



## DOCTORAL PROGRAM Earth Surface Processes & Paleobiosphere

### OBTENTION DES CREDITS

Etant donné la création récente de l'ESPP en 2010, le nombre minimum de crédits à acquérir pour obtenir le certificat de l'ESPP diffère selon l'année de soutenance de la thèse de doctorat. Ainsi :

- au moins 3 crédits doivent être obtenus pour les doctorant-e-s qui ont soutenu leur thèse en 2011,
- au moins 6 crédits doivent être obtenus pour les doctorant-e-s qui ont soutenu ou soutiendront leur thèse en 2012,
- au moins 9 crédits doivent être obtenus pour les doctorant-e-s qui soutiendront leur thèse en 2013,
- au moins 12 crédits doivent être obtenus pour les doctorant-e-s qui soutiendront leur thèse en 2014

Pour les doctorant-e-s qui soutiendront leur thèse après 2014, un total de 12 crédits au minimum est requis.

### Tableau récapitulatif des crédits accordés par cours pour 2010, 2011 et 2012.

<b>ACTIVITE CUSO ESPP</b>	avec talk ou poster	sans présentation
<b>2010</b>		
SwissSed Fribourg	1.5	0.5
ESPP Day Lausanne	1.5	0.5
Stampfli Symposium Lausanne	0.5	
Stampfli Field Course Grèce	2	
<b>2011</b>		
SwissSed Fribourg	1.5	0.5
ESPP Day Genève	1.5	0.5
Field Course Bahamas	2	
Matlab	1.5	
Symposium Bernoulli-Matter	1.5	0.5
Cours isotopes Genève	1.5	
<b>2012</b>		
SwissSed	1.5	0.5
ESPP Day	1.5	0.5
Field Course Nouvelle-Zélande	2	
Cours PaléoJura, Porrentruy	1	
Digital topography, Berne	2	
<b>ACTIVITE CUSO HORS ESPP</b>		
Cours de soft skills : 1 crédit par cours		
Cours d'une autre école doctorale : selon la durée et le type de cours : 0.5 à 2 crédits		
<b>ACTIVITE HORS CUSO</b>		
	avec talk ou poster	sans présentation
Meeting: IAS, AGU, SEPM, AAPG, EGU, etc.	0.5	0
Summer School : selon la durée	1 à 2 crédits	
Cours de perfectionnement : selon la durée (Urbino, morphométrie 3D, etc.)	0.5 à 2 crédits	