



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO – PROGRAD
EDITAL Nº 08/2017 – AAMEG/ PROGRAD

RESULTADO PRELIMINAR DO EDITAL

RECURSOS PODEM SER ENVIADOS PARA pedagógico@ufersa.edu.br NOS DIAS 22 E 23 DE AGOSTO DE 2017
RESULTADO FINAL SERÁ DIVULGADO EM 25 DE AGOSTO DE 2017

PROJETO	PONTUAÇÃO	SITUAÇÃO
RE-CONSTRUINDO METODOLOGIAS NO PROCESSO ENSINO-APRENDIZAGEM	7,8	APTO
PRODUÇÃO MULTITEXTUAL: UMA PROPOSTA DE MULTILETRAMENTO NA GRADUAÇÃO	7,4	APTO
JOGOS E SIMULAÇÕES EMPRESARIAIS NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM	7,1	APTO
CIÊNCIA SE APRENDE NA PRÁTICA	7,0	APTO
LAPROJMEC – LABORATÓRIO DIDÁTICO DE PROJETOS MECÂNICOS: CONSTRUÇÃO – 2ª EDIÇÃO	7,0	APTO
APLICAÇÃO DOS CONHECIMENTOS DA GEOLOGIA NA ATIVIDADE PRÁTICA DO ENGENHEIRO CIVIL	6,6	APTO
TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC'S) E A EDUCAÇÃO: O PODCAST COMO RECURSO PEDAGÓGICO	6,6	APTO
GRUPO DE ESTUDOS EM PROGRAMAÇÃO	6,4	APTO
ESTRATÉGIAS PARA CONTENÇÃO DE RETENÇÃO DE ESTUDANTES DE PROGRAMAÇÃO INTRODUTÓRIA NOS CURSOS DE BCT E BTI NO CAMPUS PDF	6,2	APTO
CASA SUSTENTÁVEL: CONSTRUINDO E DESENVOLVENDO SABERES	6,1	APTO
ATIVIDADES PARTICIPATIVAS COMO FERRAMENTA PARA DIMINUIR A EVASÃO NO CURSO DE ECOLOGIA DA UFERSA: UMA AÇÃO CONTINUADA	6,1	APTO
ENSINO DA ESTATÍSTICA NAS GRADUAÇÕES DAS ÁREAS BIOLÓGICAS E AGRÁRIAS APLICANDO AS NOVAS TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO	6,1	APTO
OBSERVATÓRIO DE ARQUITETURA E URBANISMO NO SEMIÁRIDO	5,4	-
ELEMENTOS DE MAQUINAS: TEORIA EM PRÁTICA DE FORMA INTERDISCIPLINAR	5,4	-
PRÉ-FÍSICA	4,8	-
CIÊNCIA SE APRENDE NA PRÁTICA II	4,6	-
REPERTÓRIO E LINGUAGENS: LÍNGUA PORTUGUESA E PROCESSOS DE APRENDIZAGENS	4,4	-
COMPETINDO PARA APRENDER	4,2	-
TUTORIA NO BCT	4,2	-
A RELEVÂNCIA DAS DISCIPLINAS DE DESENHO TÉCNICO NA FORMAÇÃO DO ENGENHEIRO	3,8	-
MECÂNICA GERAL: CONHECIMENTOS NA PRÁTICA	3,4	-
CINE CONHECIMENTO	3,0	-
EMPREENDENDO CARREIRAS	2,9	-
AÇÕES PARA REDUZIR A RETENÇÃO E EVASÃO: PROCEDIMENTOS INTERATIVOS E PARTICIPATIVOS NAS CIÊNCIAS AGRARIAS DA UFERSA	2,9	-
ENGENHARIA DE PESCA: NOVOS OLHARES E PERSPECTIVAS	2,9	-
PRÁTICA PEDAGÓGICA – INOVAÇÃO PARA O ENSINO E APRENDIZAGEM EM MEDICINA VETERINÁRIA E MEDICINA	2,4	-