

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

Av. Bolivia 5150 – 4400 Salta  
República Argentina

R- DNAT- 2016-0256

Salta, 15 de marzo de 2016

EXPEDIENTE N° 10.130/2016

**VISTAS:**

Las presentes actuaciones relacionadas con el pedido a fs. 1, elevado por la alumna Julia Mercedes Cardón Pocovi, solicitando la aprobación de las Actividades Acreditables con la modalidad Tutorial titulada: "LA VARIACION ESPACIAL EN LAS PRECIPITACIONES COMO FACTOR QUE EXPLICA EL ESTABLECIMIENTO DIFERENCIAL DE LA CACTACEA *GYMNOCALYCIUM SAGLIONIS*", bajo la dirección de la Dra. GUADALUPE GALINDEZ y;

**CONSIDERANDO:**

Que a fs. 13, obra el informe de la Comisión de Actividades Acreditables de la Escuela de Biología respecto a la presentación realizada por la Dra. Guadalupe Galindez, en relación a la Actividad acreditable titulada: "La variación espacial en las precipitaciones como factor que explica el establecimiento diferencial de la cactácea *Gymnocalycium saglionis*", que la misma se encuadra en el tipo de Actividad Acreditable Tutorial, según Resolución R -CDNAT -2013 -0347;

Que la Comisión de Actividades Acreditables aconseja:

1. Aprobar la Actividad Acreditable: "La variación espacial en las precipitaciones como factor que explica el establecimiento diferencial de la cactácea *Gymnocalycium saglionis*".
2. Designar a la Dra. Guadalupe Galindez como docente responsable de la misma.
3. Dar por cumplimentada las Actividades Acreditables en la modalidad Tutorial titulada: "La variación espacial en las precipitaciones como factor que explica el establecimiento diferencial de la cactácea *Gymnocalycium saglionis*", desarrollada por la estudiante Julia Mercedes Cardón Pocovi, LU: 411.866.
4. Otorgar a la alumna Julia Mercedes Cardón Pocovi, LU: 411.866, la cantidad de 8 (ocho) créditos.

Que a fs. 17, el Dpto. Planeamiento Pedagógico emite informe al respecto, indicando que la figura de Actividades Acreditables (AA) obra incorporada en el plan 2004 de Licenciatura en Ciencias Biológicas por Resolución CDNAT-2013-390, como modificatoria del mismo;

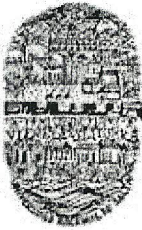
Que en el plan 2013 de Licenciatura en Ciencias Biológicas obran en título 3) Actividades Acreditables Dispositivos Curriculares Resolución CS 20/14, el cual dispone lo siguiente: Carga Horaria: estos espacios se acreditan en 64 hs. en total, las que equivalen a 8 créditos considerando que cada crédito involucra un módulo horario de 8 hs. Reloj;

Que el Reglamento de Actividad Acreditable para el plan 2004, de Licenciatura en Ciencias Biológicas: es Resolución CDNAT-2013-386;

Que teniendo en cuenta el carácter de la actividad en la modalidad Tutorial, que se desprende de la normativa, asume que no posee requisitos, como asimismo puede otorgar el máximo de créditos;

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

Filename: R-DEC-2016-0256



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

Av. Bolivia 5150 – 4400 Salta  
República Argentina

R- DNAT- 2016-0256

Salta, 15 de marzo de 2016

EXPEDIENTE Nº 10.130/2016


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

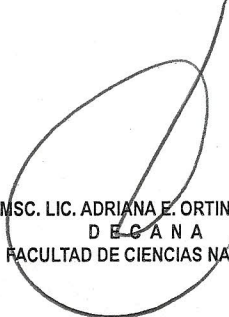
**LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1º.- APROBAR** la Actividad Acreditada desarrollada por la alumna: **Julia Mercedes Cardón Pocovi, LU: 411.866** de la carrera de **Licenciatura en Ciencias Biológicas - plan 2004**, titulada: “La variación espacial en las precipitaciones como factor que explica el establecimiento diferencial de la cactácea *Gymnocalycium saglionis*” con la modalidad Tutorial y otorgar la cantidad de 8 (ocho) créditos correspondiente de acuerdo a lo informado a fs. 13.

**ARTICULO 2º.- HAGASE** saber a quien corresponda, gírese copia a la Escuela de Biología, docentes responsables, alumnos y siga a Dpto. Planeamiento Pedagógico para proceder a enviar notificación y demás efectos, publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta.  
mc

  
DRA. MARIA MERCEDES ALEMAN  
SECRETARIA ALEMAN  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

  
MSC. LIC. ADRIANA E. ORTIN VUJOVICH  
D E C A N A  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES