

Licence de Biologie ENS, 2025-2026

Module de Biologie Cellulaire I

Département de Biologie, **salle 316, niveau 3**

PARTIE 1		Vendredis 9h30 - 12h		Responsables : Andrea Dumoulin (andrea.dumoulin@ens.fr) Olivier Collin (olivier.collin@ens.psl.eu) Assistant : Philéas Larcher (phileas.larcher@ens.psl.eu>)	
séance					
1	Vendredi 23/01	9h	Introduction au module		
		9h30-12h	Actine branchée : migration cellulaire et progression du cancer	Alexis Gautreau	alexis.gautreau@polytechnique.edu
2	Vendredi 6/02	9h30-12h	Cours introductif "Communication Cellulaire et Signalisation_1"	Philéas Larcher	phileas.larcher@ens.psl.eu
3	Vendredi 13/02	9h30-12h	Cours introductif "Communication Cellulaire et Signalisation_2"	Philéas Larcher	phileas.larcher@ens.psl.eu
4	Vendredi 20/02	9h-12h	Présentations par les étudiants (1)		
5	Vendredi 27/02	9h30-12h	Présentations par les étudiants (2)		
6	Vendredi 13/03	9h-11h	Présentations par les étudiants (3)		

PARTIE 2		Vendredis 9h30 - 12h		Responsable : Andrea Dumoulin (andrea.dumoulin@ens.fr)	
7	Vendredi 20/03	9h30-12h	Bases de microscopie optique	Olivier Collin	olivier.collin@ens.psl.eu
8	Vendredi 27/03	9h30-12h	Dynamique des microtubules	Christian Poüs	christian.pous@u-psud.fr
9	Vendredi 3/04	9h30 - 12h	Compartmentation et dynamique des fonctions nucléaires	Angela Taddei	angela.taddei@curie.fr
10	Vendredi 10/04	9h30-12h	Pores nucléaires et échanges nucléo-cytoplasmiques	Benoît Palancade	benoit.palancade@ijm.fr
11	Vendredi 17/04	9h30-12h	Le cycle de division cellulaire : aspects moléculaires et cellulaires	Joelle Sobczak-Thépot	jsobczakt@gmail.com
12	Vendredi 24/04	9h30-12h	Cytokinèse, dernière étape de la division cellulaire	Arnaud Echard	arnaud.echard@pasteur.fr
13	Vendredi 15/05	9h30-12h	Thérapies du cancer	Alexis Gautreau	alexis.gautreau@polytechnique.edu