

## Liste des enseignements de la FS du SA20-21 concernés par des changements de modalités d'évaluation (approuvés par le Rectorat UniNE ou le Décanat FS)

### IMPORTANT :

Les détails et les particularités des modalités d'évaluation devront être retranscrites par chaque enseignant-e dans Moodle.  
Les évaluations des cours non-mentionnées dans le présent tableau restent fidèles aux plans d'études officiels concernés.

### A. Enseignements dont les évaluations subissent une modification majeure par rapport aux plans d'études concernés (approuvés par le Rectorat)

Username	Libellé de l'enseignement	Evaluation prévue par plan d'études	Nouvelle forme de l'évaluation - Session janvier-février 2021	Forme de l'évaluation de rattrapage (session ultérieure, sous réserve de modifications)
stephen.miller@unine.ch	Introduction à la géothermie	Examen écrit, 1h	Examen oral - 15 min.	Conformément au plan d'études (écrit, 1 heure)
stephen.miller@unine.ch	Rock and earthquake mechanics	Examen écrit, 1h	Examen oral - 15 min.	Conformément au plan d'études (écrit, 1 heure)

### B. Contrôles continus et examens dont l'évaluation est maintenue selon les plans d'études avec quelques adaptations vu la situation CoVid-19 (approuvés par le Décanat FS)

Username	Libellé de l'enseignement	Evaluation prévue par plan d'études	Adaptations de la modalité d'évaluation - Session janvier-février 2021	Forme de l'évaluation de rattrapage (session ultérieure, sous réserve de modifications)
bruno.colbois@unine.ch	Calcul différentiel et intégral à une variable	Examen écrit, 2h	Examen écrit de 2 heures portant sur le cours et les exercices. <b>L'examen comprend quatre questions. Une question sur le cours et un vrai-faux permettant de tester la connaissance et la compréhension du cours, deux exercices non vus permettant de tester la capacité à appliquer les connaissances acquises.</b> Durant le semestre auront lieu deux test écrits (dans les conditions de l'examens) avec 100 points en jeux (50 points pour chaque test). 1% du nombre de points obtenus sera ajouté à la note de l'examen pour constituer la note finale. Exemple: test 1: 18 points; test 2: 37 points; note de l'examen: 3,9. Note finale $3,9+0,18+0,37=4,45$ : note finale:4,5. La présence à ces deux tests n'est pas obligatoire. En cas d'enseignement en ligne, tout ou partie de ces deux tests écrits pourront être remplacés par des interrogations orales. En cas d'enseignement en présentiel partiel, ces deux test écrits sont susceptibles d'avoir lieu en dehors des horaires habituels, par exemple après 17.00 en semaine ou le samedi.	Conformément au plan d'études (écrit, 2 heures) et au descriptif du cours
alina.matei@unine.ch	Seminar of statistical softwares	CA (graded)	Change of a part of assements criteria (extract): <b>3) For the SAS part, the assessment consists of a practical exam given as homework during the last week of the semester.</b>	Conformément aux dispositions prévues par le descriptif du cours.
alina.matei@unine.ch	Introduction to data management and statistical software	CA (graded)	Continuous assesment <b>with final test on computer given as homework during the last week of the semester.</b>	Conformément aux dispositions prévues par le descriptif du cours.
gaetano.mileti@unine.ch	Formes et conversion d'énergie	Oral, 20 min. (avec préparation)	Examen oral de 20 min ( <b>sans préparation</b> ).	Conformément au plan d'études (oral, 20 min.) et au descriptif du cours