



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

## PARECER

Trata-se da solicitação enviada pelos DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS E HUMANAS - PAU DOS FERROS, DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIA - PAU DOS FERROS, DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA – CARAÚBAS, DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS AGRONÔMICAS E FLORESTAIS – MOSSORÓ, que encaminhou para análise os Programas Gerais de Componentes Curriculares abaixo relacionados:

Código	Componente Curricular
PEX0259	ACIONAMENTOS PARA CONTROLE E AUTOMAÇÃO
PAC0595	ADMINISTRACAO E EMPREENDEDORISMO
PEX1236	ALGORITMOS
PEX0228	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I
PEX0100	ARQUITETURA E ORGANIZ.DE COMPUTADORES (1200508)
PEX1244	ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES
PEX0258	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL
PEX0249	BANCO DE DADOS
PEX1248	BANCO DE DADOS
PEX0240	CIRCUITOS DIGITAIS
PEX0241	CIRCUITOS ELÉTRICOS
PAM0843	CLIMATOLOGIA E METEOROLOGIA
PEX0170	COMPUTACAO GRAFICA
PEX1249	COMPUTAÇÃO GRÁFICA
PEX0261	COMUNICAÇÕES SEM-FIO
PAN0146	ECOLOGIA
CEX0376	ELETRICIDADE E MAGNETISMO
PEX0245	ELETRÔNICA ANALÓGICA
PEX0243	ENGENHARIA DE SOFTWARE
PEX0289	ENGENHARIA DE TRANSPORTES
PEX0280	ESTRADAS
PEX0242	ESTRUTURA DE DADOS E PROGRAMAÇÃO
PEX0291	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO II
AMB0009	FISICA DO SOLO
AMB0501	FISICA DO SOLO
PAM0604	FUNDAMENTOS DE CIENCIA DOS MATERIAIS
AMB0202	GENESE, MORFOLOGIA E CLASS. DO SOLO
AMB0943	GENESE, MORFOLOGIA E CLASSIFICACAO DO SOLO
PAM0053	GEOLOGIA APLICADA A ENGENHARIA
PAM0819	GEOPROCESSAMENTO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

PEX0186	GERENCIA DE REDES
PEX0298	GESTÃO DA PRODUÇÃO NA CONSTRUÇÃO CIVIL
PAM0029	HIDRÁULICA
PAM0301	INSTALACOES ELETRICAS
PEX0250	INSTRUMENTAÇÃO
PEX1239	INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO E AOS SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
PEX0262	INTRODUÇÃO À ROBÓTICA
PEX0263	LÓGICA MATEMÁTICA
AMB0015	MAQUINAS E MECANIZACAO AGRICOLA (1200023)
PAM0324	MATEMATICA DISCRETA (1200780)
PEX0277	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II
PEX1267	MÉTODOS FORMAIS DE ENGENHARIA DE SOFTWARE
PAM0825	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL
PEX0251	MODELAGEM DE SISTEMAS DINÂMICOS
PAM0036	OBRAS EM TERRA (1200132)
PEX0290	ORÇAMENTO, PLANEJAMENTO E CONTROLE DE OBRAS
PEX0230	ORGANIZACAO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES
PEX0246	PARADIGMAS DE PROGRAMAÇÃO
PEX0265	PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGENS
PEX0256	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS
PEX1273	PROCESSO DE SOFTWARE
PEX0252	PROGRAMAÇÃO CONCORRENTE E DISTRIBUÍDA
PEX0130	PROGRAMACAO ORIENTADA A OBJETO (1200505)
PEX1263	PROJETO DETALHADO DE SOFTWARE
PEX1266	PROJETO E DESIGN DE INTERFACES
PEX0198	QUALIDADE DE SOFTWARE
PEX0015	REDES DE COMPUTADORES (1106509)
PEX0041	REDES DE COMPUTADORES (1200279)
PEX0267	REDES EM BANDA LARGA
PEX0023	REDES NEURAIAS ARTIFICIAIS (1106525)
PAM0609	RESISTENCIA DOS MATERIAIS II
PEX0268	SEGURANÇA DE REDES
PEX1240	SEMINÁRIO DE INTRODUÇÃO AO CURSO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO
PEX0247	SINAIS E SISTEMAS
PEX1259	SINAIS E SISTEMAS
PEX0253	SISTEMAS AVANÇADOS
PEX0254	SISTEMAS DE CONTROLE I
PEX0257	SISTEMAS DE CONTROLE II



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

<a href="#">PEX0255</a>	SISTEMAS DE TRANSMISSÃO DE DADOS
<a href="#">PEX0248</a>	SISTEMAS DIGITAIS
<a href="#">PEX0183</a>	SISTEMAS DISTRIBUIDOS
<a href="#">PAM0466</a>	SISTEMAS INTELIGENTES (1206156)
<a href="#">PEX0093</a>	SISTEMAS OPERACIONAIS (1200276)
<a href="#">PEX0134</a>	SISTEMAS OPERACIONAIS (1200513)
<a href="#">PEX0093</a>	SISTEMAS OPERACIONAIS I (1200276)
<a href="#">PEX0286</a>	TECNOLOGIA DAS EDIFICAÇÕES
<a href="#">PEX0064</a>	TEORIA DA COMPUTAÇÃO (1200515)
<a href="#">PEX0270</a>	TEORIA DA INFORMAÇÃO E CODIFICAÇÃO
<a href="#">PEX1271</a>	TESTE DE SOFTWARE
<a href="#">PAM0031</a>	TOPOGRAFIA

Os programas de disciplina listados acima podem ser acessados no SIGAA no caminho SIGAA=>portaldocente=>ensino=>consultas=>acompanhar programas gerais de componente curricular e selecionar a situação do programa “aprovado pelo departamento”. Clicar na coluna “programa atual”.

Após análise dos referidos programas, verificou-se o atendimento relativos a formato e informações necessárias. Encaminhamos ao CONSEPE para análise e deliberação.

Mossoró, 04 de setembro de 2018.

---

Rodrigo Nogueira de Codes  
Pró-Reitor de Graduação