

### Bloc 1

AR101 5	Biologie I et microbiologie - Laboratoires	Q1
AR105 7	Biologie II	Q2
AR111 4	Biologie I et microbiologie - Théorie	Q1
AR116 4	Mathématiques appliquées	Q1
AR120 6	Economie	Q2
AR125 8	Sciences du sol	Q1
AR130 3	Informatique	Q2
AR136 8	Physique	Q2
AR140 4	Chimie I	Q1
AR145 4	Chimie II	Q2
AR150 3	Langues étrangères I	Q1 et 2
AR155 4	Zootechne	Q2

### Bloc 2

AR200 4	Langues étrangères II Prérequis: AR150	Corequis: /	Q1 et 2
AR205 4	Analyses de données Prérequis: AR116	Corequis: /	Q2
AR210 4	Biologie III Prérequis: AR105	Corequis: /	Q1
AT240 4	Biochimie Prérequis: AR105 / AR140 / AR145	Corequis: /	Q1
AT201 4	Gestion I Prérequis: AR120	Corequis: /	Q1
AT205 3	Phytotechnie I Prérequis: AR125	Corequis: /	Q1
AT210 6	Zootechne II (générale ou équine) Prérequis: AR140 / AR145	Corequis: /	Q1
AT216 8	Gestion II Prérequis: /	Corequis: AT201	Q2
AT221 6	Phytotechnie II		Q2
AT225 7	Agrotechnologie Prérequis: AR110	Corequis: AR215	Q2
AT231 5	Gestion informatisée I Prérequis: AR130	Corequis: /	Q1
AT236 3	Génie rural		Q2
AR240 2	Stage d'immersion professionnelle		Q2

### Bloc 3

AR300 5	Communication Prérequis: AR200	Corequis: /	Q1
AR311 17	Stages Prérequis: AR205 / AT210 / AT225 / AT220/AT230	Corequis: AR316/AT310	Q1 et 2
AR316 15	Travail de fin d'études Prérequis: /	Corequis: AR311/AR300	Q1 et 2
AR320 3	Génie industriel Prérequis: /	Corequis: /	Q1
AT301 6	Élevage: management de troupeau et sélection génétique Prérequis: AR210	Corequis: /	Q1
AT306 6	Amélioration des productions végétales Prérequis: AT220	Corequis: /	Q1
AT310 3	Gestion informatisée II Prérequis: AT230	Corequis: /	Q1
AT316 5	Gestion III Prérequis: AT216	Corequis: /	Q1