

UNIVERSIDADE POSITIVO (UP)

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - CICLO 2020 - 2021 PROJETOS SELECIONADOS

Resultado dos Editais nº 1.031 e nº 1.032, ambos de 16/10/2019

EDITAL Nº 1.135 DE 25/09/2020

Art. 1º A **UNIVERSIDADE POSITIVO**, por meio deste Edital, torna público os projetos aprovados no **Programa de Iniciação Científica**, ciclo 2020-2021, conforme disposto na Resolução nº 471, de 24/04/2019, e nos Editais nº 1.031 e nº 1.032, de 16/10/2019.

Art. 2º Os projetos aprovados devem ser executados de acordo com os prazos e regras dos Editais nº 1.031 e nº 1.032, de 16/10/2019.

§ 1º As compras dos materiais previstos no orçamento estão sujeitas a avaliação e devem seguir as regras definidas pela instituição.

§ 2º O orientador quer for desenvolver projeto que necessite de aprovação, do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP) e/ou da Comissão de Ética no Uso de Animais (CEUA), deve submeter o projeto à validação do respectivo órgão e encaminhar, até dia **10/12/2020**, para o e-mail **pic@up.edu.br**, a carta da aprovação emitida pelo CEP e/ou pelo CEUA.

Art. 3º Ainda que o professor orientador tenha tido um projeto pré-aprovado no ciclo atual (2020-2021), este poderá ser invalidado e reprovado caso o professor não cumpra todos os requisitos do ciclo anterior (2019-2020).


Art. 4º É responsabilidade dos orientandos e orientadores o conhecimento e cumprimento das regras e prazos do Programa de Iniciação Científica, disponíveis na página **www.up.edu.br/pic**

Art. 5º Consultas e/ou dúvidas devem ser encaminhadas para o e-mail **pic@up.edu.br**

Art. 6º O anexo deste Edital apresenta os projetos aprovados para o ciclo 2020-2021 do Programa de Iniciação Científica, listados por ordem alfabética do curso ao qual o projeto está vinculado.

Art. 7º Este Edital entra em vigor na data de sua publicação.

Curitiba (PR), 25 de setembro de 2020.



Prof. José Pio Martins
Reitor e Presidente do Conselho Acadêmico Superior (CAS)

ANEXO – PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA APROVADOS PARA O CICLO 2020-2021.

Modalidade	Título do projeto	Orientador
Iniciação Científica	A calamidade social do COVID19 é caso fortuito? Avaliação do coronavírus em confronto com os critérios da jurisprudência	Gabriel Schulman
Iniciação Científica	A internalização da política internacional ambiental no Brasil para o ciclo 2015-2020	Clarissa Bueno Wandscheer
Iniciação Científica	A responsabilidade civil pelo compartilhamento indevido de dados durante o estado de calamidade	Glenda Gonçalves Gondim
Iniciação Científica	A semiótica jurídica em regimes e decisões de exceção: distinções e particularidades	Rafael Otávio Ragugnetti Zanlorenzi
Iniciação Científica	Acordos de não persecução cível: uma análise da aplicação da Lei 13.964/19 no Paraná	Fernando Borges Mânica
Iniciação Científica	Alinhamento estratégico de modelos de negócios fundamentado nos objetivos de desenvolvimento sustentável (ODS) das Nações Unidas	Fabiana Gondim Mariutti
Iniciação Tecnológica	Análise de sinais EEG, com redes neurais, para identificar padrões durante as tarefas de leitura de textos e expressões verbais	Ilton Santos da Silva
Iniciação Científica	Análise dos acidentes por lepidópteros no Paraná	Kátia Sheylla Malta Purim
Iniciação Científica	Análise empírica sobre os valores de reparação por dano extrapatrimonial	Glenda Gonçalves Gondim
Iniciação Científica	Articulações entre a adaptação ao trabalho online e a segurança ontológica de professores do ensino superior	Eduardo André Teixeira Ayrosa
Iniciação Científica	As criminologias brasileiras contemporâneas: levantamento dos diferentes discursos criminológicos brasileiros do século XXI	Flávio Bortolozzi Junior

Modalidade	Título do projeto	Orientador
Iniciação Científica	As decisões monocráticas dos tribunais e sua eficiência: uma análise empírica a partir de sua recorribilidade	Guilherme Augusto Bittencourt Corrêa
Iniciação Científica	As relações entre direito, sexo e gênero: em busca de um conceito jurídico de gênero	Pablo Antonio Lago
Iniciação Científica	Avaliação cefalométrica 3D do tratamento da má oclusão de classe II com os aparelhos Herbst e Powerscope	Alexandre Moro
Iniciação Científica	Avaliação comparativa da quantidade óssea perimplantar em implantes instalados pelas técnicas de levantamento de seio maxilar com osteótomos de Summers ou por osseodensificação	Tatiana Miranda Deliberador
Iniciação Tecnológica	Avaliação da produção de compostos neuroativos por microrganismos isolados de bebida fermentada	Marcia Regina Pincerati
Iniciação Científica	Avaliação da resistência à fratura de materiais restauradores diretos de diferentes composições	Carla Castiglia Gonzaga
Iniciação Científica	Avaliação da resistência à fratura de materiais restauradores monolíticos para CAD/CAM	Marina da Rosa Kaizer
Iniciação Científica	Avaliação do desempenho de cirurgiões, em ambiente de simulação, com diferentes tamanhos de empunhaduras de instrumentos de laparoscopia	Marcelo de Paula Loureiro
Iniciação Científica	Avaliação do efeito de técnicas de enriquecimento na diversidade de leveduras isoladas de kombucha	Maura Harumi Sugai Guerios
Iniciação Tecnológica	Avaliação do extrato aquoso da casca de picramnia excelsa (picramniaceae) no tratamento da obesidade e esteatose	Eliane Carvalho De Vasconcelos
Iniciação Científica	Avaliação dos parâmetros murinométricos de camundongos da linhagem swiss submetidos a indução experimental de obesidade por dieta hipercalórica	Thaís Andrade Costa Casagrande
Iniciação Científica	Avaliação epidemiológica e anatômica de pacientes com fissura labiopalatina não sindrômica	Marilisa Carneiro Leão Gabardo

Modalidade	Título do projeto	Orientador
Iniciação Científica	Capacidade civil e poder parental: paradoxos da proteção jurídica contemporânea de crianças e de adolescentes	Lígia Ziggotti de Oliveira
Iniciação Científica	Caracterização de um modelo metabólico experimental de indução de obesidade mediado por dieta hipercalórica em camundongos da linhagem swiss: avaliação do perfil bioquímico e histopatológico	Thaís Andrade Costa Casagrande
Iniciação Científica	Comparação do uso do álcool entre mulheres adultas e adolescentes durante a gestação	Somaia Reda
Iniciação Científica	Conhecimento dos estudantes de medicina referente aos pontos de apoio à saúde mental	Milena Binhame Albini
Iniciação Científica	Contaminação de águas por antimicrobianos em área urbana com passivo ambiental de natureza hospitalar: um estudo do perfil de resistência de cepas e de riscos à saúde humana	Cíntia Mara Ribas De Oliveira
Iniciação Científica	Contratar em família: um inventário das restrições leais à liberdade contratual fundadas no direito sucessório	André Luiz Arnt Ramos
Iniciação Científica	COVID e gestão de casos judiciais: o manejo das técnicas processuais para uma prestação jurisdicional adequada em tempos de pandemia	Thaís Amoroso Paschoal Lunardi
Iniciação Científica	COVID19 e um cessar-fogo global: pandemia e a proteção de pessoas em zonas de conflito armado	Melissa Martins Casagrande
Iniciação Científica	Crisis sobrepostas: normativas internacionais para gestão de surtos de infecções respiratórias altamente transmissíveis em campos de pessoas deslocadas por conflitos armados e desastres	Melissa Martins Casagrande
Iniciação Científica	Democracia brasileira em risco (?): os fenômenos do legalismo autocrático e do constitucionalismo popular como mecanismos de deterioração democrática em contexto de crise	Adriana Inomata
Iniciação Científica	Desempenho clínico da prótese sobre implante parafusada versus cimentada, uma revisão sistemática	Leticia Maira Wambier
Iniciação Científica	Desenvolvimento de aplicativo para smartphones para abordagem clínica e laboratorial de materiais dentários	Gisele Maria Correr Nolasco

Modalidade	Título do projeto	Orientador
Iniciação Tecnológica	Desenvolvimento deecoinovações em cosméticos a partir da biomimetização	Cleonir Tumelero
Iniciação Tecnológica	Desenvolvimento de processo para obtenção de enzimas para hidrólise do glúten	Maura Harumi Sugai Guerios
Iniciação Tecnológica	Desenvolvimento de um produto a base de farinha desproteínada de feijão comum (phaseolus vulgaris l.)	Lígia Alves da Costa Cardoso
Iniciação Tecnológica	Desenvolvimento de uma abordagem para cultivo e isolamento de microrganismos in situ em bebidas fermentadas	Thabata Maria Alvarez
Iniciação Científica	Dispersão de sementes e frutos (mamaliocoria) associada a processos de restauração ecológica no Parque Nacional do Iguaçu	Marcelo Limont
Iniciação Tecnológica	Eco-innovation in the Curitiba hotel industry	John James Loomis
Iniciação Científica	Efeito da aplicação ativa dos ácidos fluorídrico e fosfórico nas características de superfície de uma cerâmica feldspática e uma vitrocerâmica	Gisele Maria Correr Nolasco
Iniciação Científica	Efeito do extrato bruto de eugenia uniflora l. sobre a expressão do gene TNF- α em modelo animal de neurodegeneração induzida pela estreptozotocina	Ilton Santos da Silva
Iniciação Científica	Eficácia da utilização de um escaner intraoral na avaliação de cor após clareamento dentário	Carla Castiglia Gonzaga
Iniciação Científica	Espaços marginalizados, cultura do controle e criminalização urbana	Alexandre Nicoletti Hedlund
Iniciação Científica	Estado da arte da temática de internacionalização do ensino superior e de suas instituições: mapeamento sistemático da produção global	Marcello Romani Dias

Modalidade	Título do projeto	Orientador
Iniciação Científica	Estratégias universitárias para os objetivos do desenvolvimento sustentável: uma revisão sistemática da literatura	Rodrigo Assunção Rosa
Iniciação Científica	Estudo de polimorfismos genéticos associados às alterações bucais de atletas paralímpicos brasileiros	João Armando Brancher
Iniciação Científica	Estudo do perfil fitoquímico de pricramnia excelsa: uma planta promissora no combate à obesidade e esteatose hepática	Eliane Carvalho de Vasconcelos
Iniciação Científica	Estudo do potencial adsorptivo das fibras de bagaço de mandioca, na remoção de ferro e manganês	Marco Aurélio da Silva Carvalho Filho
Iniciação Científica	Estudo misto sobre marcas sustentáveis alinhadas aos objetivos de desenvolvimento sustentável (ODS)	Fabiana Gondim Mariutti
Iniciação Científica	Fiscalização dos portais da transparência municipais no Paraná: análise comparativa entre os modelos de fiscalização utilizados pelo MPPR, pelo TCE e pela CGU	Adriana Inomata
Iniciação Científica	Gravidez não planejada: avaliação dos fatores de orientação contraceptiva que levam a este desfecho	Somaia Reda
Iniciação Científica	Influência de cenário de aquecimento global quanto à toxicidade de glifosato em organismos eisenia andrei, frente à adição de biochar	Cíntia Mara Ribas de Oliveira
Iniciação Científica	Influência de polimorfismos do gene actn3 na estabilidade do tratamento ortodôntico cirúrgico	Aline Monise Sebastiani
Iniciação Científica	Isolamento e identificação de microrganismos (bactérias) probióticos presentes no colostro bovino	Lígia Alves da Costa Cardoso
Iniciação Científica	Juiz de garantias em segunda instância	Ledo Paulo Guimaraes Santos
Iniciação Científica	Legitimidade organizacional de tribunais superiores no Brasil: STF no contexto da lava-jato	Edson Ronaldo Guarido Filho

Modalidade	Título do projeto	Orientador
Iniciação Científica	Levantamento sobre condições de vida, trabalho e segurança nas comunidades remanescentes quilombolas do Feixo, Restinga e Vila Esperança, no município da Lapa	Mario Sérgio Michaliszyn
Iniciação Científica	Mapeamento da produção científica brasileira sobre os enquadramentos jurídicos do corpo humano	Anderson Marcos dos Santos
Iniciação Científica	Material flow analysis and management of Universidade Positivo Ecoville campus	John James Loomis
Iniciação Científica	O construtivismo e a estruturação das relações internacionais no século XXI	Henrique Braunstein Raskin
Iniciação Científica	O fenômeno das fake news no âmbito das organizações da justiça: análise do TSE	Edson Ronaldo Guarido Filho
Iniciação Científica	Objetivos de desenvolvimento sustentável e sua contribuição para a transição para sustentabilidade	Danielle Denes dos Santos
Iniciação Científica	Os direitos dos povos indígenas: discurso jurisprudencial e construção do futuro	Anderson Marcos dos Santos
Iniciação Tecnológica	Otimização da produção de celulose bacteriana a partir de scoby de kombucha	Thabata Maria Alvarez
Iniciação Científica	Percepção dos professores de cariologia e de saúde coletiva sobre os fatores relacionados ao desenvolvimento da cárie dentária	Marilisa Carneiro Leão Gabardo
Iniciação Científica	Perfil epidemiológico e de resistência bacteriana das uroculturas positivas de um serviço de pronto atendimento de Curitiba	Kátia Sheylla Malta Purim
Iniciação Científica	Políticas de inovação transformativas: um olhar do desenvolvimento sustentável para energias limpas	Danielle Denes dos Santos
Iniciação Científica	Princípio da insignificância e sua (in)significância	Ledo Paulo Guimaraes Santos

Modalidade	Título do projeto	Orientador
Iniciação Tecnológica	Prospecção de moléculas neuroativas produzidas por microrganismos isolados do leite materno	Márcia Regina Pincerati
Iniciação Científica	Relação entre índice de massa corporal e desenvolvimento dentário em crianças e adolescentes com má oclusão de classe II	Alexandre Moro
Iniciação Científica	Resistência a fadiga cíclica dos instrumentos W File e WaveOne Gold em temperatura corporal simulada	Flávia Sens Fagundes Tomazinho
Iniciação Científica	Responsabilidades e responsabilidades no discurso empresarial do desenvolvimento sustentável	Luiz Gustavo Alves de Lara
Iniciação Científica	Simulação realística e outras metodologias ativas de ensino como método de ensino e aprendizado de estudantes da área de saúde	Marcos Takimura
Iniciação Científica	Sustentabilidade e prevenção: análise de estudos de caso	Clarissa Bueno Wandscheer
Iniciação Científica	Tecnologia e acesso à justiça	Thaís Amoroso Paschoal Lunardi
Iniciação Científica	Testes in vitro de biomaterial de titânio produzido por sinterização seletiva a laser	João César Zielak
Iniciação Científica	Utilização do hormônio da paratireóide na prevenção da osteonecrose dos maxilares associada ao uso de bisfosfonatos (BRONJ): estudo experimental em ratos	Aline Monise Sebastiani