## Contrôle des études SIE

**Cycle** Bachelor Semestre Printemps 2019

**Branche** 

## Physico-chimie de l'atmosphère

Press

| Physico-chimie de l'atmosphere  |
|---|
| Enseignant(s) Michael Lehning, Satoshi Takahama et Hendrik Huwald   |
| Bibliographie Atmospheric Science: An Introduction Survey, John M. Wallace, Peter V. Hobbs, Academic  |
| Type de branche  ☐ Branche de semestre  ☐ Branche d'examen sans contrôle pendant le semestre  ☐ Branche d'examen avec contrôle facultatif pendant le semestre (système « Bonus »)  ☐ Branche d'examen avec contrôle obligatoire pendant le semestre  ☐ Branche d'examen avec contrôle obligatoire et facultatif pendant le semestre |
| Contrôle pendant le semestre:   |
| ponctuel  date: type:   |
| continu  exercices  |
| Epreuve pendant la session d'examen   |
| <ul><li>☐ Interrogation orale</li><li>☑ Epreuve écrite</li></ul>  |
| durée : 120 min contenu de l'examen : Exercices documentation autorisée : OUI   |
| Pondération des épreuves pour la note finale de la branche :  |
| <ul> <li>système « Bonus » (voir explication dans « Explications »)</li> <li>contrôle ponctuel pendant semestre</li> <li>contrôle continu pendant semestre</li> <li>épreuve pendant session d'examen</li> </ul>   |
| Explications 55% examens 35% exercices 10% TP (laboratoire)   |