

1. IDENTIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA Nombre de la asignatura:

Prácticas de mantenimiento de jardines

Carácter de la asignatura: Optativa

Cátedra - Departamento: Cátedra de Jardinería – Departamento de Ingeniería Agrícola y Uso de la Tierra

Carrera: Tecnicatura en Jardinería (Plan 2014) y Tecnicatura Universitaria en Jardinería (Plan 2024)

Período lectivo: 2024-2026

2. CARACTERÍSTICAS DE LA ASIGNATURA Duración: Bimestral

Profesor responsable de la asignatura: Ing. Agr. Ernesto B. Giardina

Equipo docente: Docentes de la Cátedra de Jardinería

Carga horaria para el estudiante: TREINTA y DOS (32) horas – DOS (2) créditos - Presencial

Correlativas requeridas:

Aprobada o regular:

Botánica Sistemática (Plan 2014),

Botánica (Plan 2024)

Modalidad de enseñanza: Taller

3. FUNDAMENTACIÓN

Esta asignatura está orientada tanto para los estudiantes del primer año de la carrera como para los más avanzados. Los estudiantes del 1er año podrán iniciarse en los conocimientos prácticos y los avanzados, intensificar los adquiridos al incrementar la realización de actividades de mantenimiento en jardines, integrando y compartiendo saberes con sus pares. Por otra parte, al realizarse la actividad en el período estival complementará a las actividades prácticas que se desarrollan en las asignaturas obligatorias que se dictan en otoño- invierno y primavera, contribuyendo además al mantenimiento de los espacios verdes de la Escuela de Floricultura y Jardinería “Juan O. Hall”.

4. OBJETIVOS

Que lo estudiantes logren:

- Conocer las diferentes herramientas de jardinería y su correcto uso en cada tarea aplicada.
- Identificar las características de las plantas y analizar los requerimientos para su mantenimiento, de acuerdo con la época del año
- Determinar las actividades a realizar en espacios con herbáceas y leñosas en la época estival
- Planificar y ejecutar las tareas estacionales en un jardín.

5. CONTENIDOS

- Herramientas de jardinería: descripción, uso y mantenimiento.
- Labores culturales: desmalezar, plantar, trasplantar, podar, regar, preparación de canteros.
- Plantación y poda de especies leñosas y herbáceas. Técnicas. Épocas.
- Nociones sobre el cuidado de estanques y plantas acuáticas.
- Planificación y ejecución de tareas de mantenimiento estacional en un jardín.
- Reconocimiento y manejo de especies espontáneas.
- Conceptos básicos de riego y requerimientos de las plantas.

6. METODOLOGÍA DIDÁCTICA y FORMAS DE INTEGRACIÓN DE LA PRÁCTICA

Las clases se desarrollarán en el predio de la Escuela de Floricultura y Jardinería “Juan O. Hall”, serán prácticas, con una breve explicación teórica previa a las intervenciones a realizar. Se planificarán las mismas con la utilización de las herramientas adecuadas y material vegetal, y se darán las pautas para el desarrollo de las diferentes actividades. Se formarán grupos de trabajo para la realización de las tareas de mantenimiento a campo.

7. FORMAS DE EVALUACIÓN Y APROBACIÓN DE LA ASIGNATURA

Teniendo en cuenta la modalidad de Taller se evaluarán:

- Los trabajos a campo realizados con responsabilidad y prolijidad, en forma individual.
- La presentación de un informe técnico semanal de lo realizado, escrito y grupal.

Para aprobar la asignatura son requisitos:

- a. Acreditar al menos el 75% de asistencia a las clases.
- b. Aprobar el Informe Técnico escrito con una calificación individual de CUATRO (4) o más puntos.
- c. Aprobar las tareas asignadas en el sector a campo.

La calificación final de la asignatura se obtendrá por promedio simple de las calificaciones obtenidas. La calificación mínima de 4 (cuatro) puntos implica que el estudiante ha alcanzado al menos el 60% de los contenidos del Taller (competencias o capacidades). El estudiante que no cumpla con los requisitos establecidos quedará en condición de “Libre” como única condición alternativa.

8. BIBLIOGRAFÍA

8.1. Bibliografía obligatoria

- Bellón, C.A. 1982. Fundamentos del planeamiento paisajista. Enciclopedia Argentina de Agricultura y Jardinería. Tomo II, Fascículo 31. Editorial ACME. Buenos Aires. Argentina.
- Hurrell, J.A. y D.H. Bazzano. 2003. Arbustos I. Nativos y exóticos. LOLA. Argentina
- Hurrell, J.A. et al. 2004. Arbustos II. Nativos y exóticos. LOLA. Argentina.
- Johnson, H. 1986. Los árboles. Editorial Blume. Barcelona. España. Kremer, B.P. 1987. Árboles. Editorial Blume. Barcelona. España.
- Lahitte H.B. y J.A. Hurrell. 1994. Los árboles de la Isla Martín García. Comisión de Investigaciones Científicas. Buenos Aires. Argentina.
- Lahitte H.B. y J.A. Hurrell (eds.). 1997. Plantas de la Costa. LOLA. Buenos Aires. Lahitte H.B. y J.A. Hurrell (eds.). 1998. Árboles Rioplatenses. LOLA. Buenos Aires. Lahitte H. B. y J.A. Hurrell (eds.). 1999. Árboles Urbanos. LOLA. Buenos Aires.
- Lahitte, H.B. y J.A. Hurrell. 2001. Árboles Urbanos 2. Edición LOLA. Buenos Aires. Picasso, G. (Ed.) 2014. Césped Argentino. José R. Picasso Editora. Argentina.

8.2. Bibliografía complementaria

- Santos Biloni, J. 1990. Árboles autóctonos argentinos. Tipografía Editora Argentina.
- Tállice Lacombe, F. y Muñoz, J. 1993. El vegetal y su uso arquitectónico. Instituto del Diseño. Facultad de Arquitectura. Montevideo.
- Tellez, M. A. 1990. Especies y hierbas aromáticas. Editora Sainte Claire. Argentina. Titchmarsh, A. 1990. Técnicas de Jardinería. Ediciones Folio. España.
- Wright, M. 1979. Guía Práctica Ilustrada para el Jardín. Tomos 1-2 Editorial Blume. España. Wright, M. 1986. Manual de Plantas de Jardín. Ediciones Del Subral. España.
- Yoshinobu, Ashihara. 1982. El diseño de los espacios exteriores. Editorial Gustavo Gili. España.



Anexo Resolución Consejo Directivo

Hoja Adicional de Firmas

1821 Universidad de Buenos Aires

Número:

Referencia: ANEXO - EX-2023-06817703 - Practicas de Mantenimiento en Jardines

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.