



R- DNAT-2019-1346

Salta, 18 de septiembre de 2019

EXPEDIENTE N° 10.294/2019

CUERPO II

**VISTAS:**

Las solicitudes de fs. 229 en adelante, elevadas por estudiantes de la carrera Ingeniería Agronómica, mediante las cuales solicitan autorización para cursar asignaturas en el segundo cuatrimestre del periodo lectivo 2019, fuera del régimen de correlatividad, y

**CONSIDERANDO:**

Que los estudiantes solicitantes, se encuentran inhabilitados curricularmente, para acceder a los beneficios de la autorización directa para cursado de las asignaturas fuera del régimen de correlatividad, previsto en la Resolución FCN-CD N° 301/2002 y su modificatoria RCDNAT-2008-0395.

Que mediante Resolución CDNAT-2008-0395, el Consejo Directivo delega en Decanato de la Facultad todo trámite de situaciones estudiantiles, relacionadas con el cursado y aprobación de las asignaturas que estén con dictamen unánime de la Comisión de Docencia y Disciplina, para que emita la correspondiente resolución.

Que a fojas posteriores a los pedidos, las Cátedras de las asignaturas toman conocimiento de lo solicitado y emiten opinión al respecto.

Que la Comisión de Docencia y Disciplina emite dictamen aconsejando hacer lugar a los mismos.

Que en virtud de lo expresado, corresponde emitir la presente, de acuerdo a los términos indicados en su parte dispositiva.

**POR ELLO** y en uso de las atribuciones que le son propias.

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º.- CONSIDERENSE AUTORIZADOS** a cursar en el segundo cuatrimestre del periodo lectivo 2019, fuera del régimen de correlatividad, a los siguientes estudiantes de la carrera Ingeniería Agronómica – plan 2013, en las asignaturas indicadas a cada uno y en razón de lo expresado en el exordio:

L.U.	APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA
412.778	San Martin, Carla Fernanda	<ul style="list-style-type: none"><li>• CULTIVOS INDUSTRIALES</li><li>• FRUTICULTURA</li></ul>
412.941	Suarez, Natalia del Valle	<ul style="list-style-type: none"><li>• MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS</li></ul>
411.273	Guanco, Juan José Cornelio	<ul style="list-style-type: none"><li>• MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS</li></ul>
411.060	Maccario Bassino, José F.	<ul style="list-style-type: none"><li>• MANEJO Y CONSERVACION DE SUELO Y TOPOGRAFIA</li></ul>





R- DNAT-2019-1346

Salta, 18 de septiembre de 2019

EXPEDIENTE N° 10.294/2019

CUERPO II

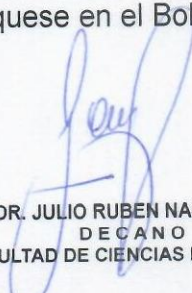
414.932	Abdenur, Agustín Javier	• MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS
414.396	Wagner, Gisel Juliana	• MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS
411.277	Ramírez, Matías Nicolás	• MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS
417.443	Gutiérrez, Cristian Darío	• AGROCLIMATOLOGIA
416.686	Caram, Franco Martin	• AGRCLIMATOLOGIA
416.282	Vásquez, Matías Maximiliano	• AGROCIMATOLOGIA
417.436	Olmedo, Pablo Gastón	• AGROCLIMATOLOGIA
413.110	Cata, Mariano Nicolás	• AGROCLIMATOLOGIA
414.982	Cordero, Mauro Alexis	• AGROCLIMATOLOGIA
417.450	Díaz, Robertino Emanuel	• AGROCLIMATOLOGIA
412.829	Suarez Figueroa, Marcelo A.	• CULTIVOS INDUSTRIALES
413.194	Aquino, Ángel Leonardo	• CULTIVOS INDUISTRIALES
416.406	Hernández Vivas, José María	• MANEJO DE SISTEMAS GANADEROS • MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS
410.779	Fuentes, María Fernanda	• CULTIVOS INDUSTRIALES • FRUTICULTURA
409.351	Garavaglia, Valentín	• FRUTICULTURA
415.618	Poelstra, Héctor Daniel	• AGROCLIMATOLOGIA
413.219	Delgado, Facundo Elías	• MANEJO DE SISTEMAS GANADEROS
412.706	Villalba Infante, Martin	• AGROCLIMATOLOGIA
415.502	Delgado, Carlos Cristian S.	• MANEJO DE SISTEMAS GANADEROS

**ARTÍCULO 2°.- DEJAR DEBIDAMENTE ESTABLECIDO** que la Comisión de Docencia y Disciplina no autoriza el pedido de Coursado Fuera de Régimen para la asignatura Manejo Integrado de Plagas, elevado por el estudiante Facundo Elías Delgado – LU: 413.219.

**ARTICULO 3°.- HACER** saber a quien corresponda y siga a Dirección Administrativa de Alumno para proceder a enviar notificación y demás efectos, publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta.

mc

  
ESP. ANA PATRICIA CHAVEZ  
SECRETARIA ACADEMICA  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

  
DR. JULIO RUBEN NASSER  
DECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES