

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Av. Bolivia 5150 – 4400 Salta
República Argentina

R- DNAT- 2016 - 006

SALTA, 4 de febrero de 2016,

EXPEDIENTE N° 10.238/2014

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con el informe de fs. 95, de fechas 21 de diciembre de 2015, de la Lic. **Silvia Susana Suhring**, de los alumnos que han rendido y aprobado los temas faltantes para obtener la equiparación total entre la materia Estadística aprobada en la carrera de Ingeniería Agronómica – plan 2003 - por la correspondiente al plan de estudios 2013 - Estadística y Diseño Experimental de la carrera de Ingeniería Agronómica que dicta esta Unidad Académica; y

CONSIDERANDO:

Que por Resolución R-CDNAT-2013-717 (Tabla de equiparación entre el plan 2003 y el plan 2013) se otorga equiparación parcial de la materia Estadística y Diseño Experimental – por la materia Estadística (aprobada) y Diseño Experimental (regular o sin actividad), en forma previa a su cambio de plan;

Que a fs. 1114/115, obra informe de Dpto. Planeamiento Pedagógico, indicando que adjunta estado curricular de los alumnos mencionados por la cátedra a fs. 95, correspondiente a su revista en el plan 2003 de Ingeniería Agronómica, que los alumnos a la fecha revista en el plan 2013 de dicha carrera, ya sea por aplicación de lo dispuesto por resolución CDNAT-2013-717 (proceso de transición por adeudar aprobación de materias del plan 2003);

Que por lo expuesto informa que los alumnos, registran aprobación de Estadística en el plan 2003, entonces corresponde otorgamiento de equiparación total de Estadística y Diseño Experimental del plan 2013;

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,

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

RESUELVE:

ARTICULO 1º.- OTORGAR equiparación total entre la materia **Estadística** aprobada en la carrera de Ingeniería Agronómica – plan 2003 - por la materia **ESTADÍSTICA Y DISEÑO EXPERIMENTAL** de la carrera de Ingeniería Agronómica – plan 2013 - a favor de los siguientes alumnos - en razón de haber aprobado los temas faltantes dispuestos por Resolución R-CDNAT-2013-717 y el informe de la cátedra a fs. 95.

INGENIERIA AGRONOMICA – PLAN 2003

INGENIERIA AGRONOMICA-PLAN 2013

412.703 – ACOSTA HERNANDEZ, SIMON ESTEBAN (fs. 96)
Estadística – Nota: 6 (seis) más temas fijados
por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 03/12/15
Nota: 4 (cuatro) fs. 95.

por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 5 (cinco)

406.874 – FIGUEROA, JOSE VICTOR (fs. 97)
Estadística – Nota: 7 (siete) más temas fijados
por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 03/12/15
Nota: 5 (cinco) fs. 95.

por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 6 (seis)

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Av. Bolivia 5150 – 4400 Salta
República Argentina

R- DNAT- 2016 - 006

SALTA, 4 de febrero de 2016

EXPEDIENTE N° 10.238/2014

- 410.542 – MARTINEZ, ROBERTO HERNAN (fs. 98)
Estadística – Nota: 6 (seis) más temas fijados por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 03/12/15
Nota: 9 (nueve) fs. 95. por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 7 (siete)
- 408.938 – PONCE, NOELIA ALEJANDRA (fs. 99)
Estadística – Nota: 4 (cuatro) más temas fijados por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 03/12/15
Nota: 8 (ocho) fs. 95. por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 6 (seis)
- 411.672 – VALDEZ DE GRANDIS, PABLO IGNACIO (fs. 100)
Estadística – Nota: 5 (cinco) más temas fijados por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 03/12/15
Nota: 7 (siete) fs. 95. por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 6 (seis)
- 413.118 – GUANTAY, NICOLAS CAMILO (fs. 101)
Estadística – Nota: 5 (cinco) más temas fijados por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 17/12/15
Nota: 5 (cinco) fs. 95. por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 5 (cinco)
- 408.573 – GUITIAN, JOSE ALEJANDRO (fs. 102)
Estadística – Nota: 5 (cinco) más temas fijados por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 17/12/15
Nota: 9 (nueve) fs. 95. por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 7 (siete)
- 409.325 – LIENDRO, JONATHAN PABLO DANIEL (fs. 103)
Estadística – Nota: 8 (ocho) más temas fijados por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 17/12/15
Nota: 6 (seis) fs. 95. por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 7 (siete)
- 411.817 – LOPEZ ROSADO, ENRIQUE RODRIGO (fs. 104)
Estadística – Nota: 4 (cuatro) más temas fijados por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 17/12/15
Nota: 9 (nueve) fs. 95. por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 6 (seis)
- 410.799 – RODRIGUEZ, RICARDO ARIEL (fs. 105)
Estadística – Nota: 8 (ocho) más temas fijados por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 17/12/15
Nota: 4 (cuatro) fs. 95. por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 6 (seis)
- 411.803 – SALAZAR, JOSE LUIS (fs. 106)
Estadística – Nota: 4 (cuatro) más temas fijados por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 17/12/15
Nota: 7 (siete) fs. 95. por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 5 (cinco)
- 411.940 – VELASQUEZ, VICTORIA JESSICA PAOLA (fs. 107)
Estadística – Nota: 4 (cuatro) más temas fijados por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 17/12/15
Nota: 7 (siete) fs. 95. por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 5 (cinco)

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Av. Bolivia 5150 – 4400 Salta
República Argentina

R- DNAT- 2016 - 006

SALTA, 4 de febrero de 2016

EXPEDIENTE N° 10.238/2014

411.135 – VILLA, CARLOS ALBERTO (fs. 108)
Estadística – Nota: 5 (cinco) más temas fijados
por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 17/12/15
Nota: 7 (siete) fs. 95.

por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 6 (seis)

408.615 – ZARATE, DIEGO FEDERICO (fs. 109)
Estadística – Nota: 4 (cuatro) más temas fijados
por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 17/12/15
Nota: 6 (seis) fs. 95.

por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 5 (cinco)

409.963 – ZARZURI, ANA AZUCENA (fs. 111)
Estadística – Nota: 8 (ocho) más temas fijados
por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 17/12/15
Nota: 4 (cuatro) fs. 95.

por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 6 (seis)

409.840 – PIQUE, MARIANO DAMIAN (fs. 112)
Estadística – Nota: 4 (cuatro) más temas fijados
por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 17/12/15
Nota: 6 (seis) fs. 95.

por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 5 (cinco)

412.697 – BIANCHI, ANTONELLA ETHEL (fs. 113)
Estadística – Nota: 7 (siete) más temas fijados
por Res. CDNAT-2013-717 – rendidos el 17/12/15
Nota: 7 (siete) fs. 95.

por Estadística y Diseño Experimental – Nota: 7 (siete)

ARTICULO 2º.-DEJAR DEBIDAMENTE ESTABLECIDO que – la nota final otorgada en la materia **ESTADISTICA Y DISEÑO EXPERIMENTAL** – de la carrera de Ingeniería Agronómica – plan 2013, se otorga en base a lo establecido en Resolución Rectoral N° 1276-06 y a lo indicado oportunamente por la Dirección General Académica.

ARTICULO 3º.- HAGASE saber a quien corresponda y siga a Dpto. Planeamiento Pedagógico para su toma de razón y demás efectos, publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta.
nsc.


DRA. TERESITA DEL VALLE RUIZ
SECRETARIA TÉCNICA
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES


MSC. LIC. ADRIANA E. ORTIN VUJOVICH
DE CANA
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES