



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

DECISÃO CONSEPE/UFERSA Nº 044/2019, de 23 de maio de 2019.

Aprova os Programas Gerais de Componentes Curriculares (PGCC's) dos *campi* Pau dos Ferros, Caraúbas e Mossoró.

O Presidente do **CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO (CONSEPE)** da **UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO (UFERSA)**, no uso de suas atribuições legais e com base na deliberação deste Órgão Colegiado em sua **5ª Reunião Ordinária de 2019**, em sessão realizada no dia 23 de maio,

CONSIDERANDO o memorando eletrônico nº 119/2019 (PROGRAD);

CONSIDERANDO o artigo 51, inciso V, do Regimento Geral da UFERSA.

DECIDE:

Art. 1º Aprovar os Programas Gerais de Componentes Curriculares (PGCC's) dos *campi* Pau dos Ferros, Caraúbas e Mossoró, conforme anexo.

Art. 2º Esta Decisão entra em vigor a partir desta data.

Mossoró-RN, 23 de maio de 2019.


José de Arimateia de Matos
Presidente



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

PARECER

Trata-se da solicitação enviada pelos departamentos dos campus Mossoró, Caraúbas e Pau dos Ferros, que encaminharam para análise os Programas Gerais de Componentes Curriculares abaixo relacionados:

Componente Curricular	Programa Atual
AMB0029	HIDRÁULICA (1200018)
AMB0034	HIDRAULICA (1200018)
AMB0503	CONVERSAO ELETROM. DE ENERGIA I
AMB0505	CIRCUITOS ELETRONICOS
AMB0509	ANALISE DE CIRCUITOS ELETRICOS II
AMB0511	ANALISE DE SISTEMAS DE ENERGIA
AMB0512	CONV. ELETROM. DE ENERGIA II
AMB0629	MATERIAIS DE CONSTRUCAO MECANICA II
AMB0663	MAQUINAS ELETRICAS
AMB0711	LAB. DE MED. EL. E INSTRUMENTACAO
AMB0714	CAPTACAO E UTILIZACAO DE ENERGIA EOLICA
AMB0726	TRANSITORIOS ELETROMAGNETICOS
AMB0733	QUALIDADE DE ENERGIA
AMB1422	ANÁLISE DE SINAIS E SISTEMAS
AMB1423	PRINCÍPIOS DE COMUNICAÇÃO
AMB1430	PROGRAMAÇÃO PARA ENGENHARIA ELÉTRICA
AMB2346	PROJETO AGROINDUSTRIAL
CEX0265	MOTORES DE COMBUSTÃO
CEX0302	MEDIDAS ELETRICAS E INSTRUMENTAÇÃO
CEX0317	AUTOMAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSO
CEX0318	CONTROLE ANALÓGICO
CEX1671	CONTROLE INTELIGENTE
EXA0101	CALCULO I (1200003)
EXA0111	FISICA I (1200011)
PAC0008	ETICA E LEGISLACAO (1200047)
PAM0304	MECÂNICA DOS SOLOS I (1102012)
PSH1600	OFICINA DE PLÁSTICA I
PSH1604	ANÁLISE E EXPRESSÃO TEXTUAL
PSH1620	PROJETO DE ARQUITETURA I
PSH1625	INSTALAÇÕES I



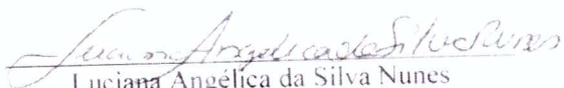
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

PSH1657	MULTIMEIOS
PSH1663	INTRODUÇÃO AO PROJETO DE ARQUITETURA E URBANISMO
VEG0223	ESTATÍSTICA APLICADA À ADMINISTRAÇÃO

Os programas de disciplinas 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, 16 de Maio de 2019.


Luciana Angélica da Silva Nunes
Pró-Reitora Adjunta de Graduação



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

PARECER

Trata-se da solicitação enviada pelo departamento de engenharia e tecnologia do campus Mossoró, que encaminhou para análise os Programas Gerais de Componentes Curriculares abaixo relacionados:

Componente Curricular	Programa Atual
ACS0627	BIOCOMBUSTIVEIS.
ACS1001	TRANSFERENCIA DE CALOR E MASSA.
AMB0297	ELETRONICA DE POTENCIA.
AMB0301	INSTALACOES ELETRICAS.
AMB0631	MAQUINAS DE FLUXO.
AMB0640	MAQUINAS TERMICAS I.
AMB0674	MAQUINAS TERMICAS II.
AMB0709	CAPTACAO E UTILIZACAO DE ENERGIA SOLAR.
AMB0736	INSTALACOES ELETRICAS INDUSTRIAIS.
AMB0745	ANTENAS E PROPAGACAO.

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, 22 de Maio de 2019.

Rodrigo Nogueira de Codes
Pró-Reitor de Graduação