

Grupo	Temática	Investigador Principal	Laboratorio
1-AV	Metaloproteínas	Alejandro Vila	Laboratorio 1
2-EC	Estructura y plegamiento de Proteínas	Eduardo Ceccarelli	Laboratorio 2
2-EV	Metabolismo y Señalización de plantas	Estela Valle	Laboratorio 2
3-NC	Biología del Estrés en Plantas	Nestor Carrillo	Laboratorio 3
3-JP	Biología del ARN	Javier Palatnik	Laboratorio 3
4-NC	Bioquímica y Biología Molecular del Desarrollo	Nora Calcaterra	Laboratorio 4
4-SA	Plataforma de Biotecnología Acuática	Silvia Arranz	Laboratorio 4
5-RR	Biofísica del Reconocimiento Molecular	Rodolfo Rassia	Laboratorio 5
5-JG	Oncología Molecular	Javier Girardini	Laboratorio 5
5-CB	Biología Molecular y Celular de Lípidos	Claudia Banchio	Laboratorio 5
6-DM	Fisiología Microbiana	Diego Demendoza	Laboratorio 6
7-EG	<u>Patogénesis Bacteriana</u>	Eleonora Garcia-Vescovi	Laboratorio 7
7-FS	Transducción de Señales en Bacterias Patógenas	Fernando Soncini	Laboratorio 7
8-HG	Fisiología y Genética de Actinomycetes	Hugo Gramajo	Laboratorio 8
9-AU	Protozoología Molecular	Antonio Uttaro	Laboratorio 9
9-MM	Genómica Funcional Planta-Patógeno	Maria Rosar Marano	Laboratorio 9
10-JO	Interacciones Plantas-Microorganismos	Jorgelina Ottado	Laboratorio 10
11-DG	Virus Oncogénicos	Daniela Gardiol	Laboratorio 11-Facultad
11-AG	Virología Humana	Adriana Giri	Laboratorio 11-Facultad
12-EO	Genética de las Interacciones Planta-Microorganismo	Elena Orellano	Laboratorio 12-Facultad
13-NC	Proteínas Redox y respuestas antioxidantes	Nestor Cortez	Laboratorio 13-Facultad
14-AV	Resistencia bacteriana a antimicrobianos	Alejandro Viale	Laboratorio 14-Facultad
15-CM	Fisiología y Genética de Bacterias Lácticas	Christian Magni	Laboratorio 15-Facultad
16-ES	Biología y Bioquímica de Trypanosoma cruzi	Esteban Serra	Laboratorio 16-Facultad