



OK

R- DNAT - 2016 – 2317

Salta, 21 de diciembre de 2016

EXPEDIENTE Nº 10.764/2016

VISTAS:

Las presentes actuaciones relacionadas con el pedido de fs. 33, elevado por la alumna MIRIAM ROMINA CABRAL – LU: 411.023, de la carrera Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente - plan 2006, solicitando se fije fecha de constitución del tribunal que evaluará y calificará el trabajo de Tesina, pedido que cuenta con el aval de la Directora Lic. Mónica Noemí Pasculli y;

CONSIDERANDO:

Que dicho tribunal evaluador fue designado mediante resolución DNAT-2016-1737 (fs.30/31), de fecha doce de octubre de dos mil dieciséis;

Que a fs. 33, obra nota del alumno informando que ha realizado las correcciones y sugerencias propuestas oportunamente por el tribunal evaluador y que los mismos han prestado su conformidad para constituirse el día jueves veintidós de diciembre del cte. año para cumplir con su cometido;

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.- FIJAR el día jueves veintidós de diciembre de dos mil dieciséis, a hs. 19:30, como fecha de constitución del tribunal que evaluará y calificará el trabajo de Tesina de la alumna MIRIAM ROMINA CABRAL – LU: 411.023, de la carrera Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente - plan 2006, titulada: “PROPUESTA DE UNA NUEVA GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS PARA EL MUNICIPIO DE PAYOGASTA”, dicho tribunal estará integrado por:

TRIBUNAL: DRA. GLORIA PLAZA
ING. RICARDO JARAMILLO
ING. ARIEL AGUILAR

ARTICULO 2º.- HAGASE saber a quien corresponda, gírese copia a los integrantes del tribunal, Directora, alumna y siga a la Dirección de Alumnos, para su toma de razón y demás efectos, publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta.
mc

ING. ELISEO PEDRO JOEL MEDINA
SECRETARIO TECNICO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

DRA. ALICIA M. KIRSCHBAUM
DECANA
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES