

Comision A	Jueves 5 Marzo Laboratorio 2 14 HS	
Grupo 1	Caputo David Emanuel	Campo magnético relacion con tortugas
	Cantero Fernandez Manuel Adrian	
	Viera Ignacio Alberto	
Grupo 2	Anselmi Sofía Karen	TP 1
	Pan Martinez Julieta Jazmin	
	Sac Himelfarb Ailen	
Grupo 3	Najbi Parreira Jimena	Migración Animales- Campo magnético
	Valverdi Maria Laura	
	Santiago Sebastián Martín	
Grupo 4	Contestin García Rocío María	TP 2
	Storni Benjamín	
	Asti Tello Gerson Smith	
Grupo 5	Dominguez Melissa Romina	Óptica - Ojos en mamíferos
	Centurión Camila Belén	
	Meza Santiago Nahuel	
Grupo 6	De Pino Juan José	TP3
	Nuñez Nicolás Santiago	
	ALVAREZ NOGUEIRA Rodrigo	
Grupo 7	Bellante Micaela Belen	Fenomenos ópticos Aurora Boreal, Arcoiris
	Blanco Renata	
	Ricciardolo Deborah	
Grupo 8	Puysegur Juliana	Inversión del campo magnético terrestre
	Pengue Juan Emmanuel Nehuen	
	Lugonez Luzardo Camila Ayelen	

Comision B	Jueves 5 Marzo Aula Federman 10 Hs	
Grupo 1	Delgado Rizzi Laura Florencia	Visión
	Linares Ramón Rafael	
	Segobia Victoria Ayelen	
Grupo 2	Crevatin Maria Florencia Ramona	TP 4
	Burgo Agustina	
	Bornancini Dana Micaela	
Grupo 3	Deza, Zahira Agustina	Circuitos RC y membranas
	Sanchez Vilar Rosario	
	Udaeta Sanchez Ariel Sebastian	
Grupo 4	Ingravidi Marina Luz	TP 1
	Fernández Shanahan Tomás	
	Perez Lujan Camila	
	Peroni Lena Valeska	
Grupo 5	Federico, Bustos Fierro (No inscripto)	Métodos De Inducción electromagnética
	Mercau Mariana Vanesa	
	Vallecca Franco Augusto	
Grupo 6	D'ascenzo Agustina	Microscopía con polarización: Ejemplos en rocas
	Balsari Bianca	
	Tealdi Sorichetti Julián Luis	
Grupo 7	Gallego Moline Candela Del Pilar	TP 3
	Massicot Agustina	
	Pinares Araceli Luz	
Grupo 8	González Nerina	TP2
	Lema Melina	
	Rosciani Francisco	