

Planning des cours du 1^{er} Semestre 2017 - 2018 (*)
RANGUEIL - Groupe A

- | | |
|--|---|
| 1) Laurent JOULIA : GENOME | 5) Isabelle PINTAT : HISTOLOGIE |
| 2) Patrice LANGOUËT : PHYSIQUE | 6) Béatrice SIGUIER : BIOMOLECULES et BIO CELL |
| 3) Ana TESOURO : CHIMIE | 7) Alain HIJAZI : EMBRYO/BDR/BDD |
| 4) Jean-Michel MORSELLINO : MATHS & BIOSTAT | |

Semaine (Samedi)	S1 23 Septembre	S2 30 Septembre	S3 07 Octobre	S4 14 Octobre	S5 21 Octobre	S6 28 Octobre	S7 04 Novembre
8h00 - 10h00		Maths 1		Bio Cell 1	Chimie 3	BDR/Embryo 1	Biomolécules 3
10h15 - 12h15	Génome 1		Biomolécules 1	Histologie 1	Biomolécules 2		Génome 3
13h15 - 15h15	Chimie 1	Physique 2	Chimie 2	Génome 2	Physique 4	Chimie 4	Physique 6
15h30 - 17h30	Physique 1		Physique 3	Maths 2		Physique 5	

Semaine (Samedi)	S8 11 Novembre	S9 18 Novembre	S10 25 Novembre	S11 02 Décembre	S12 09 Décembre	S13 16 Décembre	S14 23 Décembre
8h00 - 10h00	Bio Cell 2	BDR/Embryo 2	Chimie 6	Biomolécules 5	Biomolécules 6	Bio Cell 3	Biomolécules 7
10h15 - 12h15		Biomolécules 4	Génome 4	Chimie 7	Histologie 2	Chimie 8	Histologie 3
13h15 - 15h15	Physique 7	Chimie 5	Maths 4	Maths 5	BDR/Embryo 3	Maths 6	Physique 12
15h30 - 17h30	Maths 3	Physique 8	Physique 9	Physique 10	Physique 11		Génome 5

(*) Sous réserve de modification d'organisation des Facultés (Les cours du samedi se feront le lendemain).

Planning des cours du 1^{er} Semestre 2017 - 2018 (*)
RANGUEIL - Groupe B

- 1) **Patrice LANGOUËT** : *PHYSIQUE*
- 2) **Ana TESOURO** : *CHIMIE*
- 3) **Jean-Michel MORSELLINO** : *MATHS & BIOSTAT*
- 4) **Alain HIJAZI** : *EMBRYO/BDR/BDD, HISTOLOGIE, BIO CELL, BIOMOLECULES et GENOME*

Semaine (Samedi)	S1 23 Septembre	S2 30 Septembre	S3 07 Octobre	S4 14 Octobre	S5 21 Octobre	S6 28 Octobre	S7 04 Novembre
8h00 - 10h00			Chimie 2	Bio Cell 1	Biomolécules 2		Biomolécules 3
10h15 - 12h15	Génome 1		Biomolécules 1	Histologie 1	Chimie 3	BDR/Embryo 1	Génome 3
13h15 - 15h15	Physique 1	Maths 1	Physique 3	Génome 2	Maths 2	Physique 5	Chimie 4
15h30 - 17h30	Chimie 1	Physique 2			Physique 4		Physique 6

Semaine (Samedi)	S8 11 Novembre	S9 18 Novembre	S10 25 Novembre	S11 02 Décembre	S12 09 Décembre	S13 16 Décembre	S14 23 Décembre
8h00 - 10h00		Chimie 5	Génome 4	Chimie 7	Biomolécules 6	Chimie 8	Génome 5
10h15 - 12h15	Maths 3	Biomolécules 4	Chimie 6	Biomolécules 5	Histologie 2	Biomolécules 7	Histologie 3
13h15 - 15h15	Bio Cell 2	Physique 8	Physique 9	Physique 10	Physique 11	Bio Cell 3	BDR/Embryo 3
15h30 - 17h30	Physique 7	BDR/Embryo 2	Maths 4	Maths 5		Maths 6	Physique 12

(*) Sous réserve de modification d'organisation des Facultés (Les cours du samedi se feront le lendemain).