

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



RESULTADO DAS SUBMISSÕES DOS PROJETOS PARA O PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022

| Nome Completo do(a) aluna(a): | Curso: | MODALIDADE: | Título do Projeto: | Status | Obs.: |
|---|-----------------------------|-------------|---|----------|----------------------------|
| Adla de Oliveira Ferreira | Enfermagem | Presencial | Assistência de enfermagem no ciclo gravídico puerperal com o foco na humanização: Intervenção da equipe de enfermagem no acompanhamento de gestantes em situação de violência doméstica | Aprovada | |
| Adriane do Espírito Santo Silva | Jornalismo | Presencial | Diversidade na comunicação: De que forma o audiovisual nos abraça? | Aprovada | |
| Agenor Sampaio de Jesus Junior | Engenharia Elétrica | Presencial | PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM CONSUMIDORES DE BAIXA RENDA: Elaboração de Projeto de Eficiência Energética em consumidores de baixa renda | Aprovado | |
| Alana Costa Lima Melo | Engenharia Química | Presencial | Produção de Filme Biodegradável a Partir da Fécula de Mandioca com Bagaço de Cana-de-açúcar como Fortificante. | Aprovada | |
| Alexandre Magno dos Santos Dias Pereira | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: Planejamento e realização das etapas de programação, animação e design do Software | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|-------------------------------|----------------------------|------------|--|------------------------|--|
| Alicia dos Santos Cordeiro | Enfermagem | Presencial | Assistência de enfermagem no ciclo gravídico puerperal com o foco na humanização: Reconfiguração da influência da rede de apoio e seus impactos no puerpério | Aprovada | |
| Alvaro boaventura de souza | Engenharia Mecânica | EAD | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovado | |
| Amanda Barbosa Arcoverde | Engenharia Química | Presencial | Amido de bambu com a fibra de coco para a produção de plástico biodegradável | Aprovada | |
| Amanda de Souza Araújo | Enfermagem | Presencial | Emergências obstétricas e neonatais em partos domiciliares planejados na cidade de Salvador e Região Metropolitana | Aprovada | |
| Ana Beatriz Teixeira Rebouças | Engenharias/Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |
| Ana Carla da Silva Santos | Letras | Presencial | O SUCATEAMENTO, DESMANCHE E VENDA DA EDUCAÇÃO PÚBLICA DE SALVADOR, EM PROL DOS EMPRESÁRIOS | Aprovada com restrição | Deve ser reavaliado pelo orientador, pois o projeto carece de importantes definições dos itens: DESCRIÇÃO DO PROJETO/ JUSTIFICATIVA/METODOLOGIA/RESULTADOS ESPERADOS |
| Ana Clara de Sousa Nonato | Enfermagem | Presencial | Atuação de estudantes de saúde na popularização de primeiros socorros nas escolas: Promoção à vida - Estratégias de saúde para promoção de primeiros socorros nas escolas. | Aprovada | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|------------------------------------|---|------------|---|----------|----------------------------|
| Ana Larissa dos Santos Carvalho | Fisioerapia | Presencial | EFICÁCIA DO EXERGAMING NA INCAPACIDADE PERCEBIDA, FUNCIONALIDADE E FATORES PSICOLÓGICOS EM PACIENTES PÓS-COVID: UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO | Aprovada | |
| André Luiz Oliveira Cruz | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Desenvolvimento da Programação do back-end e modelagem do banco de dados | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Angelo Bernardo Paiva Oliveira | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| ANNA BEATRIZ FERNANDES WÂNDEGA | Enfermagem | Presencial | Saúde sexual e elementos sobre os cuidados às mulheres cisgêneras lésbicas. | Aprovada | |
| Anthony de Oliveira Almeida | Engenharias/ Ciencias da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Antônio Brim de Menezes Filho | Engenharias/ Ciencias da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Antônio Fidélis de Oliveira Júnior | Engenharia Química | Presencial | Extração de óleos/gorduras em cabelo humano e pelo animal oriundos de resíduos de salões de beleza/barbearias/clínicas veterinárias/pet shops. | Aprovado | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------|-----------------|---|-------------------------------|----------------------------|
| Antônio Santos Ferreira Filho | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Arthur Calasans Assis Bispo | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Ayong Dourado, | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Codificação da camada de persistência do Projeto | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| BEATRIZ CARVALHO DA SILVA PARANHOS | Cinema e Audiovisual | Presencial | A construção de elementos da gramática audiovisual a partir do desenho das emoções do filme: "O Fabuloso Destino de Amélie Poulain" ao público. | Aprovada | |
| Beatriz Santana Resende | Enfermagem | Presencial | Promoção e Incentivo ao aleitamento materno: Aleitamento materno x COVID-19: imunização através do leite materno | Aprovada | |
| Beatriz Santana Vitorino | Engenharia Mecânica | Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovada com bolsa | |
| Bianca da Silva Barbosa Borges | Enfermagem | Presencial | Promoção e Incentivo ao aleitamento materno: Cuidados de enfermagem no alojamento conjunto voltados ao aleitamento materno | Aprovada | |
| Bianca Santiago Silva | Arquitetura e Urbanismo | Semi-presencial | Acessibilidade espacial no centro histórico de Salvador | Aprovada com bolsa | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|----------------------------------|---|------------|---|----------|----------------------------|
| Breno Borges Gomes | Engenharias/ Ciencias da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Breno Cidade Silva | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Elaboração dos modelos de dados do Projeto | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Bruna Soares Rocha | Jornalismo | Presencial | Diversidade na comunicação: De que forma o audiovisual nos abraça? | Aprovada | |
| Bruno Durão Silva | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: Codificação da camada de negócio | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Caike Calasãs Simões | Engenharia Química | Presencial | Produção de Polímero através da mamona | Aprovado | |
| Camila Cristina Santana de Souza | Engenharia Química | Presencial | Extração de óleos/gorduras em cabelo humano e pelo animal oriundos de resíduos de salões de beleza/barbearias/clínicas veterinárias/pet shops. | Aprovada | |
| Camila do Nascimento Brito Sena | Fonoaudiologia | Presencial | INTERVENÇÃO FONOAUDIOLÓGICA NO PÓS-CIRÚRGICO DE LACTENTES SUBMETIDOS A FRENOTOMIA: Protocolo de avaliação das disfunções orais | Aprovada | |
| Camila Leite Bruno | Biomedicina | Presencial | Extração de óleos/gorduras em cabelo humano e pelo animal oriundos de resíduos de salões de | Aprovada | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------|------------|---|---------------------------|----------------------------|
| | | | beleza/barbearias/clínicas veterinárias/pet shops. | | |
| Carla Edite Santiago | Engenharia Química | Presencial | Resíduos Sólidos/Efluentes em uma indústria de cosméticos: Elaboração dos dados do Projeto | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |
| Carolina Oliveira Santos de Santana | Direito | Presencial | Mediação como forma de resolução de conflitos na área familiar - linha 1 | Aprovada | |
| Caroline Evelin do Santos | Enfermagem | Presencial | Educação em saúde para gestantes: o conhecimento sobre os direitos na gestação, parto e puerpério | Aprovada | |
| Caroline Santos Silva | Enfermagem | Presencial | Representações sociais de profissionais de saúde que atuaram na pandemia sobre o adoecimento ocupacional. | Aprovada com bolsa | |
| Cassia Silva Santos | Nutrição | Presencial | Aproveitamento de descartes vegetais e “PANCS” no enriquecimento de produtos alimentícios: Alternativas simples e sustentáveis: Avaliação da qualidade microbiológica de produtos à base de farináceos enriquecidos com descartes vegetais. | Aprovada com bolsa | |
| Cíntia Nayara Gomes Santos | Engenharia Elétrica | Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovada | |
| Claudemir Ribeiro Pires Júnior | Engenharia Química | Presencial | Extração de óleos/gorduras em cabelo humano e pelo animal oriundos de resíduos de salões de | Aprovado | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



UNIJORGE

| | | | | | |
|-----------------------------|--------------------------|------------|---|----------|----------------------------|
| | | | beleza/barbearias/clínicas veterinárias/pet shops. | | |
| Claudivan Coelho Santos | Licenciatura em História | Presencial | Fake News, eleições e os desafios das democracias constitucionais de massa. | Aprovado | |
| Daniel Andrade Lima Da Hora | Nutrição | Presencial | Desenvolvimento de Bebidas Funcionais a partir do Kombucha e Frutos Regionais: Avaliação Sensorial e Caracterização da Vida de Prateleira - Avaliação Sensorial de Bebidas Funcionais à Base do Kombucha e Frutos Regionais e Caracterização Microbiológica | Aprovado | |
| Daniel Nessim | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Daniel Soares Santos Ramos | Engenharia Mecânica | Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovado | |
| Daniele Santos de Assis | Engenharia Química | Presencial | Resíduos Sólidos/Efluentes em uma indústria de cosméticos: Levantamento e acompanhamento dos requisitos funcionais | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |
| Danilo Rocha Fonseca | Enfermagem | Presencial | Importância do leite materno em lactentes em uso de sondas nasogástricas | Aprovado | |
| Davi Borges Rocha de Jesus | Direito | Presencial | A influência exercida pelo universo digital e desafios para as teorias normativas de democracia | Aprovado | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



UNIJORGE

| | | | | | |
|----------------------------------|---|------------|---|---------------------------|----------------------------|
| Delma Tatiane Santana de Azevedo | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Elaboração de dados a respeito do custo da instalação de placas fotovoltaicas | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Douglas Batista dos Reis | Engenharias/ Ciencias da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Douglas Rios Magalhães | Nutrição | Presencial | Aproveitamento de descartes vegetais e “PANCs” no enriquecimento de produtos alimentícios: Alternativas simples e sustentáveis. | Aprovado | |
| Douglas Rios Magalhães | Nutrição | Presencial | Aproveitamento de descartes vegetais e “PANCs” no enriquecimento de produtos alimentícios: Alternativas simples e sustentáveis: Desenvolvimento de farinha a base de “PANCs” e descartes vegetais: Aproveitamento e sustentabilidade no enriquecimento de novos produtos. | Aprovado | |
| Edilene Santos Conceição | Enfermagem | Presencial | Cenário da violência obstétrica no contexto hospitalar - linha 2 | Aprovada com bolsa | |
| Edivam Ferreira Bomfim Júnior | Engenharia Química | Presencial | Extração de óleos/gorduras em cabelo humano e pelo animal oriundos de resíduos de salões de beleza/barbearias/clínicas veterinárias/pet shops | Aprovado | |
| Edson Vicente Borges Junior | Biomedicina | Presencial | Desenvolvimento de Bebidas Funcionais a partir do Kombucha e Frutos Regionais: Avaliação | Aprovado | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



UNIJORGE

Sensorial e Caracterização da Vida de Prateleira - Avaliação Microbiológica de Bebidas Funcionais à Base Kombucha e Frutos Regionais: Caracterização Higiênica e Microbiológica

| | | | | | |
|--|--|-----------------|---|----------|----------------------------|
| Eduardo Brito Matos de Almeida | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: Levantamento teórico, apresentação de Seminários, assessoria e suporte sobre o conteúdo Integral de uma Função Real | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Eduardo Mansur Ferreira Bittencourt Júnior | Engenharias/ Ciencias da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Ellen Cristina | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Determinação de parâmetros para utilização de energia solar | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |
| Ellen Cristina Batista Cantuário | Engenharia Química | Semi-presencial | Revisão de informações tabeladas referente as propriedades encontradas sobre o amido do bambu. | Aprovada | |
| Ellen Kerollaine Da Silva Bezerra | Nutrição | Presencial | Pranic Healing como proposta de cuidado às mulheres com direitos violados no âmbito da Conjugalidade | Aprovada | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|---------------------------------------|----------------------|------------|--|----------|---|
| Erick Gabriel Carvalho | Enfermagem | Presencial | Percepção de idosos internados em unidade de terapia intensiva com a covid-19 sobre a importância da transição de cuidados. | Aprovado | |
| Ester Conrado Rangel | Medicina Veterinária | Presencial | Avaliação da contaminação ambiental de praias e praças públicas por parasitos intestinais de cães e gatos com potencial zoonótico no município de Salvador - Bahia: Avaliação da presença de parasitos intestinais com potencial zoonótico em fezes de cães e gatos encontradas em praças públicas do município de município de Salvador - Bahia | Aprovada | |
| Ethna Santos Batista | Enfermagem | Presencial | Atuação de estudantes de saúde na popularização de primeiros socorros nas escolas: Promoção à vida - Capacitar estudantes de saúde em primeiros socorros, com intuito de propagar o conhecimento para sociedade. | Aprovada | |
| Evandro Henrique Nascimento de Barros | Direito | Presencial | Justiça Restaurativa: punibilidade e assistência, o papel do Estado na relação entre as pessoas. | Aprovado | Incluir Plano de trabalho anual para cada discente. |
| EVELLYN SEVERO SANTOS | Enfermagem | Presencial | Promoção e Incentivo ao aleitamento materno: A importância do aleitamento materno para o sistema imunológico do recém-nascido | Aprovada | |
| Éverton Ribeiro Santos Matos | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Análise técnica e econômica das fontes de energias renováveis | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|--------------------------------|---------------------|-----------------|--|----------|----------------------------|
| Fábio Sampaio Oliveira | Engenharia Mecânica | Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovado | |
| Fabricio Brito Dantas | Biomedicina | Presencial | Desenvolvimento de Bebidas Funcionais a partir do Kombucha e Frutos Regionais: Avaliação Sensorial e Caracterização da Vida de Prateleira - Caracterização da Vida de Prateleira de Bebidas Funcional a Base do Kombucha e Frutos Regionais: Avaliação Nutricional | Aprovado | |
| Fabício Castro Santos da Silva | Psicologia | Presencial | Processos e práticas psicossociais: Identidade e direitos humanos - Determinantes sociais que contribuem para a saúde mental de homens gays negros (cisgênero e transgênero) que residem na periferia de Pau da Lima. | Aprovado | |
| Fernanda Maria Teles Martins | Engenharia Química | Semi-presencial | Resíduos sólidos e / ou efluentes em uma indústria de cosméticos | Aprovada | |
| Fernando Machado Santana | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Flávio Cerqueira da Silva | Engenharia Civil | Presencial | Produção de concreto leve a partir da incorporação de argila expandida | Aprovado | |
| Gabriel Auxêncio, | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Codificação da camada de negócio | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|-----------------|--|---------------------------|----------------------------|
| Gabriel dos Santos Peixoto | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: Planejamento e realização dos Testes no Software | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Gabriel Félix Oliveira | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Determinação da viabilidade da implementação de energias renováveis (com foco na energia fotovoltaica) em uma Comunidade da cidade de Salvador | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Gabriel Hernandes Cerqueira de Jesus | Engenharia Elétrica | Presencial | PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM CONSUMIDORES DE BAIXA RENDA E MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DO POTENCIAL DE CONSERVAÇÃO DOS USOS FINAIS EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS: Estudo de métodos para determinação do potencial de conservação dos usos finais em instalações elétricas de ensino | Aprovado com bolsa | |
| Gabriel Marques dos Santos | Engenharia Mecânica | Semi-Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovado | |
| Gabriela Batista de Oliveira | Engenharia Mecânica | Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovada | |
| Gabriella Silva de Santana | Enfermagem | Presencial | Vivência de idosos internados com a covid-19 e sua percepção sobre a doença e recuperação. | Aprovada | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



UNIJORGE

| | | | | | |
|--|---|-----------------|--|---------------------------|---|
| Gilberto de Souza Leite | Engenharias/ Ciencias da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Graciane Carvalho Matos | Arquitetura e Urbanismo | Semi-presencial | Acessibilidade Espacial no Centro Historico de Salvador | Aprovada | |
| Grazielle Tavares Santos dos Santos | Medicina Veterinária | Presencial | Avaliação da contaminação ambiental de praias e praças públicas por parasitos intestinais de cães e gatos com potencial zoonótico no município de Salvador - Bahia: Investigação da contaminação da areia das praias de Salvador-BA por ovos e larvas de helmintos com potencial zoonótico | Aprovada com bolsa | |
| Guilherme Mauricio Barreto de Oliveira | Engenharia da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho anual para cada discente. |
| Guilherme Mauricio Barreto de Oliveira | Engenharias/ Ciencias da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Guilherme Moreira Oliveira | Jornalismo | Presencial | Diversidade na comunicação: De que forma o audiovisual nos abraça? | Aprovado | |
| Gustavo Santos Rocha | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: Codificação da camada de interface | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Haiana Santana Lima | Enfermagem | Presencial | Atuação de estudantes de saúde na popularização de primeiros socorros nas | Aprovada | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|--|--------------------|------------|--|----------|--|
| | | | escolas: Promoção à vida - Analisar o impacto do ensino de primeiros socorros no conhecimento dos escolares. | | |
| Hebert Augusto Goes Domiense | Nutrição | Presencial | Desenvolvimento de Bebidas Funcionais a partir do Kombucha e Frutos Regionais: Avaliação Sensorial e Caracterização da Vida de Prateleira - Caracterização da Vida de Prateleira de Bebidas Funcional a Base do Kombucha e Frutos Regionais: Avaliação Físico-química. | Aprovado | |
| Helena Senna | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Codificação da camada de interface | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |
| Hercules Santos de Jesus Junior | Letras | Presencial | Amor negro na comunidade LGBTQIA+ e seus efeitos na sociedade heteronormativa | Aprovado | Incluir Plano de trabalho anual para cada docente. |
| Hylari Gabrielle Anunciação de Jesus | Enfermagem | Presencial | Representações sociais de profissionais de saúde que atuaram na pandemia sobre a covid-19. | Aprovada | |
| Igor Uaná Gasparin | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Comparação, sob vários aspectos, das energias renováveis no Brasil | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Ingred Marielly dos Santos Miranda Tavares | Engenharia Química | EAD | Desenvolvimento da pesquisa específica sobre a extração da fibra do bambu. | Aprovada | |
| Irla Simões Silva | Engenharia Civil | Presencial | A Influência da pré-saturação do poliestireno expandido na produção de concreto leve | Aprovada | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|-----------------------------|-------------------------|-----------------|--|---------------------------|--|
| Isa Araújo Oliveira | Cinema e Audiovisual | Presencial | A Narrativa Moderna em Encanto | Aprovada | |
| Isa Guimarães Duarte | Ciências Contábeis | EAD | Análise do ISS como Indutor do Desenvolvimento Sustentável no Brasil | Aprovada com bolsa | |
| Isis Silva de São Pedro | Enfermagem | Presencial | Educação em saúde para gestantes: o conhecimento sobre os direitos na gestação, parto e puerpério | Aprovada | |
| Isis Silva de São Pedro | Enfermagem | Presencial | Educação em saúde para gestantes: o conhecimento sobre os direitos na gestação, parto e puerpério | Aprovada | |
| Jadson Luigi Bomfim Santos | Jornalismo | Presencial | Analisando os gradientes de inovação em produtos jornalísticos brasileiros | Aprovada | |
| Jamile Silva de Jesus | Arquitetura e Urbanismo | Semi-presencial | Acessibilidade Espacial no Centro Histórico de Salvador | Aprovada | |
| Jaqueline Gomes de Oliveira | Fisioerapia | Presencial | EFICÁCIA DO EXERGAMING NA INCAPACIDADE PERCEBIDA, FUNCIONALIDADE E FATORES PSICOLÓGICOS EM PACIENTES PÓS-COVID: UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO | Aprovada | |
| JAQUELINE SEVERO DE CASTRO | Enfermagem | Presencial | Promoção e Incentivo ao aleitamento materno: Assistência de enfermagem na importância do aleitamento materno exclusivo até os 6 meses de idade | Aprovada | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|---|----------|----------------------------|
| Jessica Victoria Ferreira Silva | Engenharia Química | Presencial | Iniciativa de produtos ambientalmente mais sustentáveis nas práticas operacionais de engenharia | Aprovada | |
| João Marcus Silva Santos | Arquitetura e Urbanismo | Semi-presencial | Acessibilidade Espacial no Centro Histórico de Salvador | Aprovado | |
| João Paulo Barbosa da Silva | Engenharia Civil | Presencial | Economia Circular Aplicada aos Resíduos da Construção Civil em Salvador - BA | Aprovado | |
| João Pedro Araujo de Moura | Engenharia Elétrica | Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovado | |
| João Pedro Sirqueira Costa | Engenharias/ Ciências da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Jonathan Gonçalves Silva | Cinema e Audiovisual | Presencial | O rompimento dos estereótipos da masculinidade negra: uma análise do videoclipe "Tudo eu - Amiri". | Aprovado | |
| JOSÉ AUGUSTO DE JESUS SILVA JÚNIOR | Direito | Presencial | O Encarceramento das Mulheres Trans no Brasil: Uma análise da trajetória educacional até o encarceramento. | Aprovado | |
| Joseane Oliveira dos Santos | Engenharia Química | Presencial | Resíduos Sólidos/Efluentes em uma indústria de cosméticos: Levantamento sobre as tecnologias sustentáveis no Brasil | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |
| Julia Ferreira Santos | Enfermagem | Presencial | Percepção de familiares de idosos que foram internados em unidade de terapia intensiva | Aprovada | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



UNIJORGE

| | | | | | |
|----------------------------------|---|------------|--|-------------------------------|---|
| | | | com a covid-19 sobre a importância na transição de cuidados. | | |
| Juliane Pereira dos Santos | Enfermagem | Presencial | Representações sociais de profissionais de saúde que atuaram na pandemia sobre a valorização profissional. | Aprovada | |
| Kaio Sodré Conceição | Engenharias/ Ciências da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Kaique dos Santos Guimarães | Ciência da Computação | Presencial | Inteligência Artificial e Realidade Virtual como ferramentas educacionais | Aprovado | Incluir Plano de trabalho anual para cada discente. |
| Kaique dos Santos Guimarães | Engenharias/ Ciências da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Kassandra Kenya Lima Cedro | Direito | Presencial | Fakes News w discurso de ódio nas redes sociais e crise constitucionalismo democrático brasileiro | Aprovada com bolsa | |
| Kathleen Antônia Santos Pimentel | Enfermagem | Presencial | Cenário da violência obstétrica no contexto hospitalar - linha 1 | Aprovado | |
| Kauã Gabriel Santos Garcia | Direito | Presencial | Mediação como forma de resolução de conflitos na área familiar - linha 2 | Aprovado | |
| Keila de Jesus Santos | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|---------------------------------|---------------------|-----------------|---|----------|--|
| Kelly Christine Lima Moreira | Engenharia Mecânica | Semi-presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovado | |
| Laila Encarnação de Lima | Enfermagem | Presencial | Assistência de enfermagem no ciclo gravídico puerperal com o foco na humanização: Assistência de enfermagem no trabalho de parto e parto | Aprovada | |
| Lara dos Santos Batista | Nutrição | Presencial | Aproveitamento de descartes vegetais e "PANCS" no enriquecimento de produtos alimentícios: Avaliação da qualidade microbiológica de produtos à base de farináceos enriquecidos com descartes vegetais.. | Aprovada | |
| Lara Soledade Moreno dos Santos | Psicologia | Presencial | Atuação artística na construção de direitos e identidades em Salvador | Aprovada | Incluir Plano de trabalho anual para cada docente. |
| Larissa Dantas Martins | Engenharia Civil | Presencial | A Influência da pré-saturação da argila expandida na produção de concreto leve | Aprovada | |
| Larissa De Jesus Bispo | Direito | Presencial | As eleições de 2018 no Brasil e o papel das fake news na relação governo e fanatismo político. | Aprovada | |
| Larissa Lima Gomes Silva | Direito | Presencial | Violência contra mulher: a Justiça restaurativa como ferramenta na superação do trauma. | Aprovada | |
| LARISSA SANTOS SOUZA | Pedagogia | Presencial | PUTAS DE SALVADOR: PRODUZINDO SABERES A PARTIR DA ESCOLARIDADE DAS PROFISSIONAIS DO SEXO DA CIDADE SALVADOR | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|---|----------------------------|------------|---|---------------------------|----------------------------|
| Larissa Viana dos Santos Maia | Engenharia Química | Presencial | Resíduos Sólidos/Efluentes em uma indústria de cosméticos: Elaboração de dados sobre o custo de implementação de um produto sustentável | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |
| Layo Henrique da Silva Contreiras | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Levantamento e acompanhamento dos requisitos funcionais do Projeto | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Leon Antonio de Lisboa dos Santos | Licenciatura em História | Presencial | Movimento Negro: como a redemocratização impactou na cultura negra e sua musicalidade no carnaval em Salvador (BA) nos anos 80-90. | Aprovado com bolsa | |
| Leonardo Luís Oliveira Pereira de Andrade | Publicidade e Propaganda | Presencial | As Transformações do Marketing no Cinema Surgimento do Gênero: “Filme Evento” | Aprovado | |
| Leonardo Sodré Marci Raimundo | Engenharias/Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Letícia Sousa Meneses | Fisioterapia | Presencial | EFICÁCIA DO EXERGAMING NA INCAPACIDADE PERCEBIDA, FUNCIONALIDADE E FATORES PSICOLÓGICOS EM PACIENTES PÓS-COVID: UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO | Aprovada | |
| Lis Santos | Engenharia Química | Presencial | Resíduos Sólidos/Efluentes em uma indústria de cosméticos: Levantamento das Vantagens dos produtos ambientalmente sustentável | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |
| Luana Queiroz Carneiro | Enfermagem | Presencial | Assistência de enfermagem no ciclo gravídico puerperal com o foco na humanização: Assistência de enfermagem no trabalho de parto e parto | Aprovada | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|-----------------|--|---------------------------|----------------------------|
| Luana Queiroz Carneiro | Enfermagem | Presencial | Assistência de enfermagem no trabalho de parto e parto | Aprovada | |
| Lucas Conceição Costa | Design Gráfico | Semi-presencial | Como a Teoria das Cores influencia no storytelling, com base na obra cinematográfica: "A Vida Secreta de Walter Mitt" | Aprovado | |
| Lucas de Jesus Santana | Arquitetura e Urbanismo | Semi-presencial | Acessibilidade Espacial no Centro Histórico de Salvador | Aprovado | |
| Lucas Dias Oliveira | Engenharia Química | Presencial | Produção de plástico a partir das fibras de Bambu | Aprovado | |
| Lucas Dias Oliveira | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Lucas Mauricio de Souza Lobo | Engenharias/ Ciências da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| LUIS ALBERTO SOUSA DE OLIVEIRA | Engenharia Mecânica | EAD | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovado | |
| Luís Henrique Benn dos Anjos | Enfermagem | Presencial | Atuação de estudantes de saúde na popularização de primeiros socorros nas escolas: Promoção à vida - Identificar o perfil dos estudantes e suas necessidades diante de acidentes no dia a dia. | Aprovado com bolsa | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|------------|--|----------|---|
| Luiz Felhipe Da Silva Simões | Engenharia Química | Presencial | Produção de Filme Biodegradável a Partir da Fécula de Mandioca com Bagaço de Cana-de-açúcar como Fortificant | Aprovado | |
| LUZICLÉA SILVA SANTOS | Engenharia de Produção | Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovada | |
| Maicon André Nobre Silva | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: Levantamento teórico, apresentação de Seminários, assessoria e suporte sobre conteúdos básicos em Estatística | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Marco Oliveira Cerqueira | Engenharia da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho anual para cada discente. |
| Marco Oliveira Cerqueira | Engenharias/ Ciencias da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Maria Alice Ferrari Souza | Biomedicina | Presencial | Aproveitamento de descartes vegetais e "PANCS" no enriquecimento de produtos alimentícios:Avaliação da composição centesimal e nutricional de produtos à base de farináceos enriquecidos com descartes vegetais. | Aprovada | |
| Maria Emilia Machado da Silva | Engenharia Química | Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovada | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|------------|---|--------------------|----------------------------|
| Maria Emília Machado Silva | Engenharia Química | Presencial | Resíduos Sólidos/Efluentes em uma indústria de cosméticos: Levantamento e acompanhamento dos requisitos funcionais | Aprovada com bolsa | Incluir Plano de trabalho. |
| Mário Lucas dos Santos Rocha | Engenharias/Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: Desenvolvimento da Programação do back-end e modelagem do banco de dados | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Marlla Rolemberg Ribeiro de Sousa | Engenharias/Ciências da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |
| Mateus Oliveira de Almeida | Engenharias/Ciências da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Matheus Azevedo de Souza | Engenharia Elétrica | Presencial | PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM CONSUMIDORES DE BAIXA RENDA E METODOS PARA DETERMINAÇÃO DO POTENCIAL DE CONSERVAÇÃO DOS USOS FINAIS EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS: Estudo de métodos para determinação do potencial de conservação dos usos finais em instalações elétricas industriais. | Aprovado | |
| Mercia Santana Santos | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|---|-------------------------------------|------------|---|----------|---|
| Micael Santana Trevizan | Engenharia de Produção | Presencial | Inteligência Artificial como concentrador e organizador de publicações | Aprovado | Incluir Plano de trabalho anual para cada discente. |
| Micael Santana Trevizan | Engenharias/ Ciências da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Michel Gerônimo Carvalho | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: Elaboração dos modelos de dados do Projeto | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| MICHELLY CLEMENCIA PORTO SANTOS | Fisioerapia | Presencial | EFICÁCIA DO EXERGAMING NA INCAPACIDADE PERCEBIDA, FUNCIONALIDADE E FATORES PSICOLÓGICOS EM PACIENTES PÓS-COVID: UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO | Aprovada | |
| Milena da Conceição Oliveira | Enfermagem | Presencial | Covid-19 e o isolamento social: discurso de idosos e seus familiares sobre a repercussão das medidas restritivas na saúde mental. | Aprovada | |
| Milena Santos Sousa | Fisioerapia | Presencial | EFICÁCIA DO EXERGAMING NA INCAPACIDADE PERCEBIDA, FUNCIONALIDADE E FATORES PSICOLÓGICOS EM PACIENTES PÓS-COVID: ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO | Aprovada | |
| Náide Farias Santana Carneiro | Licenciatura em História | Presencial | A morte e seus encantos: Vestígios de Rituais Fúnebres de Matriz Africana | Aprovada | Incluir Plano de trabalho anual para cada discente. |
| Nathália Caires Alves Echeverria de Moradillo | Cinema e Audiovisual | Presencial | Stranger Things: o uso da estética dos anos 80 | Aprovada | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|------------|---|--------------------|----------------------------|
| Nicolas Guimarães Santos | Enfermagem | Presencial | Nurse 35 - Anamnese Avançada | Aprovado com bolsa | |
| Nirton Afonso de Oliveira Filho | Engenharias/ Ciências da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Paulo Gabriel Batista Ponte | Engenharias/ Ciências da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Paulo Henrique Reis Moura | Administração | Presencial | Reflexões sobre estratégias para atuação empreendedora e economia circular: um estudo de caso no Compritchas Brechó. | Aprovado | |
| Pedro Rômulo Araújo Cunha | Engenharias/ Ciências da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Pedro Sena Dias | Engenharia Mecânica | Presencial | Iniciativa de produtos ambientalmente mais sustentáveis nas práticas operacionais de engenharia | Aprovado | |
| Priscila Dattoli Bastos Valente | Engenharias/ Ciências da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |
| Rafael Abreu Rangel dos Santos | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Planejamento e realização dos Testes no Software | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|------------|--|----------|----------------------------|
| Rafael Coutinho Miranda | Engenharia Mecânica | Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovado | |
| Rafael dos Santos Luna da Silva | Engenharias/ Ciências da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Rafael Farias Borges Guimarães | Psicologia | Presencial | OS EFEITOS DA ATIVAÇÃO COMPORTAMENTAL NA TERAPIA COGNITIVA PARA O TRATAMENTO DA DEPRESSÃO: Uma revisão narrativa | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Rafael Santos da Silva | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Planejamento, realização e análise dos dados obtidos na utilização do Aplicativo em Salas de Aula | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Rayan kaique Santos Souza | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: Levantamento teórico, apresentação de Seminários, assessoria e suporte sobre o conteúdo Função Real | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Rebeca dos Reis Pimentel | Fisioerapia | Presencial | EFICÁCIA DO EXERGAMING NA INCAPACIDADE PERCEBIDA, FUNCIONALIDADE E FATORES PSICOLÓGICOS EM PACIENTES PÓS-COVID: UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO | Aprovada | |
| Regiane David de Sousa da Silveira | Letras | EAD | Leitura e produção literária nas escolas. | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|------------|--|----------|----------------------------|
| RENATA LAGO CARVALHO RODRIGUES | Licenciatura em História | Presencial | Lei Maria da Penha: aumento de casos de violência nas relações homo e heteroafetivas durante os dois anos iniciais de pandemia de Covid19 (2019 - 2021) em Salvador - BA. | Aprovada | |
| Rick Brener | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Levantamento teórico sobre as inovações tecnológicas em energia renovável no Brasil | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Rick Brener Queiroz Alves | Engenharia Química | Presencial | PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM CONSUMIDORES DE BAIXA RENDA E METODOS PARA DETERMINAÇÃO DO POTENCIAL DE CONSERVAÇÃO DOS USOS FINAIS EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS: Elaboração de Projeto de Eficiência Energética nas instalações elétricas residenciais. | Aprovado | |
| Rick Brener Queiroz Alves | Engenharia Química | Presencial | Extração de óleos/gorduras em cabelo humano e pelo de animal oriundos de resíduos de salões de beleza/barbearias/clínicas veterinárias/pet shops | Aprovado | |
| Rodrigo Correia Santos | Engenharias/ Ciências da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Rodrigo Correia Santos | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



UNIJORGE

| | | | Codificação da camada de persistência do Projeto | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------|---|---------------------------|----------------------------|
| Saionara Silva De sousa | Enfermagem | Presencial | Nurse 35, anamnese avançada | Aprovada | |
| Sara Conceição dos Santos | Engenharia Mecânica | Presencial | PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM CONSUMIDORES DE BAIXA RENDA E METODOS PARA DETERMINAÇÃO DO POTENCIAL DE CONSERVAÇÃO DOS USOS FINAIS EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS: Estudo de métodos para determinação do potencial de conservação dos usos finais em setor industrial | Aprovada | |
| Sarah Gomes dos Santos | Enfermagem | Presencial | Assistência de enfermagem no ciclo gravídico puerperal com o foco na humanização: Implantação das boas práticas de enfermagem no processo gestacional: acompanhamento seguro e humanizado na atenção básica | Aprovada | |
| Sávio Santos Andrade | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: Levantamento teórico, apresentação de Seminários, assessoria e suporte sobre o conteúdo Derivada de uma Função Real | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Silvino da Silva Ferreira | Engenharia Química | Presencial | Iniciativa de produtos ambientalmente mais sustentáveis nas práticas operacionais de engenharia | Aprovado | |
| Stephanie Nunes dos Santos | Publicidade e Propaganda | Presencial | Transformações nos modos de fazer e ver o Audiovisual contemporâneo | Aprovada com bolsa | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|--------------------------------|-------------------------|-----------------|--|---------------------------|--|
| Taiane Monize de Carvalho Dias | Fonoaudiologia | Presencial | INTERVENÇÃO FONOAUDIOLÓGICA NO PÓS-CIRÚRGICO DE LACTENTES SUBMETIDOS A FRENOTOMIA: Coleta e análise dos dados das avaliações | Aprovada | |
| Tairine da Conceição Oliveira | Enfermagem | Presencial | Representações Sociais de profissionais de saúde sobre a pandemia da covid-19: uma análise comparativa dos profissionais de saúde | Aprovada | |
| Tarcísio Trindade Nunes | Engenharia Química | Semi-presencial | Produção de Filme Biodegradável a Partir da Fécula de Mandioca com Bagaço de Cana-de-açúcar como Fortificante | Aprovado | |
| Thalita Ribeiro da Hora Silva | Arquitetura e Urbanismo | Semi-presencial | Acessibilidade para o centro histórico: caminho para inclusão | Aprovada | |
| Thalyta da Silva Trindade | Fisioerapia | Presencial | EFICÁCIA DO EXERGAMING NA INCAPACIDADE PERCEBIDA, FUNCIONALIDADE E FATORES PSICOLÓGICOS EM PACIENTES PÓS-COVID: ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO | Aprovada com bolsa | |
| Thaylane Santos Chaves | Fisioerapia | Presencial | EFICÁCIA DO EXERGAMING NA INCAPACIDADE PERCEBIDA, FUNCIONALIDADE E FATORES PSICOLÓGICOS EM PACIENTES PÓS-COVID: UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO | Aprovada | |
| Thiago Teles Requião | Psicologia | Presencial | Efeitos da meditação na qualidade de vida: Uma revisão na literatura - O uso da meditação mindfulness como estratégia de intervenção psicoterapêutica eficaz na prevenção e/ou | Aprovado | |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



UNIJORGE

| | | | | | |
|-------------------------------|----------------------------|------------|---|----------|---|
| | | | tratamento dos sintomas de depressão, ansiedade e estresse | | |
| Vanessa Dorea Oliveira | Direito | Presencial | Justiça Restaurativa em casos de Violência Doméstica no cenário contemporâneo da pandemia contra a COVID-19 | Aprovada | |
| Vanessa Dorea Oliveira | Direito | Presencial | Justiça restaurativa em casos de violência doméstica no cenário contemporâneo da pandemia contra a COVID-19 | Aprovada | Incluir Plano de trabalho anual para cada discente. |
| Verônica França de Brito | Psicologia | Presencial | Das fake News interFake News e a formação, consolidação e homogeneização das massas de acordo com a psicologia freudiana das massas. | Aprovada | |
| Victor Daniel Sousa Conceição | Engenharia Mecânica | Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovado | |
| Victor Miclos | Engenharias/Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: Levantamento teórico, apresentação de Seminários, assessoria e suporte sobre o conteúdo Limite de uma Função Real | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Victor Oliveira dos Santos | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Análise do destino final de uma placa fotovoltaica aplicada na geração de energia | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------|---|----------|----------------------------|
| Victor Silva Marins de Morais | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: Levantamento e acompanhamento dos requisitos funcionais do Projeto | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Victoria Ferreira Santos Melo | Engenharia Química | Presencial | Estudo de produto ambiental mais sustentável nas práticas operacionais de engenharia | Aprovada | |
| Vinicius de Souza Rezende | Engenharia Civil | Presencial | Produção de concreto leve a partir da incorporação de poliestireno expandido | Aprovado | |
| Vinicius de Souza Rezende | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Análise do uso da energia solar em residências | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Vitor da Rocha Fernandes | Engenharia Mecânica | Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovado | |
| Vitor Manuel Martins Ferreira Dantas | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: Planejamento, realização e análise dos dados obtidos na utilização do Aplicativo em Salas de Aula | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Vitória Gonçalves dos Santos | Enfermagem | Presencial | Intervenção para manejo da obstrução de via aérea por corpo estranho em crianças | Aprovada | |
| Viviane Santana de Jesus | Engenharias | Presencial | Matemática e Novas Tecnologias: análise da viabilidade econômica da utilização de energias renováveis: Planejamento e realização das | Aprovada | Incluir Plano de trabalho. |

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022



| | | | etapas de programação, animação e design do Software | | |
|-----------------------------------|---|------------------|---|----------|---|
| Welbert Simões dos Santos | Engenharias/ Ciencias da Computação | Presencial | Desafios tecnológicos com IA | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| Wellington da Cruz Pereira junior | Engenharia Química | Presencial | Fibras do bambu com a adição das fibras de coco para a produção de plástico biodegradável | Aprovado | |
| William da Silva Santos Rodrigues | Engenharia Mecânica | Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovado | |
| Wilton Jorge Salvador dos Santos | Engenharias/ Jogos Digitais | Presencial | Construção de Aplicativo como estratégia para ensino de Cálculo Diferencial e Integral: | Aprovado | Incluir Plano de trabalho. |
| xxx | Relações Internacionais | Presencial e EAD | Introdução aos estudos africanos nas Relações Internacionais | Aprovada | Incluir nome completo de cada discente e seus respectivos Planos de trabalho. |
| xxx | Relações Internacionais | Presencial | Grupo de Estudos em Defesa Nacional | Aprovado | Incluir nome completo de cada discente e seus respectivos Planos de trabalho. |
| Yan Coutinho Teixeira | Engenharia Mecânica | Semi-Presencial | Desenvolvimento de aplicativo para resolução de problemas de engenharia usando Pesquisa Operacional | Aprovado | |