

COMUNICADO N.º 1/2022 - CRA-ITP/DAE-ITP/DRG/ITP/IFSP

Assunto: Relação de alunos aptos à colação de grau

A Coordenadoria de Registros Acadêmicos do IFSP Câmpus Itapetininga divulga a relação dos alunos APTOS à colar grau.

Confira a relação de alunos aptos:

ENGENHARIA MECÂNICA

| Nome do aluno | Prontuário |
|---|-------------------|
| ARTHUR RODRIGUES DOS SANTOS | IT1701045 |
| BRUNO VENANCIO MORATO TEIXEIRA | IT1701193 |
| GABRIEL NOGUEIRA RODRIGUES | IT1701053 |
| GABRIEL VINÍCIUS ASSAI VAZ | IT1701223 |
| MARCUS VINÍCIUS SEABRA FOGAÇA | IT1701371 |
| MARIO VINICIUS DA SILVA CORDEIRO | IT170124X |
| VINÍCIUS DUARTE GONSALVES GARCIA MORENO | IT1701002 |

LICENCIATURA EM FÍSICA

| Nome do aluno | Prontuário |
|----------------------------------|-------------------|
| CAMILA CINTIA ALVES DA SILVA | IT3001326 |
| CLÁUDIO DANIEL PORTO GONÇALVES | IT3004414 |
| DANIELA GABRIEL DE ALMEIDA | IT3000958 |
| JONAS DA SILVA GOMES DE LIMA | IT1751069 |
| MAYCON LINDOR PINHEIRO TARDIN | IT1450077 |
| RAFAEL ANTONIO FLORENCIO RIBEIRO | IT3002586 |
| SANDRO PINTO RAMOS | IT1450085 |

LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

| Nome do aluno | Prontuário |
|---------------------------------------|-------------------|
| JOÃO ROCHA NETO | IT1741128 |
| LEONARDO GUILHERME FERREIRA DE MORAIS | IT1741411 |
| RAMON MOREIRA LOPES | IT1641034 |
| RAPHAEL FELIPE DOS SANTOS | IT1741349 |

A cerimônia de colação de grau será realizada no dia 05 de março de 2022, às 19h, no Auditório Municipal Alcides Rossi, anexo ao Paço Municipal, que fica na Praça dos Três Poderes, nº 1000, Jardim Marabá, Itapetininga - SP. .

Documento assinado eletronicamente por:

- **Leonardo Tadashi Pereira Ono, COORDENADOR - FG1 - CRA-ITP**, em 04/03/2022 22:55:10.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 04/03/2022. 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: 305814

Código de Autenticação: fea76a1d98



COMUNICADO N.º 1/2022 - CRA-ITP/DAE-ITP/DRG/ITP/IFSP