

Instituto de Educación Superior N° 6.026 "Rosario de Lerma"
Planilla de Informe por Materia- Profesorado de Biología

Materia: Química Orgánica y Biológica Curso: 2° 1° Docente: Vanina Pereyra		Periodo Planificado: Septiembre de 2020			Entrega de actividades: septiembre		
Contenidos	Textos obligatorios	Textos complementarios	Actividades			Plataforma	Clases
Unidad 4: Moléculas biológicas. Metabolismo.	- Blanco A. Química Biológica. Séptima edición. Editorial El Ateneo. Buenos Aires. 2002. Capítulos 1 y 12.	- Apuntes de Cátedra.	Inicio -Lectura y análisis de material.	Desarrollo Clase expositiva.	Evaluación Trabajo Práctico y Cuestionario en Aula Virtual.	Material de consulta y actividades.	Vivo: 03 de septiembre Consulta: jueves de 16 a 18 horas.
Unidad 4 y 5: Proteínas. Metabolismo de los aminoácidos.	- Blanco A. Química Biológica. Séptima edición. Editorial El Ateneo. Buenos Aires. 2002. Capítulos 3 y 15.	- Apuntes de Cátedra. - Nelson DL & Cox MM. Lehninger, Principios de Bioquímica. Quinta edición. Ediciones Omega. Barcelona. 2009. Capítulos 3, 4, 5 y 18.	Inicio -Lectura y análisis de material.	Desarrollo Clase expositiva.	Evaluación Trabajo Práctico y Cuestionario en Aula Virtual.	Material de consulta y actividades.	Vivo: 09 de septiembre Consulta: jueves de 16 a 18 horas.
Unidad 4 y 5: Enzimas. Metabolismo.	- Blanco A. Química Biológica. Séptima edición. Editorial El	- Apuntes de Cátedra. - Nelson DL & Cox MM. Lehninger,	Inicio -Lectura y análisis de material.	Desarrollo Clase expositiva.	Evaluación Trabajo Práctico y Cuestionario en Aula Virtual.	Material de consulta y actividades.	Vivo: 16 de septiembre Consulta: jueves de 16 a

	Ateneo. Buenos Aires. 2002. Capítulo 8.	Principios de Bioquímica. Quinta edición. Ediciones Omega. Barcelona. 2009. Capítulo 6.					18 horas.
Unidad 4 y 5: Hidratos de carbono. Estructura y metabolismo.	Blanco A. Química Biológica. Séptima edición. Editorial El Ateneo. Buenos Aires. 2002. Capítulos 4 y 13.	- Apuntes de Cátedra. - Nelson DL & Cox MM. Lehninger, Principios de Bioquímica. Quinta edición. Ediciones Omega. Barcelona. 2009. Capítulos 7 y 14.	Inicio -Lectura y análisis de material.	Desarrollo Clase expositiva.	Evaluación Trabajo Práctico y Cuestionario en Aula Virtual.	Material de consulta y actividades.	Vivo: 23 de septiembre Consulta: jueves de 16 a 18 horas.