



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
SECRETARIA GERAL DOS CONSELHOS DA ADMINISTRAÇÃO SUPERIOR
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO**

RESOLUÇÃO Nº 226/2018.

EMENTA: Aprova Projeto de Ensino intitulado: “UTILIZAÇÃO DE TÉCNICAS DE MINERAÇÃO DE DADOS PARA EXTRAIR LEARNING ANALYTICS EM AMBIENTES VIRTUAIS DE APRENDIZAGEM NO BRASIL”, sob a responsabilidade do Departamento de Estatística e Informática desta Universidade.

A Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal Rural de Pernambuco, no uso de suas atribuições e tendo em vista o disposto no Parágrafo 6º do Art. 15 do Estatuto da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 055/2018 da Câmara de Ensino de Graduação deste Conselho, em sua VII Reunião Ordinária, realizada no dia 16 de agosto de 2018, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.011957/2018-51,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Ensino intitulado: “UTILIZAÇÃO DE TÉCNICAS DE MINERAÇÃO DE DADOS PARA EXTRAIR LEARNING ANALYTICS EM AMBIENTES VIRTUAIS DE APRENDIZAGEM NO BRASIL”, sob a responsabilidade do Departamento de Estatística e Informática desta Universidade Federal Rural de Pernambuco, no período de agosto de 2018 a dezembro de 2021, tendo como Coordenador o Professor RAFAEL FERREIRA LEITE DE MELLO e como colaboradores: RAFAEL DUEIRE LINS, JULIANA REGUEIRA BASTO DINIZ, RODRIGO NONAMOR PEREIRA MARIANO DE SOUZA, TACIANA PONTUAL DA ROCHA FALCÃO, PÉRICLES BARBOSA CUNHA DE MIRANDA e RODRIGO LINS RODRIGUES, tendo como objetivo geral propor a utilização de técnicas analíticas de aprendizagem para análise de dados educacionais, relacionados as disciplinas de graduação da Universidade Federal Rural de Pernambuco, conforme consta do Processo acima mencionado.

Art. 2º - Revogam-se as disposições em contrário.

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 22 de agosto de 2018.

PROFA. MARIA JOSÉ DE SENA
= PRESIDENTE =