

**APROVADO**Votação: 16 x 0Data: 17 / 10 / 2023

**CÂMARA DE VEREADORES DE PETROLINA**  
**Casa Vereador Plínio Amorim**

**GABINETE DO VEREADOR GILMAR SANTOS**

**REQUERIMENTO Nº 0560/2023.**

O Vereador GILMAR DOS SANTOS PEREIRA que abaixo subscreve, requer à Mesa Diretora após cumpridas as formalidades regimentais e ouvido o Plenário, que seja consignado por esta Casa Legislativa **MOÇÃO DE APLAUSOS ao Professor HELINANDO PEQUENO DE OLIVEIRA e ao Professor JACKSON ROBERTO GUEDES, ambos docentes da Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF)**, por estarem entre os cientistas mais influentes do mundo, de acordo com o ranking da Universidade de Stanford (EUA), sendo esse considerado o ranking de maior prestígio internacional.

**Justificativa**

Para alegria de toda a Região do Vale do São Francisco no último dia 04/10, dois docentes da Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF) e amigos nossos, os cientistas Helinando Pequeno de Oliveira e Jackson Roberto Guedes, figuraram entre os prestigiados cientistas mais influentes do mundo, conforme o ranking da Universidade de Stanford (EUA), que é considerado o ranking de maior prestígio internacional.

De acordo com a Univasf a lista é elaborada anualmente e abrange 2% dos pesquisadores mais citados no maior banco de dados mundial, o Scopus. O principal critério adotado na elaboração do ranking de Stanford é o número de citações dos trabalhos dos cientistas no Scopus, que reúne resumos e citações de publicações científicas revisadas por pares, com informações de mais de nove milhões de cientistas.

Helinando Oliveira é Doutor em Física e professor da Pós-Graduação em Ciência dos Materiais (PPGCM) e Membro da Academia Pernambucana de Ciências (APC). O professor Jackson Guedes, docente do Colegiado de Farmácia (CFarm), e integra o quadro docente dos Programas de Pós-Graduação em Biociências (PPGB), em Ciências Veterinárias no Semiárido (PPGCVS) da Univasf, e em Biotecnologia, da Rede Nordeste de Biotecnologia (Renorbio).



**APROVADO**Votação: 16 x 0Data: 17 / 10 / 2023

**CÂMARA DE VEREADORES DE PETROLINA**  
**Casa Vereador Plínio Amorim**

**GABINETE DO VEREADOR GILMAR SANTOS**

Ainda de acordo com informações da Univasf, o ranking da Universidade de Stanford é dividido em 22 grandes áreas e 176 campos específicos. A análise leva em conta, principalmente, os parâmetros de citação padronizados, índice h, índice hm corrigido pelo coautor, citações de artigos com base nas posições do autor, além de um indicador composto.

Em 14 de novembro de 2019 foi sancionada a Lei 3.252 de nossa autoria, que institui e inclui no calendário oficial do município a Semana Municipal da Ciência, Tecnologia e Inovação como objetivo promover atividades de popularização da ciência e divulgação da produção científica e tecnológica nos equipamentos públicos dentro da municipalidade. Com essa Semana queremos que as escolas do ensino básico e superior estimulem os nossos estudantes a valorizarem e produzirem ciência, tecnologia e inovações. E que a nossa população compreenda o que significa e a importância do conhecimento científico e da tecnologia para melhorar a nossa qualidade de vida e enfrentarmos as desigualdades sociais, os desafios em relação ao meio ambiente e a geração de oportunidades.

Parabéns aos professores **Helinando Pequeno de Oliveira e Jackson Roberto Guedes**, por essa grande conquista! Salve, a ciência, a tecnologia e inovação!

Sala das Sessões, 17 de outubro de 2023.

**GILMAR DOS SANTOS PEREIRA**  
**VEREADOR**

erf

