

102 (Nuevo Edificio). Horario 2024-2

Hora	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
8 a 10	Mecánica Vectorial [8098], Profesor		Mecánica Vectorial [8098], Profesor		Mecánica Vectorial [8098], Profesor	
10 a 12	Introducción a la Física Atómica y Molecular [8302], Profesor	Introducción a la Física Atómica y Molecular [8302], Profesor	Introducción a la Física Atómica y Molecular [8302], Profesor			
12 a 14	Dinámica de Medios Deformables [8252], Profesor	Dinámica de Medios Deformables [8252], Profesor		Dinámica de Medios Deformables [8252], Profesor	Bioética [3040], Profesor	
14 a 15	Electromagnetismo II [8221], Profesor		Electromagnetismo II [8221], Profesor		Electromagnetismo II [8221], Profesor	
15 a 16	Electromagnetismo II [8221], Profesor	Temas Selectos de Relatividad, Cosmología y Gravitación III [8360], Profesor	Electromagnetismo II [8221], Profesor	Temas Selectos de Relatividad, Cosmología y Gravitación III [8360], Profesor	Electromagnetismo II [8221], Profesor	
16 a 16:30	Termodinámica [8215], Profesor	Temas Selectos de Relatividad, Cosmología y Gravitación III [8360], Profesor	Termodinámica [8215], Profesor	Temas Selectos de Relatividad, Cosmología y Gravitación III [8360], Profesor	Termodinámica [8215], Profesor	
16:30 a 18	Termodinámica [8215], Profesor		Termodinámica [8215], Profesor		Termodinámica [8215], Profesor	