

**CONTEMPLADOS UFRJ NO “EDITAL DE SELEÇÃO EMERGENCIAL III
PROGRAMA ESTRATÉGICO EMERGENCIAL DE COMBATE A SURTOS, ENDEMIAS, EPIDEMIAS E
PANDEMIAS ‘CAPES – TELEMEDICINA E ANÁLISE DE DADOS MÉDICOS’ -
EDITAL Nº 12/2020 - RESULTADO FINAL”**

Coordenador do Projeto	Título do Projeto	Instituição de Ensino Superior
José Manoel de Seixas	Sistema de inteligência artificial para o auxílio à tomada de decisão em triagem e diagnóstico de pacientes da COVID-19: escore e grupos de risco baseados em exames por imagem do tórax	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
Jurandir Nadal	Telemedicina e análise de dados no enfrentamento de viroses contagiosas com manifestações respiratórias graves	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)

Para elaborar este documento, utilizamos como fonte o arquivo publicado em <http://www.capes.gov.br/bolsas/programas-estrategicos/programas-emergenciais/programa-de-combate-as-epidemias/capes-telemedicina-e-analise-de-dados-medicos-edital-n-12-2020> (consultado no dia 16/07/2020 às 13:05h). Como os arquivos podem sofrer alterações posteriores, sugerimos que sempre verifique o resultado completo no site do responsável pelo edital.