



Semana de Atividades Científicas do  
Centro Universitário Dom Bosco-RJ



**SEAC**  
**2º DIA**  
**05 DE OUTUBRO DE 2023**  
**QUINTA- FEIRA**  
**PROGRAMAÇÃO DAS SALAS**



2º DIA • 05 de outubro de 2023  
COMUNICAÇÃO ORAL - ARTIGO

Local: Sala 540

HORÁRIO	TRABALHO
19h30 às 19h50	<b>Título:</b> Projeto Insetos <b>Autor:</b> Bruna Dalírio, Pâmela Martinez, Ana Caroline Campos, Victória Jhéssyca <b>Orientador:</b> Alice Kulina Simon Esteves <b>Curso:</b> Colégio Aplicação <b>Área:</b> Educação, Cultura E Sociedade
19h50 às 20h10	<b>Título:</b> O Homem E O Cuidar: Uma Análise Histórica Da Feminização Da Docência Nos Anos Iniciais <b>Autor:</b> André Mendonça Dalírio Ferraz <b>Orientador:</b> Ana Alice Kulina Simon Esteves <b>Curso:</b> Pedagogia <b>Área:</b> Educação, Cultura E Sociedade
20h10 às 20h30	<b>Título:</b> Problemáticas Da Alfabetização No Cotidiano Escolar <b>Autor:</b> Roberta Aparecida Dos Santos Silva <b>Orientador:</b> Ana Alice Kulina Simon Esteves <b>Curso:</b> Pedagogia <b>Área:</b> Educação, Cultura E Sociedade
<b>INTERVALO 10 MIN</b>	
20h40 às 21h	<b>Título:</b> Produções Audiovisuais: Protagonismo Negro, Uma Realidade Ou Um Esboço Da Branquitude? <b>Autor:</b> Denilson Antonio Ignácio Rodrigues <b>Orientador:</b> Jeferson Diego Da Silva <b>Curso:</b> Comunicação Social <b>Área:</b> Educação, Cultura E Sociedade
21h às 21h20	<b>Título:</b> Projeto De TCC: O Papel Do Enfermeiro Na Melhora Do Enfrentamento Da Condição De Saúde De Pacientes Oncogeriatras <b>Autor:</b> Marcela Carvalho Ferreira , Noemi Nayara Miranda Reis <b>Orientador:</b> Kellem Raquel Brandão De Oliveira Torres <b>Curso:</b> Enfermagem <b>Área:</b> Ciência Da Saúde



**2º DIA • 05 de outubro de 2023**

**COMUNICAÇÃO ORAL - ARTIGO**

21h20 às 21h40	<p><b>Título:</b> Projeto De TCC: Restrospectiva Da Campanha De Vacinação Contra Covid-19 Em Idosos No Município De Resende - Rio De Janeiro</p> <p><b>Autor:</b> Lívia Andrade Martinez Soares, Gabriella Valente De Almeida</p> <p><b>Orientador:</b> Kellem Raquel Brandão De Oliveira Torres</p> <p><b>Curso:</b> Enfermagem</p> <p><b>Área:</b> Ciência Da Saúde</p>
21h40 às 22h	<p><b>Título:</b> A Importância Da Ginástica Artística No Desenvolvimento Motor De Discentes No Ensino Fundamental I</p> <p><b>Autor:</b> Carolina De Hollanda Campagnac, Pedro Vinícius Cherve, Rafael De Sousa Fernandes</p> <p><b>Orientador:</b> Romana Rosas Almada</p> <p><b>Curso:</b> Educação Física</p> <p><b>Área:</b> Esporte E A Inclusão Social</p>



2º DIA • 05 de outubro de 2023

COMUNICAÇÃO ORAL – TCC

Local: Sala 541

HORÁRIO	TRABALHO
19h30 às 19h50	<b>Título:</b> Bonavista <b>Autor:</b> David Renan Da Silva Ramos, Arthur Andrade E Gisele Cidral <b>Orientador:</b> Gabriel Pitagoras Silva E Brenner <b>Curso:</b> Sistemas De Informação <b>Área:</b> Gestão, Tecnologia E Desenvolvimento De TI
19h50 às 20h10	<b>Título:</b> Caminho Livre <b>Autor:</b> Carlos Souza Teixeira, João Marcos Pereira Santanna, Lucas Machado Statute, Matheus Adriano P.S Fernandes <b>Orientador:</b> Gabriel Pitagoras Silva E Brenner <b>Curso:</b> Sistemas De Informação <b>Área:</b> Tecnologia Da Informação
20h10 às 20h30	<b>Título:</b> Modelo Saas - Automei <b>Autor:</b> Matheus De Almeida Morera, Gabriel Hiroyuki Mizo Guti Romera, Everton Luan Medeiros Silva, Jonathan Paulo Da Cruz <b>Orientador:</b> Mônica Mara Da Silva <b>Curso:</b> Sistemas De Informação <b>Área:</b> Tecnologia Da Informação
<b>INTERVALO 10 MIN</b>	
20h40 às 21h	<b>Título:</b> Bora Fit: Um Aplicativo De Prática De Esporte Em Conjunto <b>Autor:</b> Matheus Ferreira Rocha, João Vitor Mendes De Souza Fonseca E Caio Gomes De Carvalho Lemos <b>Orientador:</b> Fabio Dos Santos Gonçalves <b>Curso:</b> Sistemas De Informação <b>Área:</b> Tecnologia Da Informação
21h às 21h20	<b>Título:</b> Crystal Legends <b>Autor:</b> Diogo Benevenuto Da Silva Monteiro, João Vitor Da Silva Ribeiro E Nathan Guerra De Oliveira <b>Orientador:</b> Fabio Dos Santos Gonçalves <b>Curso:</b> Sistemas De Informação



**2º DIA • 05 de outubro de 2023**

**COMUNICAÇÃO ORAL – TCC**

	<b>Área:</b> Tecnologia Da Informação
21h20 às 21h40	<b>Título:</b> Estudo De Uma IA Para Reconhecimento De Objetos E Cores Aplicada A Sinais De Trânsito <b>Autor:</b> Nayara Souza De Oliveira, Luana Da Silva Muniz E Sarah Reais Siqueira <b>Orientador:</b> Tiago Amorim <b>Curso:</b> Engenharia Elétrica - Eletrônica <b>Área:</b> Tecnologia Da Engenharia Elétrica/Eletrônica, Automação E Controle
21h40 às 22h	<b>Título:</b> Coleta De Dados Do Solo Através De Dispositivo Microcontrolado <b>Autor:</b> Filipe Da Silva Bastos Teixeira, Angelo Samuel Da Silva, Luis Claudio Da Silveira Teixeira <b>Orientador:</b> Tiago Amorim <b>Curso:</b> Engenharia Elétrica - Eletrônica <b>Área:</b> Tecnologia Da Engenharia Elétrica/Eletrônica, Automação E Controle



2º DIA • 05 de outubro de 2023

COMUNICAÇÃO ORAL - TCC

Local: Sala 542

HORÁRIO	TRABALHO
19h30 às 19h50	<p><b>Título:</b> Educação Ambiental No Dia A Dia Em Sala De Aula No Ensino Fundamental I: Desafios Do Professor</p> <p><b>Autor:</b> Ana Paula Da Silva Andrade Guedes</p> <p><b>Orientador:</b> Karla Beatriz Lopes Baldini</p> <p><b>Curso:</b> Pedagogia</p> <p><b>Área:</b> Educação, Cultura E Sociedade</p>
19h50 às 20h10	<p><b>Título:</b> Recurso Da Natureza Nas Práticas Da Educação Infantil No Desenvolvimento Da Ludicidade</p> <p><b>Autor:</b> Danyaria Da Silva</p> <p><b>Orientador:</b> Karla Beatriz Lopes Baldini</p> <p><b>Curso:</b> Pedagogia</p> <p><b>Área:</b> Gestão E Educação Ambiental</p>
20h10 às 20h30	<p><b>Título:</b> A Obesidade Infantil Nas Escolas E A Importância Do Exercício Físico</p> <p><b>Autor:</b> Maria Gabriela Pompermayer Corrêa</p> <p><b>Orientador:</b> Romana Rosas Almada</p> <p><b>Curso:</b> Educação Física</p> <p><b>Área:</b> Educação, Cultura E Sociedade</p>
<b>INTERVALO 10 MIN</b>	
20h40 às 21h	<p><b>Título:</b> A Ginástica Rítmica Escolar No Desenvolvimento Motor No Ensino Fundamental 1</p> <p><b>Autor:</b> Bruno Giovane De Oliveira Botelho, Eliriane Pereira E Mickaela Ayana</p> <p><b>Orientador:</b> Romana Rosas Almada</p> <p><b>Curso:</b> Educação Física</p> <p><b>Área:</b> Educação, Cultura E Sociedade</p>
21h às 21h20	<p><b>Título:</b> A Importância Das Atividades Lúdicas Nos Aspectos Psicomotores Na Educação Infantil</p> <p><b>Autor:</b> Amanda Silva Carneiro De Castro, Lara Maria Pereira Da Silva</p> <p><b>Orientador:</b> Monique Moura Ramos</p> <p><b>Curso:</b> Educação Física</p>



**2º DIA • 05 de outubro de 2023**

**COMUNICAÇÃO ORAL - TCC**

	<b>Área:</b> Educação, Cultura E Sociedade
21h20 às 21h40	<b>Título:</b> Impactos Das Aulas Educação Física Para Crianças Com TEA <b>Autor:</b> Bruno Batista Cunha, Mikael Soares Arezo Da Silva E Paulo Vitor Duarte Monteiro <b>Orientador:</b> Monique Moura Ramos <b>Curso:</b> Educação Física <b>Área:</b> Educação, Cultura E Sociedade
21h40 às 22h	<b>Título:</b> A Educação Física Como Ferramenta De Integração De Alunos Com Deficiência Visual <b>Autor:</b> Carlos Antonio Faria Nunes E Karem Martins Barbosa <b>Orientador:</b> Monique Moura Ramos <b>Curso:</b> Educação Física <b>Área:</b> Esporte E A Inclusão Social



2º DIA • 05 de outubro de 2023

**COMUNICAÇÃO ORAL - TCC**

**Local: Sala 543**

HORÁRIO	TRABALHO
19h30 às 19h50	<p><b>Título:</b> Estudo De Revisão Sistemática Para Identificar As Lacunas Nas Práticas ESG (Enviroment Social And Governance) No Âmbito Da Engenharia De Produção No Brasil Nos Períodos Compreendidos Entre (2019 A 2023)</p> <p><b>Autor:</b> Bárbara Paola Mauricio Bizarra E Marcia Viana</p> <p><b>Orientador:</b> Rafael Correa Gama De Oliveira</p> <p><b>Curso:</b> Engenharia De Produção</p> <p><b>Área:</b> Desenvolvimento Socioeconômico</p>
19h50 às 20h10	<p><b>Título:</b> Previsão De Demanda, Como Uma Ferramenta Auxiliar Na Tomada De Decisão Para A Otimização De Reabastecimento De Estoque Em Um Supermercado Em Resende-RJ</p> <p><b>Autor:</b> Gabriel Rosa De Oliveira E Thiago De Almeida Quirino Tavaes</p> <p><b>Orientador:</b> Rafael Correa Gama De Oliveira</p> <p><b>Curso:</b> Engenharia De Produção</p> <p><b>Área:</b> Gestão Da Produção E Operações</p>
20h10 às 20h30	<p><b>Título:</b> Otimização De Descarga De Veículos Utilizando Programação Linear</p> <p><b>Autor:</b> Danilo Fontes Teodoro Junior E Ana Carolina Oliveira</p> <p><b>Orientador:</b> Suzana Maia Nery</p> <p><b>Curso:</b> Engenharia De Produção</p> <p><b>Área:</b> Gestão Da Produção E Operações</p>
<b>INTERVALO 10 MIN</b>	
20h40 às 21h	<p><b>Título:</b> Avaliação Da Susceptibilidade À Corrosão Do Aço 1045 Em Diferentes Tipos De Ambientes Externos</p> <p><b>Autor:</b> Guilherme Lopes Nemetala Faria, Jean Paulo Sampaio De Souza</p> <p><b>Orientador:</b> Heloiza Alves Gomes Machado</p> <p><b>Curso:</b> Engenharia Mecânica</p> <p><b>Área:</b> Tecnologia Da Engenharia Elétrica/Eletrônica, Automação E Controle</p>
21h às 21h20	<p><b>Título:</b> Plano De Manutenção Faculdade De Engenharia De Resende</p> <p><b>Autor:</b> Gabriel Silveira Silva E Gustavo Martins</p> <p><b>Orientador:</b> Pedro Marins Bedê</p> <p><b>Curso:</b> Engenharia Mecânica</p>



**2º DIA • 05 de outubro de 2023**

**COMUNICAÇÃO ORAL - TCC**

	<b>Área:</b> Tecnologia Da Engenharia Elétrica/Eletrônica, Automação E Controle
21h20 às 21h40	<b>Título:</b> Análise E Interpretação De Sinais Neurais <b>Autor:</b> Isabella Lanes Rocha, Ítallo Rocha Generozo, Natan Cerqueira Amorim <b>Orientador:</b> Ramon Alves dos Santos <b>Curso:</b> Engenharia Elétrica - Eletrônica <b>Área:</b> Tecnologia Da Engenharia Elétrica/Eletrônica, Automação E Controle



2º DIA • 05 de outubro de 2023

**COMUNICAÇÃO ORAL - TCC**

**Local: Sala 546**

HORÁRIO	TRABALHO
19h30 às 19h50	<b>Título:</b> Aplicação De Teorias De Storytelling Para A Criação De Um Curta-Metragem <b>Autor:</b> Igor Picanço Nobre De Oliveira E Rodrigo De Souza Lapa <b>Orientador:</b> Stefany Cunha Pereira De Souza <b>Curso:</b> Comunicação Social <b>Área:</b> Comunicação E Mercado
19h50 às 20h10	<b>Título:</b> Natura Digital: Estratégias Durante A Pandemia Do Covid-19 <b>Autor:</b> Beatriz Monteiro Coimbra E Ester Rodrigues Xavier <b>Orientador:</b> Stefany Cunha Pereira De Souza <b>Curso:</b> Comunicação Social <b>Área:</b> Comunicação E Mercado
20h10 às 20h30	<b>Título:</b> Não Me Deixe Cair O Desenvolvimento Da Comunicação Visual De Um Produto Editorial Autoral Impresso <b>Autor:</b> Carolina Diniz Carvalho Kopke <b>Orientador:</b> Maria Aparecida Ladeira Da Cunha <b>Curso:</b> Comunicação Social <b>Área:</b> Comunicação E Mercado
<b>INTERVALO 10 MIN</b>	
20h40 às 21h	<b>Título:</b> A Importância Da Educação Antirracista Com Ênfase No Processo De Alfabetização E Letramento Racial <b>Autor:</b> Layla Conceição E Vitória Cristina Da Silva <b>Orientador:</b> Bruno Luiz Daniel <b>Curso:</b> Pedagogia <b>Área:</b> Educação, Cultura E Sociedade
21h às 21h20	<b>Título:</b> Literatura Mágica: O Incentivo À Leitura Através Dos Livros Fantásticos <b>Autor:</b> Alan Rezende Da Silva, Marcela Lacerda <b>Orientador:</b> Erica Fernandes Costa Duarte <b>Curso:</b> Pedagogia <b>Área:</b> Educação, Cultura E Sociedade



**2º DIA • 05 de outubro de 2023**

**COMUNICAÇÃO ORAL - TCC**

<p>21h20 às 21h40</p>	<p><b>Título:</b> A Ressignificação De Cidadania Através Da Garantia Dos Direitos De Crianças, Jovens E Adultos Autistas, Com Ênfase No Processo De Ensino E Aprendizagem.</p> <p><b>Autor:</b> Daphyne Jullia Da Costa Diniz</p> <p><b>Orientador:</b> Cristiane Batista de Medeiros Rodrigues</p> <p><b>Curso:</b> Pedagogia</p> <p><b>Área:</b> Educação, Cultura E Sociedade</p>
---------------------------	--



**2º DIA • 05 de outubro de 2023**

**VÍDEO**

**Local: Sala 548**

HORÁRIO	TRABALHO
19h30 às 19h50	<p><b>Título:</b> A Saúde Que Queremos: Sonho De Uma Vida</p> <p><b>Autor:</b> Ana Laura Honório Da Silva E Wailla Caroline Da Silva Tavares, Beatriz Andrade Pompermayer, Natália Prado Reis, Natielle Arantes Da Silva, Rayane Ribeiro Martins</p> <p><b>Orientador:</b> Greice Aparecida Pires De Almeida Vieira Barros</p> <p><b>Curso:</b> Enfermagem</p> <p><b>Área:</b> Ciência Da Saúde</p>
19h50 às 20h10	<p><b>Título:</b> A Saúde Que Queremos: Sonho De Uma Vida.</p> <p><b>Autor:</b> Anabeatriz Dineckviana, Annalidiapolitorio, Denisefabiano Dasilvareis, Gabrielliferreira Nascimento, João Victor Alves Alexandre, Nicolecosta, Kozaly Dynhavendyp.C.Eusebio, Rayanapereira Gama De Moura, Rosane Do Souto G. De Oliveira, Thielyferreirar. Dasilva</p> <p><b>Orientador:</b> Greice Aparecida Pires De Almeida Vieira Barros</p> <p><b>Curso:</b> Enfermagem</p> <p><b>Área:</b> Ciência Da Saúde</p>
20h10 às 20h30	<p><b>Título:</b> AEDB Noticias</p> <p><b>Autor:</b> Ana Kezia Do Nascimento Garcia</p> <p><b>Orientador:</b> Greice Aparecida Pires De Almeida Vieira Barros</p> <p><b>Curso:</b> Enfermagem</p> <p><b>Área:</b> Ciência Da Saúde</p>
<b>INTERVALO 10 MIN</b>	
20h40 às 21h	<p><b>Título:</b> Doenças E Agravos Não Transmissíveis E A Atenção Primária À Saúde</p> <p><b>Autor:</b> Daniel Caetano Dos Santos Filho, Fernanda Marinho Rodrigues Aquino, Geisiane Aparecida Alves Da Cunha, Jéssica Alessandra Guimarães Barbosa Da Silva, Tainara Aparecida Lucinda Castor, Tatiane Moreira De Aguiar, Taylla Fernandes Silva, Viviane Arantes Satil</p> <p><b>Orientador:</b> Greice Aparecida Pires De Almeida Vieira Barros</p> <p><b>Curso:</b> Enfermagem</p> <p><b>Área:</b> Ciência Da Saúde</p>
21h às 21h20	<p><b>Título:</b> Educação Em Saúde Na APS E O Enfermeiro</p>



**2º DIA • 05 de outubro de 2023**

**VÍDEO**

	<p><b>Autor:</b> Lucas Ferreira De Lima, Rafaela Da Silva Paula, Isabelly Silva Nogueira Chagas, Isabelle Candida Barbosa Lopes, Luana Morais Faria E Raphael José De Souza E Elaine Aparecida De Souza</p> <p><b>Orientador:</b> Greice Aparecida Pires De Almeida Vieira Barros</p> <p><b>Curso:</b> Enfermagem</p> <p><b>Área:</b> Ciência Da Saúde</p>
21h20 às 21h40	<p><b>Título:</b> Saúde Pública De Qualidade, É Possível ?</p> <p><b>Autor:</b> Nathan Sanches De Oliveira Menezes</p> <p><b>Orientador:</b> Greice Aparecida Pires De Almeida Vieira Barros</p> <p><b>Curso:</b> Enfermagem</p> <p><b>Área:</b> Ciência Da Saúde</p>
21h40 às 22h	<p><b>Título:</b> Uma História De Sucesso: Saúde Pública E Gratuita Para Todos</p> <p><b>Autor:</b> Beatriz Santos Vieira , Eline Rosa Porto, Hanna Dos Santos Cardoso Rendeiro , Leticia Rodrigues De Medeiros , Lívia Maria Dos Santos Sousa E Mayara Borges Ferreira</p> <p><b>Orientador:</b> Greice Aparecida Pires De Almeida Vieira Barros</p> <p><b>Curso:</b> Enfermagem</p> <p><b>Área:</b> Ciência Da Saúde</p>



2º DIA • 05 de outubro de 2023

OFICINA

Local: Sala 547

HORÁRIO	TRABALHO
19h30 às 20h30	<p><b>Título:</b> JOGO DOMINO ADAPTADO (DOMITATIL)</p> <p><b>Autor:</b> Carlos Antonio Faria Nunes</p> <p><b>Orientador:</b> Monique Moura Ramos</p> <p><b>Curso:</b> Educação Física</p> <p><b>Área:</b> Esporte e a Inclusão Social</p>



2º DIA • 05 de outubro de 2023

PÔSTER

Local: Sessão de Pôsteres - 5º andar do Bloco V

HORÁRIO	19h30 às 20h30
TRABALHOS	<p><b>Título:</b> Automação De Um Sistema Hidráulico <b>Autor:</b> Felipe Pereira Silva, Márcio Rogério Da Silva Júnior, Luan Da Silva Dias, Cristian <b>Orientador:</b> Rodrigo Alexandre De Alencar Nascimento <b>Curso:</b> Engenharia Elétrica - Eletrônica <b>Área:</b> Tecnologia Da Engenharia Elétrica/Eletrônica, Automação E Controle</p>
	<p><b>Título:</b> Carregador Cinético <b>Autor:</b> Anderson Liebert De Oliveira Câmara, João Pedro Costa, João Victor Almeida E Hugo Guimarães <b>Orientador:</b> Rodrigo Alexandre De Alencar Nascimento <b>Curso:</b> Engenharia Elétrica - Eletrônica <b>Área:</b> Tecnologia Da Engenharia Elétrica/Eletrônica, Automação E Controle</p>
	<p><b>Título:</b> Conversão De Energia Mecânica Em Energia Elétrica <b>Autor:</b> Rafael José Da Costa Gonçalves , Márcio Soares De Carvalho, Najla Maria Martins, Jéssica Do Nascimento Costa, Romany Gonçalves Brasil E Gabriel Augusto Correia Gonçalves <b>Orientador:</b> Rodrigo Alexandre De Alencar Nascimento <b>Curso:</b> Engenharia Mecânica <b>Área:</b> Tecnologia Da Engenharia Elétrica/Eletrônica, Automação E Controle</p>
	<p><b>Título:</b> Desenvolvimento De Minigeradores Eólicos: Soluções Criativas Para Geração De Energia Limpa <b>Autor:</b> Pedro Henrique Botelho Dos Santos, Angélica Evelin Pereira Viana, Karen Helen Amaro Dos Santos, Leonardo De Ávila, Lucas Vítor Tavares <b>Orientador:</b> Rodrigo Alexandre De Alencar Nascimento <b>Curso:</b> Engenharia Mecânica <b>Área:</b> Tecnologia Da Engenharia Elétrica/Eletrônica, Automação E Controle</p>
	<p><b>Título:</b> Durabilidade Estrutural Do Veículo De Competição Do Tipo Baja <b>Autor:</b> Altair De Almeida E Douglas Dos Santos Monte Mor</p>



**2º DIA • 05 de outubro de 2023**

**PÔSTER**

**Orientador:** Juliano Carvalho Da Silva Filho

**Curso:** Engenharia Mecânica

**Área:** Tecnologia Da Engenharia Elétrica/Eletrônica, Automação E Controle

**Título:** Eletromagnetismo E Seus Conceitos Aplicados A Motores Elétricos.

**Autor:** Victor Hugo Fernandes De Freitas

**Orientador:** Luiz Fernando Ribas Monteiro

**Curso:** Engenharia Elétrica - Eletrônica

**Área:** Tecnologia Da Engenharia Elétrica/Eletrônica, Automação E Controle

**Título:** Energia Solar

**Autor:** Gabriel Dos Santos Silva, Gabriel Magalhães, Hudiero Soares, Marco Antônio Tavares, Marcos Eduardo Marinho

**Orientador:** Rodrigo Alexandre De Alencar Nascimento

**Curso:** Engenharia Mecânica

**Área:** Tecnologia Da Engenharia Elétrica/Eletrônica, Automação E Controle

**Título:** Ponte De Palitos

**Autor:** Eliseu Luan De Oliveira Tavares, Deyvid Louback, Marcus Landim, Jackson Vitor, Samara De Meideiros E Vitor Luis

**Orientador:** Said Moraes Sirio Rocha

**Curso:** Engenharia Mecânica

**Área:** Gestão Da Produção E Operações

**Título:** Sistema de ventilação otimizado

**Autor:** Vinícius Silva de Oliveira, Francisco Roberio, Felipe Rodrigues, Fabiano Klem, João Lucas, João Guilherme e Natã Peixoto

**Orientador:** Rodrigo Alexandre De Alencar Nascimento

**Curso:** Engenharia Elétrica - Eletrônica

**Área:** Tecnologia da Engenharia Elétrica/Eletrônica, Automação e Controle



**2º DIA • 05 de outubro de 2023**

**ATIVIDADE CULTURAL**

**Local: 5º andar do Bloco V**

HORÁRIO	TRABALHO
19h às 19h30	<p><b>Título:</b> Apresentação Sistemas Musical - Concerto Musical (Piano, Violino e Violoncelo)</p> <p><b>Autor:</b> Everton Luan Medeiros Silva, João Victor Soares e Victor Hugo Pacheco de Lima</p> <p><b>Orientador:</b> Mônica Mara Da Silva</p> <p><b>Curso:</b> Sistemas de Informação</p> <p><b>Área:</b> Educação, Cultura e Sociedade</p>