



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE ALAGOAS
CAMPUS GOVERNADOR LAMENHA FILHO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
SUPERVISÃO DE PESQUISA**

A Supervisão de Pesquisa da PROPEP vem divulgar a lista dos projetos aprovados no EDITAL DE BOLSAS DE INCENTIVO A PESQUISAS DE SERVIDORES DOUTORES DA UNCISAL, e aproveita a oportunidade para reiterar que os **pedidos de reconsideração deverão ser feitos até as 11h do dia 28/07/2021**, através do e-mail **supe@uncisal.edu.br**, considerando as avaliações dos ad hocs, que enviadas para os e-mails institucionais dos coordenadores dos projeto.

Também será divulgado no dia de hoje o edital com a retificação de datas das etapas subsequentes do processo de seleção.

LISTA DOS PROJETOS APROVADOS COM BOLSA (por ordem alfabética do título):

VAGAS MEST:

1. GAMIFICAÇÃO COMO FORMA DE METODOLOGIA ATIVA PARA IDENTIFICAÇÃO E CORREÇÃO DAS ASSINCRONIAS PACIENTE-VENTILADOR PARA FISIOTERAPEUTAS DE UM HOSPITAL DE ALAGOAS
2. OS DESAFIOS E AS POTENCIALIDADES DA GESTÃO EM SAÚDE NA ATENÇÃO BÁSICA DE MUNICÍPIOS ALAGOANOS

VAGAS PPGFON:

1. FREQUENCY FOLLOWING RESPONSE: PROPOSTA DE UMA NOVA FERRAMENTA DE ANÁLISE NO DOMÍNIO DAS FREQUÊNCIAS
2. PÓS-MASCARAMENTO NOS POTENCIAIS EVOCADOS AUDITIVOS CORTICAIS COM ESTÍMULO DE FALA

VAGAS CEDIM:

1. AVALIAÇÃO DA COBERTURA DO RASTREAMENTO E DIAGNÓSTICO DO CÂNCER DE MAMA PELO SUS EM ALAGOAS – IMPACTO NA MORTALIDADE

2. SEGUNDA VAGA NÃO PREENCHIDA E REMANEJADA PARA A DEMANDA GERAL, CONFORME EDITAL

VAGAS EM AMPLA CONCORRÊNCIA – DEMANDA GERAL UNCISAL:

1. DESENVOLVIMENTO DE TESTE DIAGNÓSTICO PARA IDENTIFICAÇÃO DE MARCADOR BIOLÓGICO DOS NÍVEIS DE DISCRIMINAÇÃO AUDITIVA COM POTENCIAIS EVOCADOS AUDITIVOS CORTICAIS
2. EFEITOS DA LIRAGLUTIDA NO TRATO GASTRINTESTINAL *IN VITRO E IN VIVO*: RELAÇÕES ENTRE A MOTILIDADE, O SISTEMA IMUNOLÓGICO E MECANISMOS CELULARES ENVOLVIDOS NA PERDA DE PESO

A divulgação do resultado final acontecerá até o dia **03/07/2021**.

Maceió, 26 de julho de 2021.

Prof^a. Dr^a. Mara Cristina Ribeiro
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

Prof^a. Dr^a. Klaysa Moreira Ramos
Supervisora de Pesquisa