

Soutenance publique des Mémoires de MASTER ELSTE EN GEOLOGIE

Lundi 25 juin 2018 – Salle 1620 – Geopolis – UNIL

	<u>Étudiante /Étudiant</u>	<u>Titre</u>	<u>Enseignant responsable</u> <u>Rapporteur</u>
09h00	Paul Nix (UNIL)	High-resolution computer modeling of THM-coupled flows	Pr. Y. Podladchikov Pr. S. Schmalholz
09h35	FRONDO Joseph Ange (UNIL)	La déformation des séries turbiditiques du bassin de Tabernas au Tortonien : Conséquence des contraintes régionales ou de la tectonique gravitaire	Pr. A. Moscariello ????
<i>10h10</i>		<i>Pause 15 minutes</i>	
10h25	FRANZISKAKIS Florian (UNIGE)	Miocene high-K calc-alkaline to shoshonitic Volcanic Complexes in the Uşak-Güre basin: Magmatic Evolution and Metallogenic Implications	Dr. M. Chiaradia et Pr. L. Caricchi Pr. O. Müntener
11h00	JOSSEVEL Christophe (UNIL)	Mineral segregation process within the Western Adamello Tonalite	Pr. O. Müntener Dr. S. Pilet
11h35	DECRAUSAZ Thierry (UNIL)	A fossil oceanic core complex in the Valais? The Aiguilles Rouges ophiolite (Val d'Hérens - Arolla - Evolène)	Pr. O. Müntener Dr. P. Manzotti
<i>12h10</i>		<i>Pause repas 50 minutes</i>	
13h00	HYNES Pierre (UNIL)	Etude géochimique et pétrologique de l'éruption de 2014-2015 du volcan Fogo	Dr. S. Pilet Pr. O. Müntener
13h35	HOGENDIJK Saskia (UNIGE)	Granitoids of the Tuscan Magmatic Province (Italy) as proxies for the thermal evolution of the crust during lithosphere thinning	Pr. L. Caricchi et Dr. A. Dini Dr. M. Chiaradia
<i>14h10</i>		<i>Pause 15 minutes</i>	
14h25	DORNBERGER Sarah (UNIL)	Geologically-oriented design of a tunnel for geothermal use; determining the thermal properties of the Jura Mountains' main rock formations	Pr. P. Turberg Pr. J-L Epard
<u>15h05</u>	<u>Séance des enseignants</u>		

Soutenance publique des Mémoires de MASTER ELSTE EN GEOLOGIE

Mardi 26 juin 2018 – Salle 1620 – Geopolis – UNIL

	<u>Etudiante /Etudiant</u>	<u>Titre</u>	<u>Enseignant responsable</u> <u>Rapporteur</u>
9h00	DERIAZ Bastien (UNIGE) LORMAND Pablo (UNIGE)	Rock geochemistry, isotopic composition, mineral chemistry and Ar/Ar dating of the high-K calc-alkaline magmatism in the Konya volcanic belt, central Anatolia, Turkey: implications for the formation of porphyry and epithermal deposits	Dr. M. Chiaradia Dr. K. Kouzmanov
<i>10h10</i>		<i>Pause 15 minutes</i>	
10h25	DE KERCHOVE D'OUSSELGHEM Thibault (UNIL)	Traceurs de l'activité du Volcanisme du Deccan à la transition Crétacé-Paléogène, exemple des sections de Caravaca et Agost, Espagne	Dr. T. Adatte Pr. K. Föllmi
11h00	CORCOBA Benjamin (UNIGE)	Les microbialithes du lac Kournas (Crète), un exemple actuel de constructions bactériennes dans un environnement lacustre	Pr. D. Ariztegui Dr. J.-M. Jaquet
11h35	SHARMA Nikhil (UNIL)	Paleoenvironmental changes associated with Deccan volcanism relative to the KTB extinction: Insights from India	Dr. T. Adatte Pr. K. Föllmi
<i>12h10</i>		<i>Pause repas 50 minutes</i>	
13h00	PULLARELLO José Santiago (UNIL)	First characterisation of the Rumi-Pana rock avalanche deposits (Famatina Range, La Rioja, Argentina)	Dr. M-H. Derron Pr. M. Jaboyedoff et Dr. Ivanna Penna
13h35	GIUGNI Dimitri (UNIL)	Alpigia unit and Ganna intrusion (Valle Maggia, Ticino) : Geology, Petrology and U/Pb zircon dating	Pr. J-L Epard et Pr. F. Bussy Dr. M. Robyr
<u>14h10</u>	<u>Séance des enseignants</u>		