

RESULTADO FINAL**EDITAIS 012/2020 E 014/2020 IFPR – COORDENAÇÃO DE PESQUISA E EXTENSÃO (COPEX) -
CAMPUS PARANAÍ****RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DE DISCENTES PARA PROJETOS - EIXO DE CONTROLE E PROCESSOS
INDUSTRIAIS****ATA DESCRITIVA DO PROCESSO DE SELEÇÃO****COORDENADOR PROF. AURASIL FERREIRA GARCIA JÚNIOR**

Aos três dias do mês de agosto do ano de 2020, foi realizada a entrevista referente ao processo de seleção de bolsista de acordo com o edital nº3 de 2020 PROEPPI/IFPR, sendo as inscrições realizadas nos dias 28 e 29 de julho e a divulgação feita por meio das redes sociais e para as turmas de Engenharia Elétrica. A entrevista foi conduzida pelo docente Aurasil Ferreira Garcia Júnior, obtendo a seguinte lista de classificação:

PRADI – BOLSA ENS. MÉDIO

Projeto	Coordenador
Prototipagem de um cortador de grama automatizado	Aurasil Ferreira Garcia Júnior
Classificados	
Pedro Henrique Viturino de oliveira	1º
Maria Eduarda Oliveira Souza	2º

O edital descreve os requisitos para ser bolsista bem como detalhes sobre período de vigência e documentação necessária. De acordo com o mesmo, a entrevista aconteceu no dia 03 de agosto de 2020, das 9:30 às 10:30 através de videoconferência. Nesta data, participaram 02 alunos regularmente matriculados. Os candidatos foram questionado sobre o interesse no projeto, disponibilidade de tempo para pesquisa, conhecimento na área, motivação, experiência em outros projetos e conceito em disciplinas no curso. Apenas os dois primeiros classificados serão contemplados com bolsa, considerando a liberação de recurso.

Sem mais para o momento, Eu, Aurasil Ferreira Garcia Júnior, Docente E.B.T.T., lavro a presente ata que será lida e, após aprovada, assinada pelos membros da banca presentes em todas as etapas do processo.

Paranavaí, 05 de agosto de 2020.

Aurasil Ferreira Garcia Júnior
Eng. Mecânico

Edson Junior Acordi
Eng. Eletricista

Docente EBTT – SIAPE 2321879 Docente EBTT – SIAPE 1896184

Júlio Estefano Augusto Rosa Filho Gílson Maekawa Kanashiro

Eng. Eletricista Eng. Eletricista

Docente EBTT – SIAPE 1138117 Docente EBTT – SIAPE 1020055

COORDENADOR PROF. EDSON JUNIOR ACORDI

O professor Edson Junior Acordi, com projeto aprovado nos editais nº 03 e 04/2020, realizou seleção para aluno bolsista conforme a descrição adiante. No dia 28 de julho de 2020 foi feita a publicação do edital de seleção na página do IFPR Campus Paranavaí, nas redes sociais oficiais da instituição, no SEI e nos grupos junto às turmas de Engenharia Elétrica para o projeto abaixo. Em acréscimo, o coordenador do projeto permaneceu disponível para sanar dúvidas e orientações individuais. Ainda, para duplicar os meios, foi disponibilizado formulário de entrevista para os estudantes que não tivessem acesso a entrevista online.

PRADI

Projeto	Coordenador	Colocação
Estudo, Projeto e Implementação de um Computador como Ferramenta Educacional para o ensino de Circuitos Digitais e Microprocessadores	Edson Junior Acordi	1º colocado - Matheus Fernando Tasso 2º colocado - Allan Sorrilha Meira Barros

PIBIC

Projeto	Coordenador	Colocação
Estudo, Projeto e Implementação de um Computador como Ferramenta Educacional para o ensino de Circuitos Digitais e Microprocessadores	Edson Junior Acordi	1º colocado - Lucas Fregolente de Brito 2º colocado - Carlos Henrique da Silva Fonseca

PIBITI-Cnpq

Projeto	Coordenador	Colocação
Estudo, Projeto e Implementação de um Computador como Ferramenta Educacional para o ensino de Circuitos Digitais e Microprocessadores	Edson Junior Acordi	1º colocado - João Lucas Pereira dos Santos de Paula

Sendo o Coordenador membro da banca avaliadora da referida seleção. O edital descreve os requisitos para ser bolsista bem como detalhes sobre período de vigência e documentação necessária. De acordo com o mesmo, a seleção aconteceu no dia 03 de agosto de 2020, das 10h30min às 11h30min por meio de vídeo chamada no google meet. Participaram 08 estudantes regularmente matriculados nos 2º, 3º e 4º anos do curso de Engenharia Elétrica, conforme exigência do edital. Os candidatos foram questionados sobre o interesse em cada projeto, disponibilidade de tempo para pesquisa e para viagens, planejamento de estudos e o cumprimento das horas exigidas para cada projeto levando em consideração o

conhecimento sobre os temas do projeto e o desempenho nas respostas referentes a etapas presentes nos objetivos dos mesmos. Após a análise das avaliações, foram classificados os candidatos conforme edital de resultado mostrado nas tabelas acima.

PIBIC-Jr

Projeto	Coordenador	Colocação
Estudo, Projeto e Implementação de um Computador como Ferramenta Educacional para o ensino de Circuitos Digitais e Microprocessadores	Edson Junior Acordi	<p>1º colocado - Carlos Daniel de Souza Nunes</p> <p>2º colocado - Debora Margarida</p> <p>3º colocado - Ana Carolina Furlan de Assis</p>

Sendo o Coordenador membro da banca avaliadora da referida seleção. O edital descreve os requisitos para ser bolsista bem como detalhes sobre período de vigência e documentação necessária. De acordo com o mesmo, a seleção aconteceu no dia 04 de agosto de 2020, das 10h30min às 11h30min por meio de vídeo chamada no google meet. Participaram 04 estudantes regularmente matriculados nos 2º, 3º e 4º anos do curso Integrado em Mecatrônica, conforme exigência do edital. Os candidatos foram questionados sobre o interesse em cada projeto, disponibilidade de tempo para pesquisa e para viagens, planejamento de estudos e o cumprimento das horas exigidas para cada projeto levando em consideração o conhecimento sobre os temas do projeto e o desempenho nas respostas referentes a etapas presentes nos objetivos dos mesmos. Após a análise das avaliações, foram classificados os candidatos conforme edital de resultado mostrado em anexo.

Os primeiros lugares classificados para cada projeto foram convocados para assumirem as bolsas. O prazo para a divulgação do resultado final foi cumprido, sendo que o mesmo foi publicado em edital no site do Campus as 12h00m do dia 05 de agosto. Os alunos tinham a obrigatoriedade de entregar toda a documentação até o dia 10 de agosto de 2020. Sem mais para o momento, Eu, Edson Junior Acordi, lavro a presente ata que será lida e, após aprovada, assinada pelos membros da banca presentes em todas as etapas do processo.

Paranavaí, 05 de agosto de 2020.

Edson Junior Acordi Eng. Eletricista Docente EBTT – SIAPE 1896184	Aurasil Ferreira Garcia Júnior Eng. Mecânico Docente EBTT – SIAPE 2321879
Gílson Maekawa Kanashiro Eng. Eletricista Docente EBTT – SIAPE 1020055	Júlio Estefano Augusto Rosa Filho Eng. Eletricista Docente EBTT – SIAPE 1138117

COORDENADOR PROF. GILSON MAEKAWA KANASHIRO

O professor Gilson Maekawa Kanashiro, com projeto aprovado nos editais nº 03/2020 e nº 04/2020 da PROEPPi e no Termo de Execução Orçamentária nº 9273/SETEC-MEC, realizou seleção de alunos bolsistas e voluntários, no dia 28 de julho de 2020 foi feita a publicação do edital interno nº 12/2020, de seleção, no IFPR Campus Paranavaí, no Sistema Eletrônico de Informações (SEI). A divulgação ocorreu junto às

turmas de Engenharia Elétrica, de Técnico em Mecatrônico e de Técnico em Eletromecânica, através de links em rede social e envio de e-mails para os grupos das turmas. Foi feita a seleção dos projetos abaixo:

EDITAL Nº 04/2020 – PRADI – BOLSAS PARA ENSINO MÉDIO e EDITAL INTERNO Nº 14/2020

Projeto	Coordenador	Selecionados
Braço robótico manipulador de cargas até 10 kg	Gilson Maekawa Kanashiro	BOLSISTAS 1º Colocado: Debora Margarida 2º Colocado: Rita De Cássia Santos Matheus VOLUNTÁRIOS 3º Colocado: Maria Eduarda Oliveira Souza 4º Colocado: Eric Naoki Sugauara Kamakawa
Selecionados voluntários: 5º Colocado: Laiza Gomes Silva 6º Colocado: Carlos Daniel de Souza Nunes 7º Colocado: Allan Sidney Simões Benedetti 8º Colocado: Daiany Clemente Barbosa 9º Colocado: Maria Eduarda Ribas Ferrarini 10º Colocado: Helena Malaquias de Paula.		

EDITAL INTERNO Nº 12/2020 - VOLUNTÁRIOS

Projeto	Coordenador	Selecionados Voluntários
Transdução de sinais eletromagnéticos para interface neuroatuadora	Gilson Maekawa Kanashiro	SUPERIOR 1º Colocado: Gabriely Rodrigues dos Santos 2º Colocado: João Lucas Pereira dos Santos de Paula 3º Colocado: Herik Paulo De Oliveira 4º Colocado: Yuri Larissa Tomiya
Selecionados Voluntários: 5º Colocado: Lucas Benesciuti dos Reis 6º Colocado: Allan Sorrilha Meira Barros		

EDITAL INTERNO Nº 12/2020 - VOLUNTÁRIOS

Projeto	Coordenador	Selecionados

Sistema de navegação para um cortador de grama autônomo	Gilson Maekawa Kanashiro	VOLUNTÁRIOS - SUPERIOR 1º Colocado: Allan Sorrilha Meira Barros 2º Colocado: Yuri Larissa Tomiya VOLUNTÁRIOS – MÉDIO 1º Colocado: Maria Eduarda Oliveira Souza 2º Colocado: Daiany Clemente Barbosa 3º Colocado: Rita De Cássia Santos Matheus
--	---------------------------------	---

TED nº 9273/SETEC-MEC – VOLUNTÁRIOS – EDITAL INTERNO Nº 12/2020 e Nº 14/2020

Projeto	Coordenador	Selecionados Voluntários
Emissor ultravioleta experimental para esterilização viral	Gilson Maekawa Kanashiro	MÉDIO 1º Colocado: Eduarda Schuroff Bernardo da Silva 2º Colocado: Eric Naoki Sugauara Kamakawa 3º Colocado: Laiza Gomes Silva 4º Colocado: Maria Eduarda Oliveira Souza 5º Colocado: Allan Sidney Simões Benedetti 6º Colocado: Ana Carolina Furlan de Assis
Selecionados Voluntários: 7º Colocado: Carlos Daniel de Souza Nunes 8º Colocado: Debora Margarida 9º Colocado: Rita De Cássia Santos Matheus		

TED nº 9273/SETEC-MEC – VOLUNTÁRIOS – EDITAL INTERNO Nº 12/2020 e Nº 14/2020

Projeto	Coordenador	Selecionados Voluntários
Automatizador de AMBU equipado com controle assistido	Gilson Maekawa Kanashiro	SUPERIOR 1º Colocado: Allan Sorrilha Meira Barros 2º Colocado: Lucas Benesciuti dos Reis MÉDIO

		1º Colocado: Allan Sidney Simões Benedetti 2º Colocado: João Gabriel Penido Caetano
--	--	--

EDITAL INTERNO Nº 12/2020 - VOLUNTÁRIOS

Projeto	Coordenador	Selecionados Voluntários
Aplicações de blendas de polímeros condutores em instrumentação biomédica	Gilson Maekawa Kanashiro	1º Colocado: João Lucas Pereira dos Santos de Paula 2º Colocado: Lucas Benesciuti dos Reis 3º Colocado: - 4º Colocado: -

O Coordenador do projeto é membro da banca avaliadora da referida seleção.

Os Editais Internos nº 12/2020 e nº 14/2020, em conformidade com os Editais nº 03/2020 e nº 04/2020 da PROEPI, descrevem os requisitos para ser bolsista ou voluntário, bem como detalhes sobre o processo: período de vigência, documentação necessária, etapas. A seleção foi feita em duas etapas: na primeira, houve uma pré-seleção, a respectiva divulgação dos pré-selecionados e convocação para entrevista. Numa segunda etapa, houve a entrevista. Todos esses eventos foram divulgados em rede social, e-mail e mensagens eletrônicas via celular.

Pelo Edital Interno nº 12/2020, inscreveram-se 21 alunos no total. Desses, 01 era do curso técnico em Mecatrônica e o restante de Engenharia Elétrica. Responderam o Formulário de Entrevista On-line 07 alunos no total, sendo 01 do curso técnico em Mecatrônica e o restante de Engenharia Elétrica. A entrevista, marcada para o dia 03 de agosto de 2020, iniciou-se às 11:30 horas, on-line, com horário marcado para cada candidato, através de Google Meet (<https://meet.google.com/rum-vhbt-fjm>). Aos alunos que, porventura, não tivessem condições para acessar, foi disponibilizado Formulário de Entrevista On-line, cujo link (<https://forms.gle/4rRKAiUDZ6BPtxMa7>) foi enviado via e-mail a todos os participantes. Não participaram da entrevista presencial os candidatos: Gustavo de Moura Fadel, Gustavo Henrique Alda Biscola, Lucas Benesciuti dos Reis, Marco Aurélio Miotto dos Santos. Não entregaram o Formulário de Entrevista On-line os candidatos: Gustavo de Moura Fadel, Gustavo Henrique Alda Biscola, Marco Aurélio Miotto dos Santos. Foram excluídos do processo por não apresentarem comprovação da 2ª etapa do processo: Gustavo de Moura Fadel, Gustavo Henrique Alda Biscola e Marco Aurélio Miotto dos Santos.

Pelo Edital Interno nº 14/2020, inscreveram-se 13 alunos no total, todos do curso Técnico em Mecatrônica. Todos responderam o Formulário de Entrevista On-line. A entrevista, marcada para o dia 04 de agosto de 2020, iniciou-se às 14:00 horas, on-line, com horário marcado para cada candidato, através de Google Meet (<https://meet.google.com/uav-kseo-mjj>). Aos alunos que, porventura não tivessem condições para acessar, foi disponibilizado Formulário de Entrevista On-line, cujo link (<https://forms.gle/SyyD7ASxerx9wobf6>) foi enviado via e-mail a todos os participantes. Não participou da entrevista presencial somente a candidata Ana Carolina Furlan de Assis.

Tanto presencialmente, quanto via formulário, os candidatos de ambos os processos foram avaliados quanto ao interesse em cada projeto, disponibilidade de tempo para o projeto, planejamento de estudos e o cumprimento das horas exigidas para cada projeto. Considerou-se também o contexto devido à pandemia de COVID-19. Por se conhecer os alunos, avaliou-se também o desempenho escolar do aluno, incluindo, com maior peso, atitudes e comportamentos voltados para superação e resultados. O próprio acompanhamento deste processo foi considerado na avaliação, tendo em vista que demonstra não somente autonomia, mas responsabilidade. Após a análise das avaliações, foram classificados os candidatos conforme as tabelas acima.

Os primeiros lugares classificados serão convocados para assumirem as bolsas, conforme estipulado nos editais dos respectivos projetos. Os voluntários poderão fazer parte do projeto, desde que manifestem ao coordenador. O prazo para a divulgação do resultado final é até as 12h00m do dia 05 de agosto de 2020, conforme Edital, sendo publicado no Sistema Eletrônico de Informações (SEI) e juntado ao processo nº 23411.008751/2020-90. Os alunos têm a obrigatoriedade de entregar toda a documentação até a data limite estipulada pelos editais específicos da PROEPPI. Sem mais para o momento, Eu, Gilson Maekawa Kanashiro, Docente EBTT e Coordenador dos projetos acima descritos, lavro a presente ata que será lida e, após aprovada, assinada pelos membros da banca presentes em todas as etapas do processo.

Paranavaí, 05 de agosto de 2020.

Gílson Maekawa Kanashiro Eng. Eletricista Docente EBTT – SIAPE 1020055	Edson Junior Acordi Eng. Eletricista Docente EBTT – SIAPE 1896184
Aurasil Ferreira Garcia Júnior Eng. Mecânico Docente EBTT – SIAPE 2321879	Júlio Estefano Augusto Rosa Filho Eng. Eletricista Docente EBTT – SIAPE 1138117

COORDENADOR PROF. JULIO ESTEFANO AUGUSTO ROSA FILHO

Aos três dias do mês de agosto do ano de 2020, foi realizada a entrevista referente ao processo de seleção de bolsista de acordo com o edital nº3 de 2020 PROEPPI/IFPR, sendo as inscrições realizadas nos dias 28 e 29 de julho e a divulgação feita por meio das redes sociais e para as turmas de Engenharia Elétrica. A entrevista foi conduzida pelo docente Julio Estefano Augusto Rosa Filho, obtendo a seguinte lista de classificação:

PIBIC - Superior

Projeto	Coordenador	Vice-Coodenador
Bancada Didática para Ensino de Instalações Elétricas Residenciais	Julio Estefano Augusto Rosa Filho	Ricardo Gouveia Teodoro
Classificados		
André Hoinoski dos Anjos	1º	
João Lucas Pereira dos Santos de Paula	2º	
Carlos Henrique da Silva Fonseca	3º	
Lucas Benesciuti dos Reis	4º	
Gabriely Rodrigues Dos Santos	5º	
Emanoel Mota Silva Almeida	6º	

O edital descreve os requisitos para ser bolsista bem como detalhes sobre período de vigência e documentação necessária. De acordo com o mesmo, a entrevista aconteceu no dia 03 de agosto de 2020, das 9:30 às 10:30 através de videoconferência. Nesta data, participaram 04 alunos regularmente matriculados, dois não compareceram para entrevista, foram eles: Gabriely Rodrigues Dos Santos, e Emanoel Mota Silva Almeida, mas foram oportunizados no dia 04 de agosto, totalizando 6 alunos classificados nesta etapa. Os candidatos foram questionados sobre o interesse no projeto, disponibilidade

de tempo para pesquisa, conhecimento na área, motivação, experiência em outros projetos e conceito em disciplinas no curso. Apenas o primeiro classificado será contemplado com bolsa, considerando a liberação de recurso. Os demais alunos poderão participar do projeto como voluntários.

Sem mais para o momento, Eu, Julio Estefano Augusto Rosa Filho, Docente E.B.T.T., lavro a presente ata que será lida e, após aprovada, assinada pelos membros da banca presentes em todas as etapas do processo.

Paranavaí, 05 de agosto de 2020.

Júlio Estefano Augusto Rosa Filho Eng. Eletricista Docente EBTT – SIAPE 1138117	Edson Junior Acordi Eng. Eletricista Docente EBTT – SIAPE 1896184
Aurasil Ferreira Garcia Júnior Eng. Mecânico Docente EBTT – SIAPE 2321879	Gílson Maekawa Kanashiro Eng. Eletricista Docente EBTT – SIAPE 1020055



Documento assinado eletronicamente por **GILSON MAEKAWA KANASHIRO, Servidor Docente**, em 06/08/2020, às 13:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **JULIO ESTEFANO AUGUSTO ROSA FILHO, Coordenador(a) de Curso**, em 06/08/2020, às 13:57, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **EDSON JUNIOR ACORDI, Servidor Docente**, em 06/08/2020, às 13:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **AURASIL FERREIRA GARCIA JUNIOR, Servidor Docente**, em 06/08/2020, às 14:39, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **CAMILA CLOZATO LARA, COORDENADOR(A)**, em 06/08/2020, às 15:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0845602** e o código CRC **32EB897D**.

Edital 012/2020 COPEX - Documento 0833906

Edital 014/2020 COPEX - Documento 0840223

Referência: Processo nº 23411.008751/2020-90

SEI nº 0845602

INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ |
 PARANAÍ/COPEX/PARANAVAÍ/DIEPEX/PARANAVAÍ/DG/IFPR/PARANAVAÍ-COPEX/PARANAVAÍ
 Rua Emilio Bertolini, nº 54, Curitiba - PR | CEP CEP 82920-030 - Brasil