



Università degli Studi di Genova
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN
MEDICAL-PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY

ORARIO LEZIONI – 1° ANNO / 1° semestre
a.a. 2019/2020 – inizio lezioni 01/10/2019

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8-9	Pharmacology and Toxicology (Aula B – Polo Alberti)				
9-10	Pharmacology and Toxicology (Aula B – Polo Alberti)	Physical Chemistry (Aula B – Polo Alberti)	Human Biochemistry and Diagnostic Biotechnology (Aula B – Polo Alberti)	Pharmacology and Toxicology (Aula B – Polo Alberti)	Pharmacology and Toxicology (Aula B – Polo Alberti)
10-11	Stem Cell Biology and Regenerative Medicine (Aula B – Polo Alberti)	Physical Chemistry (Aula B – Polo Alberti)	Human Biochemistry and Diagnostic Biotechnology (Aula B – Polo Alberti)	Pharmacology and Toxicology (Aula B – Polo Alberti)	Pharmacology and Toxicology (Aula B – Polo Alberti)
11-12	Stem Cell Biology and Regenerative Medicine (Aula B – Polo Alberti)	Human Biochemistry and Diagnostic Biotechnology (Aula B – Polo Alberti)	Physical Chemistry (Aula B – Polo Alberti)	Human Biochemistry and Diagnostic Biotechnology (Aula B – Polo Alberti)	Stem Cell Biology and Regenerative Medicine (Aula B – Polo Alberti)
12-13		Human Biochemistry and Diagnostic Biotechnology (Aula B – Polo Alberti)	Physical Chemistry (Aula B – Polo Alberti)	Human Biochemistry and Diagnostic Biotechnology (Aula B – Polo Alberti)	Stem Cell Biology and Regenerative Medicine (Aula B – Polo Alberti)

ATTENZIONE

- Le lezioni di “Stem Cell Biology and Regenerative Medicine” INIZIERANNO LUNEDI’ 7 OTTOBRE 2019.
- Le lezioni di “Physical Chemistry” INIZIERANNO MARTEDI’ 8 OTTOBRE 2019.
- Calendario esercitazioni del corso “Stem Cell Biology and Regenerative Medicine” - c/o Laboratorio Didattico Polifunzionale – Torre A piano 4° del CBA:
09-10-11-12-13/12/2019 h. 14.00-18.00
16-17-18-19-20/12/2019 h. 14.00-18.00

Sede delle Lezioni

Aula B Polo Alberti – Via L.B. Alberti, 4