



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO  
CÂMPUS PRESIDENTE EPITÁCIO  
COORDENADORIA SOCIOPEDAGÓGICA

OFÍCIO N.º 148/2022 - CSP-PEP/DAE-PEP/DRG/PEP/IFSP

Câmpus Presidente Epitácio/SP, 18 de agosto de 2022

À Coordenação do Curso de Bacharelado em Ciências da Computação (BCC),

**Assunto: Relação de Projetos de ensino vinculados ao curso de Bacharelado em Ciências da Computação - BCC (2018-2022)**

Prezados,

Em resposta à solicitação anterior, encaminhamos em anexo (abaixo) informações relacionadas aos Projetos de Ensino apresentados, por ano calendário, bem como os servidores responsáveis pelos mesmos e, eventualmente, os discentes voluntários/bolsistas selecionados, aprovados em processo previsto em edital.

Algumas observações:

Um asterisco (\*) após a identificação do título: são projetos desenvolvidos diretamente por docentes e estudantes ligados à área do curso de Bacharelado em Ciências da Computação.

Dois asterisco (\*\*) após a identificação do título: são projetos desenvolvidos por outras áreas do conhecimento, contudo, que atendiam aos estudantes dos cursos de ensino superior como público alvo, inclusive os alunos de Bacharelado em Ciências da Computação.

Três asterisco (\*\*\*) após o nome do orientando: são orientandos que estavam como discentes do curso de Bacharelado em Ciências da Computação no ano de execução do projeto.

Caso haja necessidade de maiores informações ou complementações, ficamos à disposição.

Atenciosamente,

*Documento assinado digitalmente.*

Eduardo Fernando Nunes

Coordenador Sociopedagógico

## ANEXO I

| Projetos de ensino desenvolvidos no período de 2018 a 2022 |            |  |   |  |
|--|------------|--|---|--|
| Ano  | Tipo       | Título   | Responsável   | Orientado  |
| 2018   | Com Bolsa  | Monitoria em Informática Aplicada*   | Marcelo Roberto Zorzan  | Luis André Costa de Oliveira<br>Mateus Faria Coimbra***                            |
| 2018   | Com Bolsa  | Monitoria de Matemática para Cursos Superiores**   | Cléber Luíz da Cunha  | Nayara Fernanda Santos<br>Delfino de Sousa   |
| 2018   | Com Bolsa  | Estudos de Língua Portuguesa**   | Marina da Silva Margiotti<br>Machado                              | Débora Ferreira Coppola  |
| 2018   | Com Bolsa  | Monitoria em Linguagens de programação comerciais Java/PHP*  | André Luís Olivete  | Abner José da Silva***   |
| 2018   | Voluntário | Treinamento para Competições de Programação*   | Bruno César Vani  | Sem orientado  |
| 2018   | Voluntário | Utilização de Plataformas Alternativas como Estratégia de Nivelamento para Disciplinas de Programação*           | Ingrid Marçal   | Sem orientado  |
| 2019   | Com Bolsa  | Estudos Complementares de Língua Inglesa*  | Herlon Xavier Silva<br>Elaine Sant'Ana Carneiro<br>Tamara de Lima | Roberto Silveira Lara<br>Junior***   |
| 2019   | Voluntário | Manutenção de Computadores*  | César Alberto da Silva  | Sem orientado  |
| 2019   | Voluntário | Nivelamento de de conhecimento da disciplinas de Programação (AP1C1 e AP2C2)*                                    | Danilo Codeco Carvalho  | Sem orientado  |
| 2019   | Voluntário | Utilização de Plataformas Alternativas como Estratégia de Nivelamento para Disciplinas de Programação*           | Ingrid Marçal   | Sem orientado  |
| 2019   | Com Bolsa  | Estudo, Planejamento e Implementação de competições científicas de Matemática no campus IFSP / PEP*              | Enio Freire de Paula  | Abner José da Silva***   |
| 2019   | Com Bolsa  | Monitoria em linguagens de programação comerciais Java/PHP*  | André Luís Olivete  | Bianca Puerta Rocha***   |
| 2019   | Com Bolsa  | Tópicos de matemática escolar: 1º ano dos cursos técnicos integrados em informática e mecatrônica*               | Enio Freire de Paula  | Caique Matheus da Silva<br>Santos<br>João Marcelo Sparapan<br>Servilha Oliveira*** |
| 2019   | Com Bolsa  | Estudos Complementares de Língua Portuguesa**  | Fernanda Cristina Gaspar<br>Lemes                                 | Amanda Gabriella Bonilha da<br>Silva<br>Débora Ferreira Coppola                    |
| 2019   | Com Bolsa  | Monitoria em Estrutura de Dados*   | Marcelo Roberto Zorzan  | Jefferson Fernandes de<br>Almeida  |
| 2019   | Com Bolsa  | Monitoria em Informática Aplicada*   | Marcelo Roberto Zorzan  | Larissa Ribeiro Machado***<br>Richard de Souza Vieira***                           |
| 2019   | Com Bolsa  | Monitoria de disciplinas curriculares na área de Eletrônica, Informática e Programação**                         | João Domingos Augusto dos<br>Santos Pereira                       | Marcos Antonio Romansini<br>Filho  |
| 2019   | Com Bolsa  | Monitoria de Matemática para Cursos Superiores*  | Enio Freire de Paula<br>Diego Nunes da Silva                      | Thaís Louise de Araujo<br>Macelan***<br>Mateus Faria Coimbra***                    |
| 2020   | Com Bolsa  | Utilização de Ferramentas e Metodologias Alternativas no Processo Ensino-Aprendizagem da Lógica de Programação * | André Luís Olivete  | Roberto Silveira Lara<br>Junior***   |

|      |            |   |  |   |
|------|------------|---|--|---|
| 2020 | Voluntário | Utilização de Ferramentas e Metodologias Alternativas no Processo Ensino-Aprendizagem da Lógica de Programação *  | André Luís Olivete                             | Raissa Rosa dos Santos<br>Januário***   |
| 2020 | Com Bolsa  | Monitoria de matemática para cursos superiores**  | Diego Nunes da Silva<br>Marcos do Nascimento   | Laura Colombo Mendonça  |
| 2020 | Com Bolsa  | Monitoria em linguagens de programação comerciais - Java/PHP*   | André Luís Olivete                             | Letícia Soares Machado***<br>Bianca Puerta Rocha***   |
| 2020 | Voluntário | Utilização de Plataformas Alternativas como Estratégia de Nivelamento para Disciplinas de Programação.*           | Danilo Codeco Carvalho                         | Sem orientado   |
| 2021 | Com Bolsa  | Fundamentos de Matemática para os Cursos Superiores Bacharelado em Ciências da Computação e Engenharia Elétrica** | Enio Freire de Paula e<br>Marcos do Nascimento | Leandro Ribeiro de Souza***   |
| 2021 | Com Bolsa  | Monitoria de Matemática e Disciplinas Afins para os Cursos Técnico em Administração e Eletrotécnica*              | Marcos do Nascimento                           | Jhonatan Dantas Gois  |
| 2021 | Com Bolsa  | Monitoria de Informática Aplicada*  | Marcelo Zorzan                                 | Matheus Pereira***  |
| 2021 | Voluntário | Fábrica de Software Acadêmica*  | Andrea Padovan Jubileu                         | Gustavo Patara Onishi***<br>Pedro Henrique de Almeida<br>Alonso***<br>Vitor Firmino da Silva***   |
| 2021 | Voluntário | Fábrica de Software Acadêmica*  | Andrea Padovan Jubileu                         | Bianca Puerta Rocha***<br>Richard de Souza Vieira***<br>Wilgner Fábio da Silva***                 |
| 2021 | Com Bolsa  | Utilização de Ferramentas e Metodologias Alternativas no Processo Ensino-Aprendizagem da Lógica de Programação*   | André Luís Olivete                             | Raissa Rosa dos Santos<br>Januario***   |
| 2021 | Com Bolsa  | Monitoria em linguagens de programação comerciais – Java/PHP*   | André Luís Olivete                             | Felipe Teofilo Siqueira<br>Costa***<br>Letícia Soares Machado***                                  |
| 2021 | Com Bolsa  | Estudo, Planejamento e Implementação de competições científicas de Matemática no campus IFSP/PEP – EπMAT*         | Enio Freire de Paula                           | Luana Alves Businaro***   |
| 2021 | Com Bolsa  | Monitoria em Estrutura de Dados*  | Marcelo Roberto Zorzan                         | Pedro Henrique Formis<br>Catelan***   |
| 2021 | Com Bolsa  | Tópicos de Matemática Escolar (TO.MAT.E): 1º Ano dos Cursos Técnicos Integrados em Informática e Mecatrônica*     | Enio Freire de Paula                           | João Marcelo Sparapan<br>Servilha Oliveira***   |
| 2021 | Voluntário | Utilização de Plataformas Alternativas como Estratégia de Nivelamento para Disciplinas de Programação*            | Danilo Codeco Carvalho                         | Sem orientado   |
| 2022 | Voluntário | Fábrica de Software Acadêmica*  | Andrea Padovan Jubileu                         | André Prieto França Filho***<br>Fernanda Gonçalves de<br>Oliveira***<br>Gustavo Pereira Dassie*** |
| 2022 | Voluntário | Fábrica de Software Acadêmica*  | Andrea Padovan Jubileu                         | Lincoln Fabiano Menezes<br>Maciel***<br>Marilena Oshima***<br>Matheus Pereira***                  |

|      |            |   |                                   |  |
|------|------------|---|-----------------------------------|--|
| 2022 | Voluntário | Fábrica de Software Acadêmica*  | Andrea Padovan Jubileu            | Luan Negroni Sibinel***<br>Pedro Henrique Formis<br>Catelan***<br>Roberto Silveira Lara<br>Junior*** |
| 2022 | Voluntário | Fábrica de Software Acadêmica*  | Andrea Padovan Jubileu            | Felipe Teofilo Siqueira<br>Costa***<br>João Marcelo Sparapan<br>Servilha Oliveira***                 |
| 2022 | Com Bolsa  | Monitoria em Estrutura de Dados*  | Marcelo Roberto Zorzan            | Eduardo Henrique Faustino de<br>Souza***   |
| 2022 | Com Bolsa  | Monitoria em Informática Aplicada*  | Marcelo Roberto Zorzan            | Danilo Domingues<br>Quirino***<br>Matheus Pereira***   |
| 2022 | Com Bolsa  | Utilização de Ferramentas e Metodologias<br>Alternativas no Processo Ensino-Aprendizagem<br>da Lógica de Programação*   | André Luís Olivete                | Felipe dos Santos Neves***   |
| 2022 | Com Bolsa  | Monitoria em linguagens de programação<br>comerciais - JavaPHP*   | André Luís Olivete                | Felipe Teofilo Siqueira<br>Costa***  |
| 2022 | Com Bolsa  | Ampliando conhecimentos de Língua<br>Portuguesa: leitura, escrita e interpretação<br>textual*   | Natiele Silva Lamera              | Leandra Nunes da Silva***  |
| 2022 | Com Bolsa  | Fundamentos de Matemática para os Cursos<br>Superiores Bacharelado em Ciências da<br>Computação, Engenharia Elétrica e Tecnologia<br>em Processos Gerenciais* | Marcos do Nascimento              | Lucas Castello Branco<br>Sanches***  |
| 2022 | Com Bolsa  | Projeto: "AbraçAR-TE: construindo sonhos" **  | Monique Priscila de Abreu<br>Reis | Isabela Siqueira Fernandes   |
| 2022 | Voluntário | Utilização de Plataformas Alternativas como<br>Estratégia de Nivelamento para Disciplinas de<br>Programação*  | Danilo Codeco Carvalho            | Sem orientado  |

Documento assinado eletronicamente por:

- **Eduardo Fernando Nunes, COORDENADOR - FG2 - CSP-PEP**, em 18/08/2022 11:26:15.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 18/08/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 402059  
Código de Autenticação: 2788c7415e



OFÍCIO N.º 148/2022 - CSP-PEP/DAE-PEP/DRG/PEP/IFSP

RUA JOSÉ RAMOS JÚNIOR, 27-50, JARDIM TROPICAL, PRESIDENTE EPITÁCIO / SP, CEP 19470-000