



N° étudiant : 98344773

Dossier N° : 1

Plan : Standard

Formation :



MIFSUD Noah

Global Education Oregon

300 W Oregon Hall

97403 EUGENE

ETATS-UNIS

COPIE certifiée conforme à l'original  
par la FACULTE DES SCIENCES.

Genève le 24/01/2020

### Historique des examens

	Type	Période	Coeff	Tentative	Diag.	Résultat	Crédits
PLAN D'ÉTUDES LIBRE POUR ÉTUDIANT-E-S EN MOBILITÉ		févr. 2019				En cours	
		juil. 2019				En cours	
		sept. 2019				En cours	
Mécanique II	E	févr. 2019	1			4.50	3
Relativité générale	O	févr. 2019	1			4.50	8
Philosophie de la physique	CERT	févr. 2019	1			5.00	4
Electrodynamique II	O	juin 2019	1			4.50	3
Electrodynamique II	E	juin 2019	1			5.50	3
Méthodes Mathématiques pour Physiciens II	CONT	juil. 2019	1			4.25	3
Modélisation et simulation de phénomènes naturels	O	juin 2019	1			3.75	
	O	sept. 2019	2			5.50	6
Théorie des groupes pour physiciens	O	juin 2019	1			4.00	7
Théorie de l'Information Quantique	O	juin 2019	1			5.50	6

Pour les résultats d'examens: délai d'opposition de 30 jours, conformément aux dispositions des articles 18 et 19 RIO-UNIGE.

**(1) Système de notation de l'Université de Genève**

Echelle de notation: 6 à 0 (6=excellent, 4=note de passage, 0=nul)

Equiv = équivalence