

Bachelor ès Sciences en sciences pharmaceutiques - 1e année Automne 2016

| LIBELLE | RESPONSABLE | SALLE Cours | SALLES Ex/TP | HEURES | Autres étudiants |
|---|--|---|---|------------------------|------------------|
| Chimie générale I | Chauvin A.-S. | POL/C | POL/C POL/niv.3E sauf le 8.11.2016 : POL/C | 42 C + 14 E + 36 TP | Biol 1 |
| Chimie organique | Gerber S. | POL/C | POL/C | 56 C + 14 E | Biol 1 |
| Biochimie | Kellenberger S. Martinon F. Gilardi F. | Jeudis : GEN/A Vendredis : POL/189.1 | | 28 C | |
| Bases de la biologie cellulaire | Geldner N. | POL/C | | 14 C | Biol 1 |
| Biologie cellulaire végétale | Geldner N. | POL/C sauf le 21 et 28.10.16 (13h-15h) : POL/B | | 14 C | Biol 1 |
| Introduction aux sciences pharmaceutiques | Delie F. | POL/B | | 56 C | GE + NE |
| Mathématiques générales I | Favi G. | POL/C Questions/réponses : POL/C 28.11.2016 : Test - POL/C | POL/C | 28 C + 14 E | Biol 1 |
| Physique expérimentale I | Bay A. | Jusqu'à 16h : EPFL/CE 1100 Dès 16h : EPFL/CE 4 | | 56 C | |
| Statistiques pour pharmaciens | Amiguet M. | GEN/A | GEN/A | 30 C + 24 E | |
| Séances EB | | POL/C | | | Biol 1 |
| 20.09.2016 : Introduction de l'Ecole de biologie et infos sur les inscriptions aux enseignements et examens, utilisation MyUNIL | | | | | |
| 23.09.2016 : Infos sur la sécurité dans les laboratoires | | | | | |
| 15.12.2016 : Infos sur les examens, conditions de réussites | | | | | |

Horaire, début des enseignements :

Matin : 8h00 - 9h00 - 10h15 - 11h15 - 12h15
Après-midi : 13h15 - 14h15 - 15h15 - 16h15 - 17h15

Lieu

POL : Amphipôle
GEN : Genopode

Lexique

C : cours
E : exercices
TP : travaux pratiques

SEMAINE 1: du 19.09 au 23.09

| | lu 19 | ma 20 | me 21 | je 22 | ve 23 | |
|-----|--------------------------|----------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------|
| 8H | Jeûne Fédéral | | C - Chimie générale I | C - Chimie organique | C - Chimie organique | |
| 10H | | Intro EB | C - Chimie générale I | C - Bases biologie cellulaire | C - Bases biologie cellulaire | |
| 12H | | C - Chimie organique | | | | Séance EB |
| 13H | | | | | | |
| 15H | | C-Statistiques | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | | |
| 17H | | | | | | |

SEMAINE 2: du 26.09 au 30.09

| | lu 26 | ma 27 | me 28 | je 29 | ve 30 |
|-----|--------------------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| 8H | | | C - Chimie organique | C - Chimie organique | E - Chimie organique |
| 10H | | C - Chimie générale I | C - Chimie générale I | C - Bases biologie cellulaire | C - Bases biologie cellulaire |
| 12H | | | | | |
| 13H | C - Maths générales I | C-Statistiques | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | |
| 15H | E - Maths gén.I Questions - Maths | | | | |
| 17H | | | | | |

SEMAINE 3: du 03.10 au 07.10

| | lu 03 | ma 04 | me 05 | je 06 | ve 07 |
|-----|-------|-----------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------|
| 8H | | | C - Chimie organique | C - Chimie organique | E - Chimie organique |
| 10H | | C - Chimie générale I | C - Chimie générale I | | |
| 12H | | | | | |
| 13H | | C-Statistiques | | | |
| 15H | | E-Statistiques | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | |
| 17H | | | | | |

SEMAINE 4: du 10.10 au 14.10

| | lu 10 | ma 11 | me 12 | je 13 | ve 14 |
|-----|--------------------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| 8H | | | C - Chimie organique | C - Chimie organique | E - Chimie organique |
| 10H | | E - Chimie générale I | C - Chimie générale I | C - Bases biologie cellulaire | C - Bases biologie cellulaire |
| 12H | | | | | |
| 13H | C - Maths générales I | C-Statistiques | | | |
| 15H | E - Maths gén.I Questions - Maths | E-Statistiques | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | |
| 17H | | | | | |

Bachelor ès Sciences en sciences pharmaceutiques - 1e année Automne 2016

SEMAINE 5: du 17.10 au 21.10

| | lu 17 | ma 18 | me 19 | je 20 | ve 21 |
|-----|--------------------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 8H | | | C - Chimie organique | C - Chimie organique | E - Chimie organique |
| 10H | | C - Chimie générale I | C - Chimie générale I | C - Bases biologie cellulaire | C - Biologie cellulaire végétale |
| 12H | | | | | |
| 13H | C - Maths générales I | C-Statistiques | | | C - Biologie cell. végétale POL/B |
| 15H | E - Maths gén.I Questions - Maths | E-Statistiques | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | |
| 17H | | | | | |

SEMAINE 6: du 24.10 au 28.10

| | lu 24 | ma 25 | me 26 | je 27 | ve 28 |
|-----|--------------------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 8H | | | C - Chimie organique | C - Chimie organique | E - Chimie organique |
| 10H | | E - Chimie générale I | C - Chimie générale I | C - Biologie cellulaire végétale | C - Biologie cellulaire végétale |
| 12H | | | | | |
| 13H | C - Maths générales I | C-Statistiques | | | C - Biologie cell. végétale POL/B |
| 15H | E - Maths gén.I Questions - Maths | E-Statistiques | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | |
| 17H | | | | | |

SEMAINE 7: du 31.10 au 04.11

| | lu 31 | ma 01 | me 02 | je 03 | ve 04 |
|-----|--------------------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| 8H | | | C - Chimie organique | C - Chimie organique | E - Chimie organique |
| 10H | | C - Chimie générale I | C - Chimie générale I | C - Biologie cellulaire végétale | C - Biologie cellulaire végétale |
| 12H | | | | | |
| 13H | C - Maths générales I | C-Statistiques | | | |
| 15H | E - Maths gén.I Questions - Maths | E-Statistiques | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | |
| 17H | | | | | |

SEMAINE 8: du 07.11 au 11.11

| | lu 07 | ma 08 | me 09 | je 10 | ve 11 |
|-----|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------|
| 8H | C-Statistiques | TP - Chimie générale I | C - Chimie organique | C-Biochimie | C-Biochimie |
| 10H | E-Statistiques | Introduction POL/C | C - Chimie générale I | E - Chimie générale I | E - Chimie organique |
| 12H | | | | | |
| 13H | C - Maths générales I | TP - Chimie générale I (rotations) | | | |
| 15H | E - Maths gén.I Questions - Maths | | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | |
| 17H | | | | | |

SEMAINE 9: du 14.11 au 18.11

| | lu 14 | ma 15 | me 16 | je 17 | ve 18 |
|-----|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------|
| 8H | C-Statistiques | TP - Chimie générale I (rotations) | C - Chimie organique | C-Biochimie | C-Biochimie |
| 10H | E-Statistiques | | C - Chimie générale I | E - Chimie générale I | C - Chimie organique |
| 12H | | | | | |
| 13H | C - Maths générales I | TP - Chimie générale I (rotations) | | | |
| 15H | E - Maths gén.I Questions - Maths | | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | |
| 17H | | | | | |

SEMAINE 10: du 21.11 au 25.11

| | lu 21 | ma 22 | me 23 | je 24 | ve 25 |
|-----|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------|
| 8H | C-Statistiques | TP - Chimie générale I (rotations) | C - Chimie organique | C-Biochimie | C-Biochimie |
| 10H | E-Statistiques | | C - Chimie générale I | C - Chimie générale I | C - Chimie organique |
| 12H | | | | | |
| 13H | C - Maths générales I | TP - Chimie générale I (rotations) | | | |
| 15H | E - Maths gén.I Questions - Maths | | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | |
| 17H | | | | | |

SEMAINE 11: du 28.11 au 02.12

| | lu 28 | ma 29 | me 30 | je 01 | ve 02 |
|-----|--------------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------|
| 8H | C-Statistiques | TP - Chimie générale I (rotations) | C - Chimie organique | C-Biochimie | C-Biochimie |
| 10H | E-Statistiques | | C - Chimie générale I | E - Chimie générale I | C - Chimie organique |
| 12H | | | | | |
| 13H | Test - Maths générales I | TP - Chimie générale I (rotations) | | | |
| 15H | | | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | |
| 17H | | | | | |

SEMAINE 12: du 05.12 au 09.12

| | lu 05 | ma 06 | me 07 | je 08 | ve 09 |
|-----|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------|
| 8H | C-Statistiques | TP - Chimie générale I (rotations) | C - Chimie organique | C-Biochimie | C-Biochimie |
| 10H | E-Statistiques | | C - Chimie générale I | E - Chimie générale I | C - Chimie organique |
| 12H | | | | | |
| 13H | C - Maths générales I | TP - Chimie générale I (rotations) | | | |
| 15H | E - Maths gén.I Questions - Maths | | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | |
| 17H | | | | | |

SEMAINE 13: du 12.12 au 16.12

| | lu 12 | ma 13 | me 14 | je 15 | ve 16 |
|-----|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------|
| 8H | C-Statistiques | TP - Chimie générale I (rotations) | C - Chimie organique | C-Biochimie | C-Biochimie |
| 10H | E-Statistiques | | C - Chimie générale I | C - Chimie générale I | C - Chimie organique |
| 12H | | | | Séance EB | |
| 13H | C - Maths générales I | TP - Chimie générale I (rotations) | | | |
| 15H | E - Maths gén.I Questions - Maths | | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | |
| 17H | | | | | |

SEMAINE 14: du 19.12 au 23.12

| | lu 19 | ma 20 | me 21 | je 22 | ve 23 |
|-----|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------|
| 8H | C-Statistiques | TP - Chimie générale I (rotations) | C - Chimie organique | C-Biochimie | C-Biochimie |
| 10H | E-Statistiques | | C - Chimie générale I | E - Chimie générale I | C - Chimie organique |
| 12H | | | | | |
| 13H | C - Maths générales I | TP - Chimie générale I (rotations) | | | |
| 15H | E - Maths gén.I Questions - Maths | | C-Physique expérimentale I | Introduction sciences pharmaceut. | |
| 17H | | | | | |