



Portal Coordenação
Graduação

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES
ACADÊMICAS

EMITIDO EM 28/01/2020 11:43



PLANO DE CURSO

Dados Gerais da Turma		
Turma:	4101105 - INFORMATICA - Turma: 01 (2019.1)	
Docente(s):	3227470 - GABRIELA COUTINHO MACHADO DE SOUZA	
Carga Horária:	30h	
Créditos:	2	
Horário:	4N12	
Programa do Componente Curricular		
Ementa:		
Objetivos:	Familiarizar o aluno com o conhecimento e uso das tecnologias Conhecer as inovações tecnológicas da Internet 4.0 Entender como essas inovações tecnológicas podem ser aplicadas às Ciências Agrárias	
Conteúdo:	A evolução da tecnologia. Inovações tecnológicas da Internet 4.0. Tecnologias aplicadas às Ciências Agrárias. Ferramentas administrativas do computador para produção de textos, planilhas e apresentações."	
Habilidades e Competências:	Utilizar ferramentas básicas de elaboração de texto, planilhas e apresentações. Conhecer do contexto tecnológico que permeia as Ciências Agrárias. Discutir possíveis inovações.	
Metodologia de Ensino e Avaliação		
Metodologia:	Disciplina de metodologia diversa com aulas expositivas e abordagens ativas como apresentações, leitura comentada, mesas redondas, aprendizagem baseada em problema que serão trabalhadas durante a disciplina.	
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	A avaliação será constante e levará em conta presença, participação e entregas. Como projeto os alunos deverão, de forma lúdica, apresentar um protótipo de solução tecnológica para a área escolhida das Ciências Agrárias.	
Horário de atendimento:	Quarta-feira 15:00 - 17:00	
Cronograma de Aulas		
Início	Fim	Descrição
26/06/2019	26/06/2019	APRESENTAÇÃO E INTRODUÇÃO DA DISCIPLINA
03/07/2019	14/08/2019	TECNOLOGIAS
21/08/2019	21/08/2019	AVALIAÇÃO 01
28/08/2019	25/09/2019	SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS NAS CIÊNCIAS AGRÁRIAS
02/10/2019	09/10/2019	AVALIAÇÃO 02
16/10/2019	16/10/2019	AULA FINAL
Avaliações		
Data	Hora	Descrição
21/08/2019	19:00	AVALIAÇÃO 01
02/10/2019	19:00	AVALIAÇÃO 02
16/10/2019	19:00	Reposição
23/10/2019	19:00	Exame Final
16/10/2019		Reposição
23/10/2019		Exame Final
Referências Básicas		
Tipo de material	Descrição	
Livro	Stevan Jr., Sergio Luiz. IOT - Internet Das Coisas - Fundamentos E Aplicações Em Arduino E Nodemcu . 1ª. Saraiva. 2018	
Referências Complementares		
Tipo de material	Descrição	

