



I SEMESTRE REPITENCIA					
	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1 8:15 9:00					
2 9:15 10:00	Cálculo I Prof. R. Riquelme	Álgebra y Trigonometría Prof. R. Quezada	Cálculo I Prof. R. Riquelme	Cálculo I Prof. R. Riquelme	
3 10:15 11:00	Álgebra y Trigonometría Prof. R. Quezada			Álgebra y Trigonometría Prof. R. Quezada	
4 11:15 12:00					
5 12:15 13:00					
6 13:15 14:00					
7 14:15 15:00					
8 15:15 16:00			Cálculo I Prof. R. Riquelme	Cálculo I Prof. R. Riquelme	
9 16:15 17:00	Álgebra y Trigonometría Prof. R. Quezada		Álgebra y Trigonometría Prof. R. Quezada		
10 17:15 18:00					
18:15 19:00					



II SEMESTRE					
	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1 8:15 9:00				Física I Prof. D. Lara	
2 9:15 10:00		Química General II Prof. C. Folch	Química General II Prof. C. Folch		
3 10:15 11:00	Biología Celular Básica Prof. P. Aqueveque			Química General II Prof. C. Folch	
4 11:15 12:00			Álgebra Lineal Prof. J. C. Sandoval		
5 12:15 13:00	Álgebra Lineal Prof. J. C. Sandoval	Física I Prof. D. Lara		Álgebra Lineal Prof. J. C. Sandoval	
6 13:15 14:00					
7 14:15 15:00		Álgebra Lineal Prof. J. C. Sandoval		Química General II Prof. C. Folch	
8 15:15 16:00	Química General II Prof. C. Folch			Biología Celular Básica Prof. P. Aqueveque	
9 16:15 17:00		Biología Celular Básica Prof. P. Aqueveque			
10 17:15 18:00	Física I Prof. D. Lara	Sistemas Territoriales I Prof. O. Rojas	Física I Prof. D. Lara	Sistemas Territoriales I Prof. O. Rojas	
18:15 19:00				Sistemas Territoriales I Prof. O. Rojas	



III SEMESTRE REPITENCIA					
	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1 8:15 9:00					
2 9:15 10:00	Termodinámica y Cinética Básica Prof. G. Merlet	Lenguaje de Programación Prof. L. Gómez	Lenguaje de Programación Prof. L. Gómez	Termodinámica y Cinética Básica Prof. G. Merlet	
3 10:15 11:00	Cálculo Avanzado Prof. J. C. Sandoval	Termodinámica y Cinética Básica Prof. G. Merlet	Química Orgánica Fundamental Prof. L. Vidal	Lenguaje de Programación Prof. L. Gómez	
4 11:15 12:00	Química Orgánica Fundamental Prof. L. Vidal	Química Orgánica Fundamental Prof. L. Vidal			
5 12:15 13:00					
6 13:15 14:00					
7 14:15 15:00					
8 15:15 16:00			Cálculo Avanzado Prof. J. C. Sandoval		
9 16:15 17:00	Cálculo Avanzado Prof. J. C. Sandoval	Cálculo Avanzado Prof. J. C. Sandoval		Química Orgánica Fundamental Prof. L. Vidal	
10 17:15 18:00			Termodinámica y Cinética Básica Prof. G. Merlet	Cálculo Avanzado Prof. J. C. Sandoval	
18:15 19:00					



IV SEMESTRE					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 8:15 9:00					
2 9:15 10:00	Balance de Materia y Energía Prof. J. de Bruijn	Bioquímica Prof. M. Montory	Métodos Numéricos Prof. J. Paredes	Balance de Materia y Energía Prof. J. de Bruijn	
3 10:15 11:00			Bioquímica Prof. M. Montory	Microbiología Prof. P. Aqueveque	
4 11:15 12:00	Microbiología Prof. P. Aqueveque				
5 12:15 13:00	Bioquímica Prof. M. Montory	Métodos Numéricos Prof. J. Paredes		Bioquímica Prof. M. Montory	
6 13:15 14:00					
7 14:15 15:00					
8 15:15 16:00	Métodos Numéricos Prof. J. Paredes	Balance de Materia y Energía Prof. J. de Bruijn	Balance de Materia y Energía Prof. J. de Bruijn	Métodos Numéricos Prof. J. Paredes	
9 16:15 17:00					
10 17:15 18:00		Microbiología Prof. P. Aqueveque		Sistemas Territoriales II Prof.	
11 18:15 19:00		Sistemas Territoriales II Prof.		Sistemas Territoriales II Prof.	



V SEMESTRE REPITENCIA					
	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1 8:15 9:00					
2 9:15 10:00		Bioestadística Prof. N. Valderrama			
3 10:15 11:00				Mecánica de Fluidos Prof. C. Tramón	
4 11:15 12:00	Bioestadística Prof. N. Valderrama				
5 12:15 13:00		Mecánica de Fluidos Prof. C. Tramón			
6 13:15 14:00					
7 14:15 15:00					
8 15:15 16:00		Bioestadística Prof. N. Valderrama	Mecánica de Fluidos Prof. C. Tramón		
9 16:15 17:00					
10 17:15 18:00	Mecánica de Fluidos Prof. C. Tramón				
18:15 19:00					



VI SEMESTRE					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 8:15 9:00					
2 9:15 10:00	Ciencias Ambientales en la Agricultura Prof. Y. Rivas		Hidrología Prof. J. L. Arumí	Ciencias Ambientales en la Agricultura Prof. Y. Rivas	
3 10:15 11:00		Gestión Territorial Prof. G. Azocar		Contaminación Ambiental Prof. M. Montory	
4 11:15 12:00	Hidrología Prof. J. L. Arumí	Contaminación Ambiental Prof. M. Montory	Contaminación Ambiental Prof. M. Montory		
5 12:15 13:00				Hidrología Prof. J. L. Arumí	
6 13:15 14:00					
7 14:15 15:00					
8 15:15 16:00	Contaminación Ambiental Prof. M. Montory				
9 16:15 17:00				Gestión Territorial Prof. G. Azocar	
10 17:15 18:00			Ciencias Ambientales en la Agricultura Prof. Y. Rivas	Gestión Territorial Prof. G. Azocar	
18:15 19:00					



VIII SEMESTRE					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 8:15 9:00					
2 9:15 10:00	Formulación y Evaluación de Proyectos Prof. M. López	Sistema de Tratamiento I Prof. J. Ferrer		Formulación y Evaluación de Proyectos Prof. M. López	
3 10:15 11:00			Sistema de Tratamiento I Prof. J. Ferrer		
4 11:15 12:00					
5 12:15 13:00	Sistema de Tratamiento I Prof. J. Ferrer				
6 13:15 14:00					
7 14:15 15:00					
8 15:15 16:00	Análisis y Prevención de Riesgos Prof. J. Caro	Análisis y Prevención de Riesgos Prof. J. Caro	Evaluación de Impacto Ambiental Prof. J. L. Novoa	Análisis y Prevención de Riesgos Prof. J. Caro	
9 16:15 17:00					
10 17:15 18:00	Evaluación de Impacto Ambiental Prof. J. L. Novoa	Formulación y Evaluación de Proyectos Prof. M. López	Formulación y Evaluación de Proyectos Prof. M. López	Evaluación de Impacto Ambiental Prof. J. L. Novoa	
18:15 19:00					