

Modelagem para Impressão 3D utilizando Fusion 360**Professor:** Prof. Lucas Pantuza**Data:** 19/10 - 15:45 a 17:25**Local:** Laboratório INF I

Nome	Curso e Ano
Zafir Figueiredo Mol	QUIM3
Julia Rodrigues Estevanato Marques	Eng. Metalúrgica - 2023
Anderson Xavier Amorim	Eng. Metalúrgica - 2019
Rayssa De Melo Ferreira	QUIM2
Lucas Felipe Oliveira Ramalho	DS3
Thalles Augusto Drumond Neves	Eng. Computação - 2021
Enzo Venturelli Pina	DS3
Amanda Linhares	EDI1
Gabriel Guimarães de Sousa Pereira	DS3
Victor Germano Morais Marques	DS3
Isabel de Andrade Martins	EDI2
Henrique Gregório Valentim Soares	Eng. Metalúrgica - 2023
Samuel Carvalho Araújo Ribeiro Faioli	Eng. Computação - 2019
Laís Angélica Ramos dos Santos	EDI1
Bruno Oliveira Paes de Lima	Eng. Computação - 2019
Eliseu Eduardo Rocha Lima	Eng. Metalúrgica - 2022
Arthur Quintanilha Duarte (excedente)	DS3
Gabriel Batista de Souza (excedente)	Eng. Computação - 2023
Luiz Henrique Santos Dias (excedente)	Eng. Computação - 2023

Qualquer dúvida, entre em contato pelo e-mail: gremioestudantil.renova2023@gmail.com

Análise macrográfica de solda subaquática em Aço A36**Professor:** Prof. Erriston Campos**Data:** 17/10 - 17:30 a 19:00**Local:** Laboratório de Metalografia

Nome	Curso e Ano
Alexsander Teixeira Goulart	Eng. Metalúrgica - 2023
Anderson Xavier Amorim	Eng. Metalúrgica - 2019
Isabella Alves Mota	QUIM2
Ayla Caroline Felix Rosa	METN2
Juliana Rodrigues Damasceno	METN2
Alessandra Martins Drumond (excedente)	METN2
Eduarda Soares Oliveira (excedente)	METN2
Thays Pereira de Abreu (excedente)	Eng. Metalúrgica - 2019
Henrique Gregório Valentim Soares (excedente)	Eng. Metalúrgica - 2023
Ana Cláudia de Souza pinto (excedente)	METN2
Laysa Barbosa Alves (excedente)	QUIM2
Raiany Clester de Lúcia Silva (excedente)	Eng. Metalúrgica - 2022
Eliseu Eduardo Rocha Lima (excedente)	Eng. Metalúrgica - 2022
Pedro Henrique Fernandes Rodrigues (excedente)	Eng. Metalúrgica - 2019

Qualquer dúvida, entre em contato pelo e-mail: gremioestudantil.renova2023@gmail.com

Introdução ao Arduíno

Professor: Prof. Odilon Corrêa

Data: 20/10 - 13:50 a 15:30

Local: Laboratório INF I

Nome	Curso e Ano
Luís Paulo Soares Santos	DS2
Rossine Salvador de Oliveira Junior	DS2
David Maquarte Gumes e Silva	DS2
João Vitor de Sena Araújo	DS2
Davi Reuel Santos Souza	DS2
Enzo Venturelli Pina	DS3
Anna Carolina Tavares de Assis	QUIM2
Gustavo Lemos de Oliveira	QUIM2
Amanda Cristina Carvalho	QUIM2
Gabriel Guimarães de Sousa Pereira	DS3
João Pedro Gomes Martins da Costa	DS2
Samuel Carvalho Araújo Ribeiro Faioli	Eng. Computação - 2019
Daiana Maria de Oliveira Vieira	Eng. Computação - 2023
Bruno Oliveira Paes de Lima	Eng. Computação - 2019
Eliseu Eduardo Rocha Lima	Eng. Metalúrgica - 2022
Marcela Freitas Mariano	Eng. Computação
Luiz Henrique Santos Dias (excedente)	Eng. Computação - 2023

Qualquer dúvida, entre em contato pelo e-mail: gremioestudantil.renova2023@gmail.com

Produção de Cosméticos

Professor: Prof. Armin Franz

Data: 20/10 - 15:15 a 17:00

Local: Laboratórios de Química

Nome	Curso e Ano
Laysla Camile dos Reis Santos	QUIM3
Zafir Figueiredo Mol	QUIM3
Alice Campos Moraes	DS2
Gabriel de Miranda Franco	DS2
Rayssa De Melo Ferreira	QUIM2
Loren Bianca Mendes	QUIM2
Carla Quintiliano	QUIM2
Isabella Alves Mota	QUIM2
Brenda Luiza Batista Messias	ED11
Karinys Silva de Almeida	ED11
Débora Bitarães Ribeiro	QUIM3
Laysa Barbosa Alves	QUIM2
Laís Angélica Ramos dos Santos	ED11
Giovanna Hermógenes Abreu	QUIM1
Eliseu Eduardo Rocha Lima	Eng. Metalúrgica - 2022
Bianca Fernandes Ramos	QUIM3

Qualquer dúvida, entre em contato pelo e-mail: gremioestudantil.renova2023@gmail.com

Fusion 360: modelagem 3D na prática

Ministrante: Thales Harvey

Data: 17/10 - 17:00 a 19:00

Local: Laboratório INF I

Nome	Curso e Ano
Julia Rodrigues Estevanato Marques	Eng. Metalúrgica - 2023
Isabella Alves Mota	QUIM2
Alexsander Teixeira Goulart	Eng. Metalúrgica - 2023
Amanda Linhares	EDI1
Isabel de Andrade Martins	EDI2
Isabelle Karoline Alberici Silva	EDIN1
João Vitor Cruz de Carvalho	Eng. Metalúrgica - 2020
Henrique Gregório Valentim Soares	Eng. Metalúrgica - 2023
Débora Bitarães Ribeiro	QUIM3
Samuel Carvalho Araújo Ribeiro Faioli	Eng. Computação - 2019
Eliseu Eduardo Rocha Lima (excedente)	Eng. Metalúrgica - 2022
Luiz Henrique Santos Dias (excedente)	Eng. Computação - 2023

Qualquer dúvida, entre em contato pelo e-mail: gremioestudantil.renova2023@gmail.com

Introdução à Modelagem 3D para Animação

Ministrante: Guilherme Cantarino

Data: 20/10 - 15:45 a 17:25

Local: Laboratório INF I

Nome	Curso e Ano
Julia Rodrigues Estevanato Marques	Eng. Metalúrgica - 2023
Rossine Salvador de Oliveira Junior	DS2
Daniel Loures Cupertino Peixoto	DS2
João Vitor de Sena Araújo	DS2
Davi Reuel Santos Souza	DS2
Luan Dal Orto Vaz	EDI1
Enzo Venturelli Pina	DS3
Isabella Senra Menezes	DS2
Leandro Barbosa Pessoa Alves	DS2
João Vitor Cruz de Carvalho	Eng. Metalúrgica - 2020
Ian Oliveira Lima	Eng. Computação
Gabriel Guimarães de Sousa Pereira	DS3
Arthur Andrade Reis	DS2
Daiana Maria de Oliveira Vieira	Eng. Computação - 2023
Gabrielle Coimbra Batista	Eng. Computação - 2023
Kaique Rodrigues Vieira	DS2
Bruno Oliveira Paes de Lima (excedente)	Eng. Computação - 2019
Isabella Alves Mota (excedente)	QUIM2
Isabel de Andrade Martins (excedente)	EDI2
Eliseu Eduardo Rocha Lima (excedente)	Eng. Metalúrgica - 2022
Laís Fernanda de Sá Ribeiro (excedente)	DS2
Pedro Henrique Fernandes Rodrigues (excedente)	Eng. Metalúrgica - 2019
Marcela Freitas Mariano (excedente)	Eng. Computação
Gabriel Batista de Souza (excedente)	Eng. Computação - 2023
Luiz Henrique Santos Dias. (excedente)	Eng. Computação - 2023

Qualquer dúvida, entre em contato pelo e-mail: gremioestudantil.renova2023@gmail.com

Tecnologia Aplicada à Projetos Arquitetônicos - Metodologia BIM

Ministrantes: Prof. Osvaldo Nazareno / Convidado: Carlos Vinícius (Profissional Certificado pela AutoDesk)

Data: 20/10 - 15:15 a 17:15

Local: Auditório

Nome	Curso e Ano
Isabel de Andrade Martins	EDI2
Laís Angélica Ramos dos Santos	EDI1
Eliseu Eduardo Rocha Lima	Eng. Metalúrgica - 2022
Ana Julia Gonçalves dos Santos Sousa	Arquitetura e Urbanismo 2023
Ísis Cristina Arruda de Almeida	Arquitetura e Urbanismo 2023
Diego Ângelo Carvalho	Arquitetura e Urbanismo 2023
Ludmila Barros de Oliveira	Arquitetura e Urbanismo 2023
Luiz Fernando Domingos de Oliveira	Arquitetura e Urbanismo 2023
Maria Júlia Loiola Vieira Cotta	Arquitetura e Urbanismo 2023
Julia Alves Oliveira	Arquitetura e Urbanismo 2023
Ana Clara Nunes	Arquitetura e Urbanismo 2023
RAISSA BRUN DE SOUSA	Arquitetura e Urbanismo 2023
Cássio Alves de Alcântara	EDI1
Kemilly Lira Gomes	EDI1

Qualquer dúvida, entre em contato pelo e-mail: gremioestudantil.renova2023@gmail.com