

**Universidad Nacional de Salta**  
**Facultad de Ciencias Naturales**

Av. Bolivia 5150 - 4400 Salta  
República Argentina

**R -DNAT- 2013 – 0312**

**SALTA, 4 de abril de 2013**

**EXPEDIENTE N° 10.486/2002**

**VISTO:**

Las presentes actuaciones relacionadas con la presentación de fs. 28, por la cual la DRA. **NORMA REBECA ACOSTA**, docente de la cátedra de Introducción a la Biología, eleva informe de los alumnos de las carreras de Profesorado y de Licenciatura en Ciencias Biológicas – plan 1995 que realizaron la práctica de laboratorio titulada: “**TECNICAS PARA LA ELABORACION DE PREPARADOS TRANSITORIOS DE MITOSIS Y MEIOSIS**”; y

**CONSIDERANDO:**

Que a fs. 29, el Dpto. Planeamiento Pedagógico, se expide sobre el particular;

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.- RECONOCER** el dictado de la Práctica de Laboratorio desarrollada durante el primer cuatrimestre del presente período lectivo de 2013 y que fuera aprobada oportunamente mediante resolución RES-DEC-FCN. N° 961/2002, a cargo de los **PROFS. EMMA GUANTAY, NOEMI COPA y OSCAR VILLANUEVA**, bajo la supervisión de la **DRA. NORMA REBECA ACOSTA**, destinada a los alumnos de las carrera de Profesorado y de Licenciatura en Ciencias Biológicas – plan 1995 titulada “**TECNICAS PARA LA ELABORACION DE PREPARADOS TRANSITORIOS DE MITOSIS Y MEIOSIS**”.

**ARTICULO 2º.- INDICAR** que los alumnos interesados en realizar esta práctica de laboratorio, deberán tener aprobada **INTRODUCCION A LA BIOLOGIA** del plan de estudio.

**ARTICULO 3º.- OTORGAR 5 (cinco) créditos** a favor de los alumnos de las carreras de Licenciatura en Ciencias Biológicas – plan 1995 – en razón de haber dado cumplimiento a las exigencias establecidas para realizar la práctica de laboratorio titulada: “**TECNICAS PARA LA ELABORACION DE PREPARADOS TRANSITORIOS DE MITOSIS Y MEIOSIS**”, dictada durante el primer cuatrimestre del presente período lectivo de 2013.

**CARRERA: LICENCIATURA EN CIENCIAS BIOLOGICAS – PLAN 1995**

406,418      **ARNAL, PAULA ALEJANDRA**

404,877      **ESTRADA, INES ANDREA**

**Universidad Nacional de Salta**  
**Facultad de Ciencias Naturales**

Av. Bolivia 5150 - 4400 Salta  
República Argentina

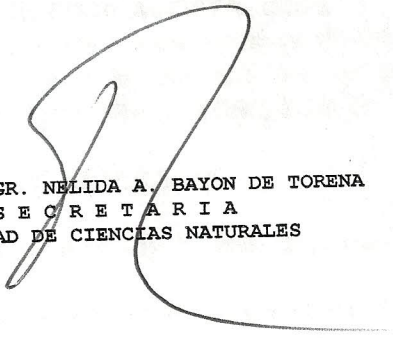
**R -DNAT- 2013 - 0312**

**SALTA, 4 de abril de 2013**

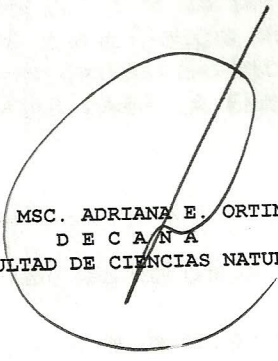
**EXPEDIENTE N° 10.486/2002**

**ARTICULO 4°.- HAGASE** saber a quien corresponda, dése copia a los docentes involucrados 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.



ING. AGR. NELIDA A. BAYON DE TORENA  
SECRETARIA  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES



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