## Médecine vétérinaire Médecine vétérinaire page 2

Des modifications de programme peuvent survenir à tout moment. Nous ne pourrons être tenus responsables des modifications d'horaires de dernière minute.

Toutefois, dans la mesure du possible et de l'information qui nous sera communiquée, nous actualiserons quotidiennement ces pages. Les modifications apportées seront identifiées par la couleur rouge.

Dernière mise à jour : 26 février 2019

www.uliege.be/coursouverts

Vous pouvez également vous informer le jour même de l'activité aux différents stands d'accueil.

## Cours dispensés en 1<sup>er</sup> et 3<sup>e</sup> blocs de Bachelier en Médecine vétérinaire

| Jour            | Dispensé aux   | Cours                               | Professeur | Horaire | Lieu               |
|-----------------|--|-------------------------------------|------------|---------|--------------------|
| Mercredi<br>6/3 | Bloc 1   | Chimie organique                    |            | 8h-10h  | B7a, auditoire 303 |
|                 | Bloc 1   | Biologie II                         |            | 10h-12h | B7a, auditoire 300 |
|                 | Pour les élèves participant à l'activité « Un jour avec un étudiant », l'après-midi sera consacrée à la visite de la Faculté de Médecine vétérinaire et de la Ferme. |                                     |            |         |                    |
|                 |  |                                     |            |         |                    |
| Jeudi<br>7/3    | Bloc 1   | Imagerie médicale : bases physiques |            | 8h-10h  | B7a, auditoire 303 |
|                 | Bloc 1   | Animal, santé et société            |            | 10h-12h | B7a, auditoire 303 |
|                 |  |                                     |            |         |                    |
| Vendredi<br>7/3 | Bloc 3   | Anatomie des animaux domestiques    |            | 8h-10h  | B45, Amphi C       |
|                 | Bloc 2   | Physiologie des animaux domestiques |            | 10h-12h | B45, Amphi C       |