

Planning des contrôles du Semestre I / Année 2018/2019 Masters 1

| Jour | Module | Option | Chargé du module | Horaire |
|------------------------|--------------------------------------|--------|------------------|---------------|
| Dimanche 10/02/2019 | Ecoulement à surface libre | HU | GALI. B | 09h00 - 10h30 |
| | | OH | | |
| | Ecoulement à surface libre | RH | HOGGAS.B | |
| Lundi 11/02/2019 | Eléments & différences finis | HU | KERKOURI A | |
| | | OH | | |
| | | RH | | |
| Mardi 12/02/2019 | Ecoulement en charge | HU | FOURARA.A | |
| | | OH | | |
| | | RH | | |
| Mercredi 13/02/2019 | Théorie de la Programmation | HU | AMEZIANE A | |
| | | OH | | |
| | | RH | | |
| Jeudi 14/02/2019 | S.I.G | HU | AMEZIANE A | |
| | | OH | | |
| | | RH | | |
| Dimanche 17/02/2019 | Analyse et modélisation hydrologique | HU | HOUCHE. L | |
| | Analyse et modélisation hydrologique | OH | | |
| | Analyse et modélisation hydrologique | RH | TIRI. A | |
| Lundi 18/02/2019 | Anglais | HU | TEMAGOULT.A | |
| | | OH | | |
| | | RH | | |
| Mardi 19/02/2019 | Hydraulique Appliquée | HU | MESSAID. B | |
| | | OH | | |
| | | RH | | |