

Processo Seletivo para o Programa de Monitoria de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação – 1º. Semestre 2021


Divulgação dos Resultados - LISTA DOS CLASSIFICADOS

	TÍTULO DO PROJETO	NOME DO/A ALUNO/A	NOME DO ORIENTADOR/A	PONTUAÇÃO TOTAL
1º.	SUSTENTABILIDADE PARA NOVOS POLÍMEROS INCORPORADOS COM ÓLEOS ESSENCIAIS COM PROPRIEDADES ANTIFÚNGICAS: ANÁLISE DE DESINTEGRAÇÃO EM SOLO DE COMPOTAGEM E TOXICIDADE EM MINHOCAS DA ESPÉCIE <i>E. andrei</i> .	LEANDRO SOARES FERNANDES FOGACA	PROFA. DRA. SÍLVIA PIERRE IRAZUSTA	317
2º.	ANÁLISE ECOTOXICOLÓGICA DO PRODUTO DE DEGRADAÇÃO DO POLÍMERO CONSTITUÍDO PELA BLENDAS PHB E PVA INCORPORADO COM ÓLEO ESSENCIAL DE MELALEUCA.	LAURA SCOLA GARCIA DE ALMEIDA	PROFA. DRA. SÍLVIA PIERRE IRAZUSTA	311
3º.	MEMBRANA DE BORRACHA NATURAL MODIFICADA CARREGADA COM PROPOLIS PARA TRATAMENTO DE HERPES LABIAL (HSV TIPO 1)	EVELIN THAYNÁ BARBOSA SERPA	PROFA. DRA. MAIRA DE LOURDES REZENDE	311
4º.	IMPACTOS DA PRESENÇA DE MICROPLÁSTICOS NO AMBIENTE TERRESTRE: ANÁLISE CITOLÓGICA DE MINHOCAS EXPOSTAS A MICROPLÁSTICOS DE POLIPROPILENO EM SOLO ARTIFICIAL	CAIO HENRIQUE PARRA BELMONTE	PROFA. DRA. SÍLVIA PIERRE IRAZUSTA	307
5º.	BORETAÇÃO SÓLIDA EM MATERIAIS METÁLICOS (SAE 1020 E AISI 304) E NÃO FERROSO (LIGA DE TITÂNIO Ti6Al4V)	OTÁVIO AUGUSTO DE MORAIS ROSA SANTOS	PROF. MSC. MARCOS DORIGÃO MANFRINATO	304
6º.	DEPOSIÇÃO DE FILME DLC EM PS POR PECVD	LUCAS ANDRÉ FERNANDES GOULART	PROFA. DRA. LUCIANA SGARBI ROSSINO	304

7º.	DESENVOLVIMENTO DE BLENDAS POLIMÉRICAS A BASE DE LÁTEX, POLI(VINÍLICO ÁLCOOL) E COLÁGENO PARA UTILIZAÇÃO COMO PRÓTESES DE MENISCO	GABRIELA DA SILVA OLIVEIRA	PROFA. DRA. MAIRA DE LOURDES REZENDE	297
8º.	APLICAÇÃO DOS POLÍMEROS EM COSMÉTICOS E SEUS EFEITOS NA SAÚDE E NO MEIO AMBIENTE	RAFAELA ALVES MOREIRA	PROFA. DRA. MAIRA DE LOURDES REZENDE	293

Os alunos aqui listados, receberão instruções para a entrega de documentos e assinatura de Termo de Compromisso, em seu respectivo e-mail institucional. Fiquem atentos ao e-mail institucional.

Sorocaba, 12 de março de 2021



PROF. DR. ADILSON ROCHA

Presidente da CEPE - Câmara de Ensino
Pesquisa e Extensão

Os dez projetos inscritos para as oito vagas foram avaliados pelos seguintes membros da CEPE, pela plataforma TEAMS, em 11-03-21: Prof. Dr. Adilson Rocha, Prof. Dr. Antonio Carlos de Oliveira, Profa. Dra. Elisabeth Pelosi Teixeira, Professor Dr. Elvio Franco de Camargo Aranha, Prof. Dr. Francisco Carlos Ribeiro, Prof. Dr. José Carlos Moura, Prof. Dr. Lauro de Carvalho Oliveira e Professor Dr. William Fortunato da Silva