

TROFÉU INOVAÇÃO

CATEGORIA DEPARTAMENTO INOVADOR 2021/2022

Vencedor: DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA (Campus Governador Valadares). Prêmio será destinado ao chefe de departamento ERLY GUILHERME AZEVEDO e Menção Honrosa aos coordenadores de pesquisa que contribuíram para este êxito:

Coordenadores de Pesquisas: NGELO MÁRCIO LEITE DENADAI, FABIO ALESSANDRO PIERI e RODRIGO LUIZ FABRI

MENÇÃO HONROSA: CHEFES DE DEPARTAMENTO e os respectivos coordenadores da pesquisa que resultaram em depósitos de patentes entre os anos de 2021 e 2022)

Chefe de Departamento de Transporte e Geotecnia: ANA MARIA STEPHAN

Coordenador de Pesquisa: GERALDO LUCIANO DE OLIVEIRA MARQUES

Chefe de Departamento de Circuitos Elétricos: AUGUSTO SANTIAGO CERQUEIRA

Coordenador de Pesquisa: HENRIQUE ANTÔNIO CARVALHO BRAGA

Chefe de Departamento de Ciências Farmacêuticas: OLAVO DOS SANTOS PEREIRA JUNIOR

Coordenador de Pesquisa: NÁDIA REZENDE BARBOSA RAPOSO

Chefe de Departamento de Mecânica Aplicada e Computacional: PATRICIA HABIB HALLAK

Coordenador de Pesquisa: FLÁVIA DE SOUZA BASTOS

Chefe de Departamento de Física: SÓCRATES DE OLIVEIRA DANTAS

Coordenador de Pesquisa: JOSÉ PAULO RODRIGUES FURTADO DE MENDONÇA E MARIA JOSÉ VENEZUELA BELL

Chefe de Departamento de Engenharia de Produção e Mecânica: EDUARDO PESTANA AGUIAR

Coordenador de Pesquisa: LUIZ HENRIQUE DIAS ALVES

Chefe de Departamento de Bioquímica e Coordenadora de Pesquisa: VALQUIRIA

PEREIRA DE MEDEIROS

Chefe de Departamento de Biologia: JOSÉ MARCELLO SALABERT DE CAMPOS

Coordenador de Pesquisa: CARLOS MAGNO DA COSTA MARANDUBA e MICHELE MUNK PEREIRA

CATEGORIA PATENTES CONCEDIDAS 2021/2022

Vencedor: Docente que mais teve patentes concedidas neste período. Prêmio será destinado a CARLOS AUGUSTO DUQUE (ENGENHARIA ELÉTRICA)

MENÇÃO HONROSA: Coordenadores das pesquisas que resultaram em patentes concedidas entre os anos de 2021 e 2022) :

ADILSON DAVID DA SILVA (QUÍMICA)

JOSÉ PAULO RODRIGUES FURTADO DE MENDONÇA (FÍSICA)

HENRIQUE ANTÔNIO CARVALHO BRAGA (ENGENHARIA ELÉTRICA)

FABRÍCIO PABLO VIRGÍNIO DE CAMPOS (ENGENHARIA ELÉTRICA)

MAURO VIEIRA DE ALMEIDA (BIOLOGIA)

FLÁVIA DE SOUZA BASTOS (MECÂNICA APLICADA E ODONTOLOGIA)

PEDRO GOMES BARBOSA (ENGENHARIA ELÉTRICA)

NGELO MÁRCIO LEITE DENADAI (FARMÁCIA)

MARIBEL COROMOTO NAVARRO ACOSTA (QUÍMICA)

CATEGORIA TECNOLOGIAS LICENCIADAS 2021/2022

Vencedor: Docente (coordenador da pesquisa) que mais teve licenciamentos neste período. Prêmio será destinado a JAIRO FRANCISCO DE SOUZA. REPRESENTANTE: EDUARDO BARRÉRE

MENÇÃO HONROSA: para esta categoria (coordenadores das pesquisas que resultaram em tecnologias licenciadas entre os anos de 2021 e 2022):

FREDERICO PITTELLA SILVA (FARMÁCIA)

MARIA JOSÉ VENEZUELA BELL (FÍSICA)

EDUARDO BARRÉRE (COMPUTAÇÃO)

ELITA SCIO FONTES (BIOLOGIA)

CATEGORIA SPIN OFFS 2021/2022

Vencedor: Docente (coordenador da pesquisa) que mais criou empresas para usufruir de tecnologias advindas da UFJF (empresas nascentes de tecnologias desenvolvidas na UFJF) neste período. Prêmio será destinado a ELITA SCIO FONTES. (BIOLOGIA) -

REPRESENTANTE: MARTHA BESSA

MENÇÃO HONROSA: FREDERICO PITTELLA SILVA (FARMÁCIA)

CATEGORIA PROJETOS 2021/2022

Vencedor: Docente (coordenador da pesquisa) que mais coordenou projetos seja de prestação de serviços tecnológicos ou de pesquisa, desenvolvimento e inovação neste período. Prêmio será destinado a RODRIGO STEPHANI. (QUÍMICA) - REPRESENTANTE: ITALO TULER PERRONE

MENÇÃO HONROSA: para esta categoria (coordenadores dos projetos iniciados entre os anos de 2021 e 2022) – Segue anexo planilha de projetos – com o nome do projeto e demais informações, verificar os com data de início em 2021 e 2022. Abaixo segue o contato de cada um dos coordenadores para convite:

MARIANA PAES DA FONSECA MAIA (ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E MEC NICA)
MARCELO FERREIRA MORENO (COMPUTAÇÃO)
NATHAN OLIVEIRA BARROS (BIOLOGIA)
ÍTALO TULER PERRONE (FARMÁCIA)
ROBERTO JÚNIO PEDROSO DIAS (BIOLOGIA)
TELMO MOTA RONZANI (PSICOLOGIA)
PRISCILA CAPRILLES (COMPUTAÇÃO)
LEONARDO GOLIATT DA FONSECA (COMPUTAÇÃO)
LEONARDO WILLER DE OLIVEIRA (ENGENHARIA ELÉTRICA)
MARCELO MIRANDA BARROS (ENGENHARIA CIVIL)
LYDERSON FACIO VICCINI (BIOLOGIA)
ALEXANDRE BESSA DOS SANTOS (ENGENHARIA ELÉTRICA)
HUMBERTO MOREIRA HUNGARO (FARMÁCIA)
THAIS MAYRA DE OLIVEIRA (ENGENHARIA CIVIL)
MARIO RICCIO (ENGENHARIA CIVIL)
LUIZ ALVES (ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E MEC NICA)
MOISÉS VIDAL RIBEIRO (ENGENHARIA ELÉTRICA)
GUILHERME MARCIO SOARES (ENGENHARIA ELÉTRICA)
EXUPERRY BARROS COSTA (ENGENHARIA ELÉTRICA)
RAFAEL GONÇALVES (CRITT)
NATHERCIA PERCEGONI (NUTRIÇÃO)
MARCELO SILVEIRO (FARMÁCIA)
ANDRÉ LUIS MARQUES MARCATO (ENGENHARIA ELÉTRICA)
LEONARDO HONÓRIO (ENGENHARIA ELÉTRICA)
EDELBERTO FRANCO SILVA (COMPUTAÇÃO)
DANIELA CORRÊA FERREIRA (QUÍMICA)
ADILSON DAVID DA SILVA (QUÍMICA)
NÁDIA REZENDE BARBOSA RAPOSO (FARMÁCIA)
LUIZ HENRIQUE DIAS ALVES (ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E MEC NICA)
MARCONE AUGUSTO LEAL DE OLIVEIRA (QUÍMICA)
LUIZ EVARISTO DE PAIVA (ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA)
FABRÍCIO MARTINS MENDONÇA (COMPUTAÇÃO)
MATEUS CLOVES DE SOUZA COSTA (ECONOMIA)
DEBORA MARQUES (CRITT)
HÉLADY SADENRS PINHEIRO (MEDICINA)
MARIA JOSÉ VALENZUELA BELL (FÍSICA)
FABRÍCIO ALVIM CARVALHO (BIOLOGIA)
ANA CAROLINA ANTUNES VIDON (CRITT)
VIVIANE SOUZA PEREIRA (SERVIÇO SOCIAL)
CACILDA ANDRADES DE SÁ (PSICOLOGIA)
MARCO AURÉLIO DA CUNHA ALVES (ENGENHARIA MEC NICA)
LUIZ FERNANDO CAPPÀ DE OLIVEIRA (QUÍMICA)
PAULO HENRIQUE FONSECA DA SILVA (NUTRIÇÃO)
KAROL ARAÚJO DURÇO (DIREITO)
JEAN FILIPE DOMINGOS RAMOS (DIREITO)
PEDRO ALMEIDA (ENGENHARIA ELÉTRICA)
CASSIA DE CASTRO MARTINS FERREIRA (GEOGRAFIA)
OLAVO DOS SANTOS PEREIRA JÚNIOR (FARMÁCIA)

SAMUEL RODRIGUES CASTRO (ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA)
EDUARDO PESTANA DE AGUIAR (ENGENHARIA ELÉTRICA)
JAIRO FRANCISCO DE SOUZA (COMPUTAÇÃO)
CELSO BANDEIRA (ENGENHARIA CIVIL)