	PCTP/PSP	3 ou 6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Somme Ues obligatoires + ues optionnelles = 30 ects

Semestre 2

UE	ECTS	Ues obligatoires		Ues optionnelles		
		obligatoire		1 ^{er} choix	2e choix	AEU
M1ST Apprentissage à la recherche	3	obligatoire	3	Oui (X)	Oui (1-2-3)	Oui (1-2-3)
M1ST Anglais	6	obligatoire	6		par ordre de priorité	par ordre de priorité
M1ST Océanographie	6	obligatoire	6			
M1ST Analyses élémentaires et isotopiques	3	obligatoire	3			
M1ST Earth and planetary geology (ue en anglais) non ouverte	PCTP/PSP	6				
M1ST Imagerie et risques naturels non ouverte	PCTP	3				
M1ST Ecole de terrain : cartographie numérique 3D	PCTP/PSP	6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Expérimentation en géochimie et minéralogie	PCTP	6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Techniques expérimentales en pétrologie et minéralogie	PCTP	3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Evolution pétrologique et tectonique de la lithosphère	PCTP	3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Inversion et traitement du signal	PCTP	6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Paléontologie et évolution	PSP	6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Paléoclimatologie, paléoécologie	PSP	6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Formation, évolution et caractérisation des hydrocarbures	PSP	3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M1ST Ue libre (avec accord du coordonnateur)	PCTP/PSP	3 ou 6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Somme Ues obligatoires + ues optionnelles = 30 ects



Le choix des ues sera définitif à la fin de la réunion du 11 septembre 2013. Aucun changement ne sera possible ultérieurement, l'école de terrain ayant lieu du 16 septembre au 24 septembre 2013 et les cours commençant le 25 septembre 2013.

Consulter la liste et le contenu des UEs sur les sites suivants :

http://sciencesdelaterre.ens-lyon.fr/enseignements/master/master-1/Presentation_Master_201314.pdf?lang=fr

<http://ufr-st.univ-lyon1.fr/master/index.htm>

<http://sciencesdelaterre.ens-lyon.fr/>

Lyon, le
Signature de l'étudiant