



Asunto: Aprobar asignatura optativa.

C.D. 945
CUDAP: EXP-UBA. 66.960/14

Cdad. Autónoma de Bs. As., 4 de noviembre de 2014.-

VISTO las presentes actuaciones – CUDAP: EXP-UBA. 66.960/14 – mediante las cuales la Directora de Biblioteca, Lic. Laura MARTINO, solicita se autorice el dictado de la asignatura optativa “Búsqueda, Acceso y Manejo de Información Científica” para todas las carreras que se cursan en esta Facultad y,

CONSIDERANDO:

Lo aconsejado por la Comisión de Planificación y Evaluación.

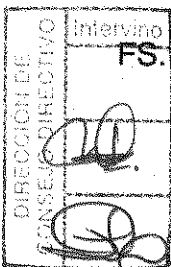
**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º.- Aprobar la asignatura optativa “Búsqueda, Acceso y Manejo de Información Científica” para las carreras de Agronomía, Licenciatura en Ciencias Ambientales, Licenciatura en Economía y Administración Agrarias, Licenciatura en Gestión de Agroalimentos, Licenciatura en Planificación y Diseño del Paisaje, Tecnicatura en Floricultura, Tecnicatura en Jardinería, Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica, Tecnicatura en Turismo Rural y Martillero y Corredor Público Rural, de esta Facultad, otorgando medio (0,5) crédito, según el Anexo que forma parte de la presente resolución.

ARTÍCULO 2º.- Establecer que tendrán prioridad los alumnos que tengan al menos quince (15) asignaturas aprobadas, pero no excluyente.

ARTÍCULO 3º.- Disponer un cupo para ochenta (80) alumnos.

ARTÍCULO 4º.- Regístrese, comuníquese, pase a las Direcciones de Concursos Docentes e Ingreso, Alumnos y Graduados a sus efectos. Cumplido, archívese.




Ing. Agr. Adriana M. RODRIGUEZ
SECRETARIA ACADÉMICA


Ing. Agr. Rodolfo A. GOLLUSCIO
DECANO

RESOLUCIÓN C.D. 945



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 945/14.

C.D. 945
CUDAP: EXP-UBA. 66.960/14
//2..

ANEXO

1. IDENTIFICACION DE LA ASIGNATURA

Nombre de la Asignatura: Búsqueda, acceso, y manejo de información científica.

Cátedra: Biblioteca Central de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires

Carrera: Agronomía; Licenciatura en Ciencias Ambientales; Licenciatura en Economía y Administración Agrarias; Licenciatura en Gestión de Agroalimentos; Licenciatura en Planificación y Diseño del Paisaje; Tecnicaturas: Floricultura; Jardinería; Martillero y Corredor Público Rural; Producción Vegetal Orgánica; Turismo Rural.

Año Lectivo: 2015

2. CARACTERISTICAS DE LA ASIGNATURA

Ubicación de la materia en el Plan de Estudio (ciclo): Se requerirá que los alumnos tengan al menos 15 materias aprobadas de su plan de estudio.

Ubicación de la materia en el calendario: se dicta en el tercer bimestre.

Duración: Un mes

Profesor Responsable de la Asignatura: Lic. Laura Martino; Lic. Ana Marcela Pandiello Pascua.

Equipo Docente: Lic. Ana Marcela Pandiello Pascua; Ing. Carlos Carloni; Lic. María Belén Portela; Lic. Verónica Solari; Bibl. Alejandra Cybuski.

Carga Horaria para el Alumno: 8 hs. A través de la plataforma virtual. Además el alumno contará con horarios de consulta presenciales optativos.

3. FUNDAMENTACIÓN

Es tanta la información científica que se produce en el mundo actualmente, y tan fuerte impacto que produjo la aparición de Internet en los últimos años con los consecuentes cambios que produjo la "world wide web" en el acceso y uso de la información científica, que se hace necesario que los alumnos que estudian carreras con un fuerte arraigo científico, desarrollen aptitudes que les permitan aprender a seleccionar, localizar y acceder a la información más pertinente y relevante de manera eficaz y eficientemente, conociendo el ciclo de la información científica y sus implicancias éticas como usuarios y futuros productores de esta información. En el año 2006 el Consejo Directivo aprobó



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 945/14.

C.D. 945

CUDAP: EXP-UBA. 66.960/14

//3..

(res. C.D. 313/2006) la creación del Plan de desarrollo de habilidades para acceder a la información agronómica desde la Biblioteca de la Facultad. Como resultado de este plan la Biblioteca Central capacitó en la búsqueda de información a 4149 personas, entre alumnos, docentes y –en menor medida– graduados. Relacionado con el tema de la búsqueda, acceso y manejo de información científica en línea han ido apareciendo otras cuestiones como el acceso abierto y los derechos de autor en la era digital que por cuestiones de tiempo no se incluían hasta ahora en el programa del taller.

En junio de 2013 el Sistema de Bibliotecas de la UBA publica con EUDEBA los "Estándares del Sistema de Bibliotecas de la UBA" donde hace referencia concreta a la formación de usuarios indicando que "el éxito de estos programas dependerá directamente de la medida en que la Biblioteca pueda integrar su labor informativa en los planes y programas de estudios de la Unidad Académica" (Estándares, 2013). Si bien los contenidos actualizados de los talleres que se han venido dictando a través de los años 2006-2013, tanto en el marco del Taller de intensificación como de los talleres optativos para alumnos ofrecidos por la Biblioteca, es necesario incorporarlos como oferta académica programática a los alumnos de la Facultad. Varias de las carreras de mayor duración ofrecidas por la Facultad de Agronomía (Agronomía, Licenciatura en Ciencias Ambientales), admiten la existencia de asignaturas optativas acreditables para la obtención del grado, y en ese sentido, esta asignatura ofrece una temática no contemplada en las opciones existentes. En la Licenciatura en Economía y Administración Agrarias, esta asignatura resulta apropiada particularmente para el Ciclo de Intensificación. En las restantes carreras, permanecerá como asignatura optativa no programática.

4. OBJETIVOS GENERALES

Que el estudiante:

Utilice los principales recursos informativos impresos y electrónicos disponibles en las áreas temáticas agropecuaria y medioambiental, aplicando criterios de autoridad para seleccionar la información más relevante en función de su necesidad de información.

Desarrolle algunas habilidades relacionadas con la investigación bibliográfica, que le facilitarán la publicación de trabajos en revistas científicas o de divulgación, ya sea como futuro docente/investigador o profesional de las ciencias que se enseñan en la Facultad.



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 945/14.

C.D. 945

CUDAP: EXP-UBA. 66.960/14

//4..

5. CONTENIDOS

- a) Ciclo de la información científica. Revistas con referato y de divulgación. Normas de publicación para autores. Estructura de un artículo científico. Preprint, postprint, versión definitiva. Embargo. Derechos de autor.
- b) Tipos de recursos informativos. Catálogos y bases de datos. Repositorios de acceso abierto. Cómo empezar una búsqueda de información. Tipos de búsquedas. Lógica booleana. Alertas: qué son, cómo se configuran. La búsqueda en Internet. Cómo selecciono la información científica que encuentro en Internet? Criterios de evaluación de la información. Uso de traductores. Normas de citación y estilos de referencias.
- c) Colección y recursos disponibles desde FAUBA. Recursos de UBA, BECYT y acceso libre. Normas de uso.
- d) Servicios de la Biblioteca de FAUBA:
 - a. Manejo de CEIBA
 - b. Manejo de recursos informativos:
 - b.i. Recursos informativos multidisciplinares: Scopus
 - b.ii. Recursos informativos especializados: CAB Abstract, JSTOR
 - b.iii. Agregadores: EBSCO
 - b.iv. Repositorios de acceso abierto: FAUBA DIGITAL
 - b.v. Localización de bibliografía: libros y revistas

6. METODOLOGIA DIDACTICA

Se propone que la asignatura se desarrolle en 4 clases, todas se desarrollan a través de la plataforma virtual de enseñanza aprendizaje Moodle, que mantiene el Centro de Educación a Distancia. Se pondrán horarios de consulta presenciales en los horarios de atención de la Biblioteca.

Se aplicará el método de instrucción semidirecta. Se parte del supuesto que el alumno desea escribir y publicar un artículo en la revista Agronomía & Ambiente que edita la Editorial Facultad de Agronomía, como resultado de un trabajo profesional o investigación hipotéticos realizados, deberá ir cumplimentando las distintas etapas de la investigación bibliográfica, y entregando los trabajos que se soliciten cada semana.



Asunto: Continuación de la resolución C.D. 945/14.

C.D. 945

CUDAP: EXP-UBA. 66.960/14

//5..

7. FORMAS DE EVALUACION

Para aprobar el curso los alumnos deben cumplir con las actividades de todas las clases. En no haber cumplido con las actividades de las clases virtuales, contarán con una semana luego de finalizado el curso para completar las actividades de las clases faltantes (no más de dos) y reelaborar su trabajo. Las clases de consulta sólo funcionarán durante la cursada de la materia. Finalizado ese plazo, quienes no hayan cumplido con los requisitos quedaran en condición de "Libres" y deberán volver a cursar.

Se evaluarán las competencias desarrolladas en cuanto a la formulación de la ecuación de búsqueda utilizando operadores booleanos, la selección de recursos bibliográficos en relación al tema del artículo, la habilidad para el manejo de los recursos informativos disponibles incluidos en el programa del curso, la habilidad para corregir un resumen, y el desarrollo del documento final a entregar.

Los alumnos obtienen al final del curso una calificación numérica con escala de 1 a 10, considerándose aprobados a quienes obtengan 4 o más puntos.

8. BIBLIOGRAFIA

Además de la presente bibliografía, se desarrollarán tutoriales específicos para los distintos recursos informativos incluidos en el programa.

Biblioteca Central Facultad de Agronomía UBA. **Ayuda de búsqueda de CEIBA** (2014). Recuperado de <http://www.agro.uba.ar/biblioteca/ayuda>

Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología. MINCYT (Argentina). **Normas de uso de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología** (2014).

Recuperado de <http://www.biblioteca.mincyt.gob.ar/docs/Normas-Uso-BE.pdf>

Cómo encontrar información en revistas (2014). Recuperado de <http://www.agro.uba.ar/biblioteca/folletos>

Cómo registrar una obra inédita (2014). Recuperado de <http://www.agro.uba.ar/sites/default/files/biblioteca/INEDITAS.pdf>

Cybulski, A.; Martino, L.; Pandiello Pascua, A.M.; Solari, M.V. **Cómo usar la Biblioteca** (2014). Recuperado de

http://videos.agro.uba.ar/watch_video.php?v=YR2UXH5NRO5M

De Volder, C.; Garin, I. **La cita documental : Elementos y ejemplos de referencias en estilo APA** (2003). 3ra. Ed. Buenos Aires: Instituto de Investigación Gino Germani. (Documentos del CDI; 1). Recuperado de <http://www.agro.uba.ar/sites/default/files/biblioteca/cita.pdf>

Guía de servicios de la Biblioteca Central de la Facultad de Agronomía (2014). Recuperado de <http://www.agro.uba.ar/biblioteca/guia>



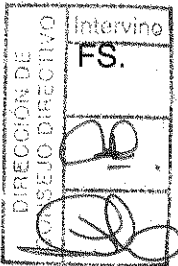
Asunto: Continuación de la resolución C.D. 945/14.

C.D. 945

CUDAP: EXP-UBA. 66.960/14

//6..

Agronomía & Ambiente: Revista de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires. Vol. 32 (2012) - Recuperado de <http://www.agro.uba.ar/agronomiayambiente/contenidos/32>
Walker, Geraldene.; Janes, Joseph. **Online retrieval: a dialog of theory and practice** (1999). Second edition. Englewood: Libraries Unlimited.




Ing. Agr. Adriana M. RODRIGUEZ
SECRETARIA ACADÉMICA


Ing. Agr. Rodolfo A. GOLLUSCIO
DECANO

RESOLUCIÓN C.D. 945

