

Departamento de Ingeniería Química

Asignaturas Optativas y Seminarios 1° Cuatrimestre 2026

Materias	Correlativas	Profesor
6254, Procesamiento de Alimentos 6242, Procesamiento de Alimentos I	23 materias obligatorias del plan aprobadas Procesos de Separación aprobada	Dra. Adriana Pezzutti Lu y Mi de 14 a 18 Aula 105
6009, Almacenamiento y Envasado de Alimentos	23 materias obligatorias del plan aprobadas	Dra. M. Elena Carrín Lu 14-18, Ma y Ju 14-16 (ver horario Ing. Alimentos)
6629 Emprendedorismo y Gestión de Proyectos	23 materias obligatorias del plan aprobadas	Dra. Andrea Savoretti Aula y Horarios a Confirmar
6682 Seguridad de Procesos	23 materias obligatorias del plan aprobadas Ingeniería y Gestión Ambiental cursada	Dra. Gabriela Tonetto Aula y Horarios a Confirmar
6657 Seguridad, Higiene y Organización Industrial en Ingeniería de Procesos.	23 materias obligatorias del plan aprobadas	Dr. Marcelo Beltramini Ma y Ju 20 a 22 Aula 102
6205 Introducción a los polímeros	23 materias obligatorias del plan aprobadas 6082 – Estudio de los Materiales (A) 6414 – Reactores Químicos y Biológicos (A)	Dra. Luciana Castillo Aula y Horarios a confirmar

<p>Seminario de Materiales</p> <p>Síntesis de homo y copolímeros "a medida"</p>	<p>23 materias obligatorias del plan aprobadas</p>	<p>Dr. Andrés Ciolino, Dr. Mariano Asteasuain y Dra. Cecilia Fortunatti cfortunatti@plapiqui.edu.ar Días y horarios a consensuar</p>
<p>Seminario de Materiales</p> <p>Uso de Almidones Modificados para la Preservación de Compuestos Bioactivos Naturales</p>	<p>23 materias obligatorias del plan aprobadas</p>	<p>Dr. Diego Boldrini y Dra. Olivia López dboldrini@plapiqui.edu.ar Días y horarios a consensuar</p>
<p>Seminario de Ing. de Procesos</p> <p>Simulación de procesos de polimerización</p>	<p>23 materias obligatorias del plan aprobadas</p>	<p>Dr. Mariano Asteasuain y Dra. Maira Dietrich Días y horarios a consensuar</p>
<p>Seminario de Ingeniería de alimentos</p> <p>Granulación fundida de doble tornillo para la formulación de suplementos pediátricos de hierro y vitamina C.</p>	<p>23 materias obligatorias del plan aprobadas IQ.</p>	<p>Dra. Piña y Dra. Consuelo Pacheco julianap@plapiqui.edu.ar cpacheco@plapiqui.edu.ar Días y horarios a consensuar</p>
<p>Seminario de Ingeniería de alimentos / materiales</p> <p>"Impresión 3D de snack plant-based: bigeles enriquecidos con polvos vegetales y fitoesteroles"</p>	<p>23 materias obligatorias del plan aprobadas</p>	<p>Dra. Ivana Cotabarren (icotabarren@plapiqui.edu.ar) – Ing. M. Itatí De Salvo (mdesalvo@plapiqui.edu.ar)</p>
<p>Seminario de Materiales</p> <p>Reciclado combinado de biomasa y residuos plásticos</p>	<p>23 materias obligatorias del plan aprobadas</p>	<p>Dr. Cristian M. Piqueras cpiqueras@plapiqui.edu.ar</p>
<p>Seminario de Ing. de Procesos</p> <p>Biosíntesis de ésteres de geraniol con actividades antimicrobianas, antioxidantes y/o antiinflamatorias</p>	<p>23 materias obligatorias del plan aprobadas</p>	<p>Dr. Daniel Sánchez dsanchez@plapiqui.edu.ar</p>