



Boletín Forestal Nº 22 - Año I
Octubre de 2014

1. Segundo viernes de octubre "Día de los Jardines Botánicos".
2. Prórroga para presentación de trabajos en el Primer Congreso Internacional del Gran Chaco Americano.
3. Ecoprint: voluntariados en acción.
4. Docentes de la FCF UNSE.
5. Programa de articulación de la Universidad y escuela secundaria.
6. Comenzó el curso de ingreso anticipado de la FCF.
7. Del 29 de septiembre hasta el 3 de octubre de 2014 se realizó el curso de posgrado "Anatomía del leño".
8. La FCF participó de la 1ª Capacitación en Extensión Universitaria del NOA.

1. Segundo viernes de octubre "Día de los Jardines Botánicos"

El día 14 de octubre de 2005, se llevó a cabo por primera vez en la Argentina, como experiencia piloto para extenderlo al resto del mundo, el "Primer día de los Jardines Botánicos". Desde ese año todos los jardines botánicos del mundo celebran su día el segundo viernes de octubre. Este festejo tiene como propósito hacer un llamamiento conjunto de la importancia de los jardines botánicos en la conservación de la biodiversidad vegetal.

En adhesión a la Celebración del X Día Internacional de los Jardines Botánicos, HOY, viernes 10 de octubre de 2014, se realizó el Taller de Avistamiento de Aves, en el Jardín Botánico, con el Dr. Oscar Coria, como responsable.

SUSPENDIDO: 18:00 a 19.30 : Presentación de los CDs de difusión del JBLDR.

Sábado 11 de octubre

- 8.30 a 14.30 : Taller de Reconocimiento de Leguminosas Nativas.

Lugar: Jardín Botánico.

Responsable: Ing. Ftal. Enrique Roger.



JARDÍN BOTÁNICO "ING. FTAL. LUCAS ROIC"

Facultad de Ciencias Forestales-UNSE

Avda. Núñez del Prado 1335- Santiago del Estero - Tel 3085-4240332

TALLER DE RECONOCIMIENTO LEGUMINOSAS LEÑOSAS NATIVAS

Sábado 11 de octubre de 2014

8:30 a 14:00 hs

En adhesión a la Celebración del Día Internacional de los Jardines Botánicos

OBJETIVOS:

- ✓ Resignificar saberes previos en relación a las características generales de Leguminosas
- ✓ Examinar características exomorfológicas que permitan diferenciar las subfamilias de Leguminosas
- ✓ Analizar caracteres taxonómicos de las principales especies leñosas nativas incluidas en la familia.
- ✓ Reconocer principales especies nativas arbóreas y arbustivas.

DESTINATARIOS:

- ✓ Estudiantes avanzados de la carrera de Profesorado de Biología y carreras afines
- ✓ Profesores de Biología y Docentes de Nivel Primario y Medio

CONTENIDOS:

- ✓ Leguminosas (Fabáceas): ubicación taxonómica, características generales de la familia.
- ✓ Subfamilias: Mimosoideas, Papilionoideas y Cesalpinoideas: características diferenciales.
- ✓ Principales géneros y/o especies nativas, arbustivas y arbóreas presentes en la Flora de Santiago del Estero. Características y usos principales.



LUGAR: Jardín Botánico y Reserva Natural Urbana FCF – Avda. Núñez del Prado 1335- Sgo del Estero. Horario: 8:30 a 14:00 hs.

COSTO: No arancelado

CUPO: Mínimo: 10 participantes - Máximo 25 participantes

CERTIFICACIÓN: se otorgarán certificados de asistencia y aprobación (optativo).

Informes e Inscripción: Jardín Botánico FCF – UNSE - Avda. Núñez del Prado 1335- Sgo del Estero.

Teléfono: (0385)- 424-0332 Lunes a viernes – 8:00 a 16:00 hs

E-mail: jardinbotanico@unse.edu.ar / eroger@unse.edu.ar

Cierre de Inscripción: Miércoles 8 de octubre, 12 hs.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO
FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES
Instituto de Botánica

2. Prórroga para presentación de trabajos en el Primer Congreso Internacional del Gran Chaco Americano.

PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DEL GRAN CHACO AMERICANO:

TERRITORIO E INNOVACIÓN

“Territorios en transformación: nuevas formas de pensar y habitar”

Santiago del Estero, 6, 7 y 8 de noviembre de 2014.

Organizan:

Universidad Nacional de Santiago del Estero
Universidad Católica de Santiago del Estero
Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria
Gobierno de la Provincia de Santiago del estero

ÚLTIMA PRÓRROGA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

PRÓRROGA	
Apertura de Recepción de Resúmenes	2 de mayo de 2014 Cerrado
Fecha Cierre Recepción de RESUMENES	21 de julio de 2014 Cerrado
Aceptación de Resúmenes	11 de agosto de 2014 Cerrado
Fecha de cierre de presentación de trabajos	<u>13 de octubre de 2014</u> ABIERTO
Presentación de trabajos en Jornadas	6, 7 y 8 de Noviembre 2014

Atento a las numerosas solicitudes y consultas sobre la fecha de presentación, la Comisión Organizadora acordó:

Prorrogar hasta el lunes 13 de octubre, la fecha límite para la presentación de Trabajos.

3. Ecoprint: voluntariados en acción.

En dependencias de la Facultad de Ciencias Forestales y de la Escuela 925 "Granaderos de San Martín" se llevó a cabo el taller de fieltro y ecoprint "Recuperando saberes" dictado por la Ing. Viviana Petruccelli de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP). El mismo fue organizado por el proyecto de voluntariado "Descubriendo los colores del monte", la Secretaria de Extensión, Vinculación y Transferencia de la FCF y el proyecto "Santiago Diversidad" de la FCEyT. Los talleres se dictaron los días martes 23 y miércoles 24 de septiembre de 2014, en el Jardín Botánico de la FCF, destinado a artesanas urbanas y los días jueves 25 y viernes 26 de septiembre de 2014, en la Escuela 925 Granaderos de San Martín Barrancas Coloradas, Dpto San Martín destinado a las teleras del monte. Durante los talleres las artesanas aprendieron a trabajar la lana de oveja para fabricar fieltro, como una alternativa a lo que ya conocen en cuanto a la lana. Una hermosa experiencia para todos.



4. Comunicado de CyT de la FCF para docentes de la Facultad.

Se recuerda que la fecha para la presentación de proyectos nuevos financiados por el CICYT - UNSE es hasta el día 10 de

Noviembre de 2014.

Los formularios y requisitos respectivos se encuentran disponibles en la página de la FCF como así también en la de la UNSE: <http://fcf.unse.edu.ar/cyt.html>.

Por cualquier inquietud, se pueden realizar consultas a Secretaría de Ciencia, Técnica y Posgrado de la FCF, Dra. Juana Graciela Moglia: interno 1223.

5. Programa de articulación de la Universidad y escuela secundaria.



PROGRAMA DE ARTICULACIÓN DE LA UNIVERSIDAD Y ESCUELA SECUNDARIA MEJORA DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (DESARROLLO DEL COMPONENTE CI)

JORNADAS PARA LA PROFUNDIZACIÓN DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES EN EL NIVEL MEDIO

Lugar: Facultad de Ciencias Forestales - Av. Belgrano (s) 1912

Contacto: reneria@unse.edu.ar

Duración total de las Jornadas: 70 hs.

OBJETIVOS

Incorporar en los docentes la forma de manejar los contenidos programados en las asignaturas que se presentan y que se encuentran comprendidas en las Ciencias Biológicas y Ambientales, a la par de relacionar los mismos con el perfil que la Facultad de Ciencias forestales requiere del alumno ingresante en estas disciplinas.

DESTINATARIOS

Docentes del área de Ciencias Biológicas en General: Prof. Biología, Geografía, Ciencias Básicas, Tecnicaturas Superiores, Educación Primaria, Profesores de Tecnología, entre otras.

CERTIFICACIÓN

Los asistentes podrán obtener la siguiente certificación:

- Certificado de asistencia: con al menos 80% de asistencia en cada jornada;
- Certificado de aprobación: con al menos 80% de asistencia en cada jornada y la realización de un trabajo (a elección de los asistentes de acuerdo a los Módulos cursados), en donde cada docente especificará el tema. Nota mínima 6 (seis).

MÓDULO I: 12 Hs

PERFIL QUE DEBE PRESENTAR EL ALUMNO DEL NIVEL MEDIO PARA INGRESAR A LAS CARRERAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES:

Taller

9 de octubre de 17 a 20,30 hs.

PROFUNDIZACIÓN DE LAS CIENCIAS BIOLÓGICAS: MANEJO DE TÉCNICAS HISTOLÓGICAS - 6 Hs.

10 de octubre de 17 a 20,30 hs.

MÓDULO II: 12 Hs

IMPORTANCIA DE LA ENSEÑANZA SOBRE EL CUIDADO DE LOS RECURSOS NATURALES, EL MANEJO DE LA ENERGÍA Y EL MEDIO AMBIENTE.

16 y 17 de octubre de 17 a 20,30 hs.

MÓDULO III: 12 Hs

LA ALQUIMIA DEL MONTE... LOS TINTES NATURALES

22 y 23 de octubre de 17 a 20,30 hs.

MÓDULO IV: 12 Hs

ENERGÍAS ALTERNATIVAS: FUNDAMENTO DE ENERGÍA TÉRMICA. DIFERENTES FORMAS DE UTILIZACIÓN

30 y 31 de octubre de 17 a 20,30 hs.

MÓDULO V

ENERGÍA FOTOSINTÉTICA: UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA SOLAR, PARA GENERAR ENERGÍA QUÍMICA: LA FOTOSÍNTESIS COMO EJEMPLO DE TRANSFORMACIONES ENERGÉTICAS EN ORGANISMOS AUTÓTROFOS

6 y 7 de noviembre de 17 a 20,30 hs.

6. Comenzó el curso de ingreso anticipado de la FCF.

El miércoles 1 de octubre de 2014, con la primera clase de consulta, la FCF comenzó el curso de ingreso anticipado modalidad semipresencial. Es decir, los aspirantes al ingreso 2015 de las carreras de la FCF, pueden obtener las cartillas de las 4 asignaturas del Curso de ingreso: Botánica, Matemáticas, Química y Física, ya sea sacando fotocopias en la fotocopidora del CEFCF o bajando de la página web: http://fcf.unse.edu.ar/ingresantes.html#mia_guia. Las consultas se pueden realizar a través de los correos electrónicos de los docentes del curso de ingreso: http://fcf.unse.edu.ar/ingresantes.html#mia_doc, o

personalmente en los horarios establecidos para cada área en la web:
http://fcf.unse.edu.ar/ingresantes.html#mia_hor.



7. Del 29 de septiembre hasta el 3 de octubre de 2014 se realizó el curso de posgrado "Anatomía del leño".

Con la presentación de trabajos elaborados por los asistentes al curso de posgrado "Anatomía del leño" terminaron las 5 jornadas previstas para llevar adelante el mencionado curso. Asistieron profesionales de diferentes Universidades e instituciones del país: Universidad Nacional del Comahue, Universidad Nacional de Corrientes, Universidad Nacional de Córdoba, Universidad Nacional de Catamarca, Universidad Nacional de La Plata, Universidad Nacional de San Luis, INTA Corrientes, IBIGEO, UNSE, etc.



8. La FCF participó de la 1ª Capacitación en Extensión Universitaria del NOA.

La FCF participó de la Primera Capacitación en Extensión Universitaria del NOA que se llevó a cabo en dependencias de nuestra Universidad, durante los días miércoles 1 de octubre y jueves 2 de octubre de 2014. Está enmarcada en el proyecto de capacitación anual de la Red de Extensión Universitaria (REXUNI) - CIN - SPU que se realiza en todas las Universidades Nacionales. En la mencionada Reunión se presentaron pósters de los diferentes proyectos de Voluntariado: "Por cada árbol una esperanza", "Promoción para el desarrollo campesino para potenciar alternativas socio-productivas en Dpto. Copo, Santiago del Estero", "Desarrollo comunal para potenciar alternativas socio-productivas en el paraje Las Esquinas, Dpto. La Paz, Catamarca" y "El bosque a nuestra ciudad".

Asimismo, integrantes de los proyectos junto a personal del área de Extensión de la FCF participaron activamente en las actividades realizadas.



"La Comunicación, una responsabilidad de todos."

Si desea ser removido de este Boletín de Difusión envíe un correo a: info-fcf@unse.edu.ar

Antes de imprimir este mensaje, asegúrate de que es necesario. Proteger el medio ambiente está en tus manos.

Facultad de Ciencias Forestales "Ing. Néstor René Ledesma", Universidad Nacional de Santiago del Estero.
Av. Belgrano (s) 1912 - (0385) 4509-550 - info-fcf@unse.edu.ar - fcf.unse.edu.ar