



**Portal Coordenação
Graduação**

**UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES
ACADÊMICAS**

EMITIDO EM 26/04/2021 16:26



SIGAA

PLANO DE CURSO

Dados Gerais da Turma	
Turma:	4102043 - VIVEIRICULTURA JARDINAGEM E PAISAGISMO - Turma: 01 (2016.1)
Docente(s):	1765297 - JUSSARA ELLEN MORAIS FRAZAO
Carga Horária:	45h
Horário:	6T123
Programa do Componente Curricular	
Ementa:	Introdução da viveiricultura Importância da viveiricultura Classificação das plantas quanto ao ciclo de vida e quanto ao grupo que pertencem Obtenção e armazenamento de sementes e estudo da dormência e da germinação Tipos de viveiros Planejamento técnico e econômico dos viveiros Técnicas especiais de viveiros Propagação de plantas ornamentais Manejos dos viveiros Legislação de sementes e mudas; Importância social e econômica da jardinagem Histórico da jardinagem Estilos de jardins Plantas ornamentais e suas disposições no jardim Ferramentas utilizadas na jardinagem Implantação de jardins (marcação do terreno, cálculo do número de mudas, abertura de covas, fertilidade do solo, interpretação de análise de solo, corretivos de acidez, adubos e adubações, cálculo de adubação, plantio,transplantio, implantação de gramados) Manutenção de jardins (Adubações, nutrição de plantas ornamentais, irrigação, Controle de plantas espontâneas, manutenção dos equipamentos, podas e topiarias, controle natural de pragas e doenças, manutenção de gramados, manutenção de Bonsai estratégias de trabalho em um jardim); Conceituando paisagens Historiando a paisagem Funções sociais das paisagens Comunicando através da paisagem Solo, planta e água na formação da paisagem Arborização urbana Princípios de estética aplicados ao paisagismo
Objetivos:	Levar o aluno a entender os conceitos básicos do paisagismo e uso de plantas ornamentais. Formação crítica, analítica e criativa que possibilite a interferência na paisagem, proporcionando satisfação e prazer as pessoas que irão usufruir o espaço.
Conteúdo:	UNIDADE I Introdução a viveiricultura Importância da viveiricultura Classificação das plantas quanto ao ciclo de vida e quanto ao grupo que pertencem Obtenção e armazenamento de sementes e estudo da dormência e da germinação Tipos de viveiros Planejamento técnico e econômico dos viveiros Técnicas especiais de viveiros Propagação de plantas ornamentais Manejos dos viveiros Legislação de sementes e mudas UNIDADE II Importância social e econômica da jardinagem Histórico da jardinagem Estilos de jardins Planas ornamentais e suas disposições no jardim Ferramentas utilizadas na jardinagem Implantação de jardins (marcação do terreno, cálculo do número de mudas, abertura de covas, fertilidade do solo, interpretação de análise de solo, corretivos de acidez, adubos e adubações, cálculo de adubação, plantio,transplantio, implantação de gramados) Manutenção de jardins (Adubações, nutrição de plantas ornamentais, irrigação, Controle de plantas espontâneas, manutenção dos equipamentos, podas e topiarias, controle natural de pragas e doenças, manutenção de gramados, manutenção de Bonsai estratégias de trabalho em um jardim) UNIDADE III Conceituando paisagens Historiando a paisagem Funções sociais das paisagens Comunicando através da paisagem Solo, planta e água na formação da paisagem Arborização urbana Princípios de estética aplicados ao paisagismo "
Habilidades e Competências:	Oportunizar subsídios teóricos e práticos ao aluno, proporcionando-lhe uma formação básica, para que desenvolva habilidades de métodos de propagação de plantas; implantação e manutenção de jardins.
Metodologia de Ensino e Avaliação	
Metodologia:	1 Aulas expositivas dialogadas e aplicação de exercícios em sala de aula. 2 Aulas práticas e realização de trabalhos práticos.
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	1 As avaliações visam verificar a compreensão e evolução do aluno nos temas discutidos no respectivo curso, bem como o cumprimento dos objetivos propostos. 2 As notas atribuídas serão o resultado da avaliação dos trabalhos realizados em grupo, da apresentação de seminários, de exercícios propostos e da realização de provas teóricas. Também será considerado o esforço individual do aluno, no sentido de ampliar os seus conhecimentos além do conteúdo apresentado em sala de aula.
Horário de atendimento:	
Cronograma de Aulas	

Dados Gerais da Turma

Início	Fim	Descrição
15/07/2016	19/08/2016	UNIDADE I
26/08/2016	21/10/2016	UNIDADE II
28/10/2016	16/12/2016	OCUPAÇÃO ESTUDANTIL
23/12/2016	13/01/2017	FÉRIAS
20/01/2017	10/02/2017	UNIDADE III

Avaliações

Data	Hora	Descrição
19/08/2016	13:10	1ª Avaliação
28/10/2016	13:10	2ª Avaliação

Referências Básicas

Tipo de material	Descrição
Livro	LORENZI,H. As plantas tropicais de R. Burle Marx.. . Plantarum. 2002
Livro	LIRA FILHO, J. A. de; PAIVA, H. N. de; GONÇALVES, W... Paisagismo Princípios Básicos. . viçosa. 2001
Livro	LORENZI,H. Plantas ornamentais no Brasil: arbustivas, herbáceas e trepadeiras. . Plantarum. 1999

Referências Complementares

Tipo de material	Descrição
Outros	CEMIG. Manual de arborização urbana. Belo Horizonte.Cia de Energia de Minas Gerais. 1996. 39p
Livro	BASTOS, A. R. R.; CARVALHO, J. G... Manejo do solo e adubação para plantas ornamentais. . UFLA. 2002
Livro	LIRA FILHO, J. A. de; PAIVA, H. N. de; GONÇALVES, W... Paisagismo "elementos de composição e estética" ... Aprenda Fácil. 2002
Livro	GATTO, A... Solo, planta e água na formação da paisagem. . Aprenda Fácil. 2002
Livro	WENDLING, I.; PAIVA, H. N. de; GONÇALVES W... Técnicas de produção de mudas de plantas ornamentais. . Aprenda Fácil. 2005

Número do documento: **413924** Data de emissão: **26/04/2021** Código de verificação: **26cec5b2d2**

ATENÇÃO

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <https://sigaa.ufpb.br/sigaa/documentos/>, informando o número do documento, data de emissão e o código de verificação