

TÉCNICO EM ELETROMECÂNICA – FORMA INTEGRADA

Primeiro nome:	Sobrenome completo:	Vou aderir às APNPs:	APNPs solicitadas
Adrian	Adamoli Lima	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Adriano	Quevedo Eslabão	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV, Inglês
Alexya	Kevylin Biazus de Souza	Sim	Tecnologia Mecânica I, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Alice	Fiorese Boff	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Alisson	Ortiz Carvalho	Sim	Manutenção Industrial II, Dependência em Eletricidade II, Sociologia III
Allan	Campelo Islabão	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV, Inglês
Allan	Costa Melgarejo	Sim	Manutenção Industrial IV, Sistemas Automatizados III, Relações Humanas, Relações Human
Allan	Oliveira Barcellos	Sim	Manutenção Industrial II, Sociologia III
Ana Carolina	Camisa Conceição	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Ana Júlia	Aranha	Sim	Equipamentos de Processo II, Manutenção Industrial I, Maquetes: geometria plana e espacial, Inglês
Andrion	Gonçalves Ribeiro	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral
Antônio	da Cunha Rosa	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Antônio Arosteguy	Pereira do Amaral	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III

Arthur	Barbosa Passos	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Arthur	Quadros Couto	Sim	Manutenção Industrial II, Sociologia III, Inglês
augusto	Augusto hartwig kopp	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Augusto	Vargas Soares	Sim	Equipamentos de Processo II, Manutenção Industrial I
Axel Leine	Bitencourt Rocha	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Barbara	Machado	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Bruno	Broch Gatto	Sim	Manutenção Industrial II, Inglês
Bruno	da Silveira Santos Sinnott	Sim	Manutenção Industrial II, Dependência em Eletricidade II, Sociologia III, Inglês, Maquetes: geometria plana e espacial (parte da dependência de Matemática V)
Bruno	do Estreito Schneider de Azevedo	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral
Bruno	Pintado Ferreira	Sim	Manutenção Industrial IV, Sistemas Automatizados III, Redação para Vestibular, Relações Humanas, Relações Human
Bruno	Sigal Soares	Sim	Manutenção Industrial II, Sociologia III
Bruno	Amaral Schmechel	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Bruno	Broch Gatto	Sim	Manutenção Industrial II, Sociologia III, Inglês

Bryan	Gabriel da Costa Santiago	Sim	Manutenção Industrial II, Sociologia III
Caio	dos Santos Ribeiro	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Calini	da Silva Caraméz	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Carlos	Eduardo Eidam	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV, Literatura, Arte e Resistência, Inglês
Charlon Reinaldo	Silva Kurz	Sim	Manutenção Industrial II, Dependência em Eletricidade II, Sociologia III, Literatura, Arte e Resistência
Christian	De Farias Pereira	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Christian	Silva do Nascimento Pereira	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Dener	Vargas cortez	Sim	Máquinas Elétricas II, Sistemas Automatizados II
Diego	Ferro de Vieira	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV
Diogo	Teixeira Maia	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Eduardo	Henke Manke	Sim	Manutenção Industrial II, Dependência em Eletricidade II
Eduardo	Peres Asambuja Ribeiro	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Elizandro	Antoniete Vascelos	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Emilly	Vitória Ribeiro Silva	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Emily da Silva	Emily da Silva Rodrigues	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Enzo	Fiorenzano Barreto	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Erick	De Oliveira Bitencurt	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Erick	Mesquita Gouvêa	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Erick	Valadão dos Santos	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Érick	Ramos de Azevedo	Sim	Equipamentos de Processo I
Esdras	Esdras Premerli Tedesco dos Santos	Sim	Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Estefânia	Caldeira Rodrigues	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Felipe	Martins siga	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Felipe	Pereira Hirdes	Sim	Tecnologia Mecânica III
Francesco	Raffi Lerm	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV, Inglês
Frederico	Meskó Porto	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV, Literatura, Arte e Resistência
Fábio	Cardoso Ulguim	Sim	Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Gabriel	azambuja do amaral	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV, Inglês

Gabriel	Freitas Larroza	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Gabriel	Galski Machado	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Gabriel	Sanchez Peglow	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Gabriel	Kaul	Sim	Tecnologia Mecânica I

Gabriela Angelita	Hessler Rickes	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Gilson	Silveira mello junior	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV, Inglês
Guilherme	Bender de Oliveira	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV, Inglês
Guilherme	Bork Peixoto	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Guilherme	Nunes Peres	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Guilherme	Bittencort Duarte	Sim	Máquinas Elétricas II, Sistemas Automatizados II, Filosofia IV
Gustavo	Carvalho Sacco	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Gustavo	Eliael Bonow Neves	Sim	Manutenção Industrial II, Sociologia III, Maquetes: geometria plana e espacial (parte da dependência de Matemática V)
Gustavo	Kaster Cantareli	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Gustavo	Kroning Barbosa	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Gustavo	Porto Rodales	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV
Gustavo	Quadro Segovia	Sim	Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Gustavo	Gonçalves da rosa	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Helena	Lang Martins	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Henrique	Da Silva Hirschmann	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Henrique	De Lima Isnardi Hipólito	Sim	Equipamentos de Processo II, Manutenção Industrial I, Maquetes: geometria plana e espacial
Henrique	Macedo Alves	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III
Henrique	Reis Priebe	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Henrique	Xavier da Costa	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Henrique	da Silva Machado	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Henrique	Guido Mendes	Sim	Equipamentos de Processo II, Manutenção Industrial I, Inglês
Humberto	Darcie Nobre Medeiros	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Ian	Borges Quintana	Sim	Manutenção Industrial II, Sociologia III
Inácio	Born do Amaral	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Isadora	Doumid dos Santos	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Jeremias	Fick Porto	Sim	Equipamentos de Processo II, Manutenção Industrial I, Maquetes: geometria plana e espacial, Inglês
Joab	Tavares Fagundes	Sim	Máquinas Elétricas II, Sistemas Automatizados II
João Vitor	Oliveira Rocha	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
julio	Betschkowski oliveira	Sim	Manutenção Industrial II, Dependência em Eletricidade II, Sociologia III, Literatura, Arte e Resistência, Maquetes: geometria plana e espacial (parte da dependência de Matemática V)
Jéssica	Heling Radtke	Sim	Equipamentos de Processo II, Manutenção Industrial I, Maquetes: geometria plana e espacial, Inglês

kaleu	souza branco	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Kauane	Zaneti Maciel	Sim	Equipamentos de Processo II, Manutenção Industrial I
Kauã	da Silva Gonçalves	Sim	Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Kauã	Oliveira Lopes	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária

Kevin	Kohls Meireles	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV
Leandra	da Silva Peter	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Leonardo	Dos Santos Duarte	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Luan Douglas	Lima Ferreira	Sim	Literatura, Arte e Resistência
Lucas	Da Silva Iedebuhr	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Lucas	da Silva Perleberg	Sim	Máquinas Elétricas II, Sistemas Automatizados II
Lucas	Danilo Da Silva Plamer	Sim	Manutenção Industrial IV, Sistemas Automatizados III

Lucas	Ferreira Furtado	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Lucas	Piccoli Kutscher	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Lucas	Voigt Borges	Sim	Máquinas Elétricas II, Sistemas Automatizados II, Filosofia IV
Luiza	Eugênia de Vasconcelos Rodrigues	Sim	Equipamentos de Processo II, Manutenção Industrial I, Literatura, Arte e Resistência
Luiza	Vargas Garcia	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Lukas	Motta Borsche	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Maiara	Souza Neves	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Manuela	De Ávila	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II
Marcos	Barcelos Dias	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV, Literatura, Arte e Resistência, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária, Inglês
Mariana	de Oliveira Scherdien	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Marlon Kainã	Duarte Azambuja	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Mateus	Beck Rabassa	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Matheus	Silveira Lopes	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária

Matheus	Henrique Campos Hersberg	Sim	Manutenção Industrial II, Sociologia III
Mauro Miguel	Padilha Nunes	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Melissa	Rodrigues Alves	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Moisés	Ismael De Quadros Vasques	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV, Inglês
Murilo	Bork Da Silva	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária

Murilo	Nunes Vitória	Sim	Equipamentos de Processo II, Manutenção Industrial I, Maquetes: geometria plana e espacial, Inglês
Murilo	Kurz Scherdien	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Nathanael	Gonçalves Lima	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV, Literatura, Arte e Resistência, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária, Inglês
Nícolas	Mascarenhas do Amaral	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Otavio	Pintado Ferreira	Sim	Manutenção Industrial IV, Sistemas Automatizados III, Redação para Vestibular, Relações Humanas, Relações Human

Patrick	Lüdtke	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Pedro	Carvalho Nunes	Sim	Manutenção Industrial II, Dependência em Eletricidade II, Sociologia III, Inglês
Pedro	Nickel	Sim	Manutenção Industrial IV, Sistemas Automatizados III, Redação para Vestibular, Relações Humanas, Relações Human
Pedro	Vargas da Silva Moreira	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Pedro	de Almeida Ferreira	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Rafael	Hofstätter Azambuja	Sim	Manutenção Industrial IV, Sistemas Automatizados III, Redação para Vestibular, Relações Humanas, Relações Human
Rafael	Torres Fernandes	Sim	Manutenção Industrial II, Sociologia III
Renan	Gonçalves Nogueira	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais

Ricardo	Campos Radtke	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Richard	Da Costa Monteiro	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Richard	Mourão Ribeiro	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral
Richard	Silva Alves	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV

Robson	Rodrigues Almeida	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Rodrigo	Caetano Tortelli	Sim	Manutenção Industrial II, Sociologia III, Inglês
Ryan	Martin Alves	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Samuel	Mendes jansen	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária

Sandro	de Oliveira dos Santos Junior	Sim	Equipamentos de Processo II, Manutenção Industrial I, Maquetes: geometria plana e espacial, Inglês
Tales	Soares Bosenbecker	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III
Thaiza	Lindemann Härter	Sim	Manutenção Industrial II, Dependência em Eletricidade II, Sociologia III, Maquetes: geometria plana e espacial (parte da dependência de Matemática V)
Thiago	Crizel Leal	Sim	Equipamentos de Processo II, Manutenção Industrial I, Maquetes: geometria plana e espacial, Literatura, Arte e Resistência, Inglês
Tiago	Schüler Cavalli	Sim	Equipamentos de Processo I, Física IV, Inglês
Vanderlei	Vanderlei Jesus Marques Luche Junior	Sim	Manutenção Industrial II, Sociologia III, Literatura, Arte e Resistência

Vinícius	Leal Peres	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária
Vitor	De Avila Goulart	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Vitor	dos Santos da Silveira	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais, Literaturas Meridionais: a criação e a permanência na obra de Lobo da Costa, João Simões Lopes Neto, Aldyr Garcia Schelee e Vitor Ramil e da respectiva crítica literária

Vitória	Pedra Zorzolli	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Vítor	Garcia Silveira	Sim	Manutenção Industrial II, Sociologia III
William	Duarte Veiga	Sim	Tecnologia Mecânica III, História III, Física III, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Willian	Konrad da Rosa	Sim	Manutenção Industrial II, Sociologia III, Inglês
Yago	Carniato Rodrigues	Sim	Tecnologia Mecânica I, Biologia dos Organismos, Tópicos de Química Geral, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Yuri	Alves Monteiro	Sim	Tecnologia Mecânica II, História II, Geografia II, Textos e contextos: leituras e interpretação de diferentes gêneros textuais
Yuri	César Dias Milla	Sim	Tecnologia Mecânica I