



Universidade Presbiteriana

Mackenzie

COORDENADORIA DE FOMENTO À PESQUISA

150 anos
1870 - 2020

Ações da Escola de Engenharia (EE) no combate à COVID-19

Professor Responsável	Ação Desenvolvida	Resumo
ANDRÉ LUÍS HELLENO	PROJETO MACK-SHIELD – desenvolvimento e produção de protetores faciais para hospitais.	Clique Aqui
ANTONIO NEWTON LICCIARDI JR GUSTAVO ROCHA DA SILVA	PROJETO MACK BREATHE – modelagem e desenvolvimento de ventilador mecânico	Clique Aqui
DELMARCO GOMES DA SILVA	PROJETO ENSINANO! Ação social de conscientização	Clique Aqui
DUNIESKYS ROBERTO GONZÁLEZ LARRUDÉ	Imunossensor eletroquímico para o diagnóstico da COVID-19	Clique Aqui
EVERTON BONTURIM	Projeto de divulgação de dados e informações da progressão de casos confirmados e óbitos causados pela COVID-19 no Brasil	Criação de uma webpage com dados diários publicados pelo Ministério da Saúde.
PAULO BERNAL	Estudos sobre estratégias de boa comunicação e prevenção de notícias falsas (fake news)da COVID-19 e outras síndromes respiratórias agudas graves para a população	Clique Aqui
ROXANA MARIA MARTINEZ ORREGO JOSÉ TADEU COUTINHO	Estudo e verificação da relação entre “gig economy” ou uberização e Inovação social em contexto de pandemia e pós-pandemia	Clique Aqui