



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí
Campus Parnaíba

**RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DE BOLSAS DE MONITORIA /
MODALIDADE NÃO REMUNERADA – CURSOS LICENCIATURA EM QUÍMICA E
LICENCIATURA EM FÍSICA**

EDITAL 12/2022 - GDG/DG-PARNAIB/CAPAR/IFPI, de 16 de setembro de 2022.

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS PARNAÍBA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ, no uso de suas atribuições legais, torna público o Resultado Final da Seleção de BOLSAS DE MONITORIA, na modalidade NÃO REMUNERADA, destinadas ao atendimento de Disciplinas/Cursos de Nível Superior – Cursos de Licenciatura em Química e Licenciatura em Física, nos termos do Edital 12/2022 - GDG/DG-PARNAIB/CAPAR/IFPI, de 16 de setembro de 2022.

TABELA 1: Resultado da Licenciatura em Química

| DISCIPLINA | DISCENTES APROVADOS(AS) |
|---|--|
| SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO | Ana Beatriz Veras Silva Eduardo da Silva Pereira |
| BIOLOGIA BÁSICA | Walker Costa Magalhães |
| CÁLCULO APLICADO A QUÍMICA I | Suêdes Gomes da Silva |
| QUÍMICA ORGÂNICA I | Emanuelle dos Santos Nunes |
| QUÍMICA GERAL II | João Gabriel Silva Sales |
| QUÍMICA GERAL EXPERIMENTAL II | Vinícius José Carvalho Mairon Vieira Mota Leomir Alves Silva Leanderson Araujo da Silva |
| PROFISSIONALIZAÇÃO DOCENTE | Lucas Gabriel Nunes Pereira |
| PROJETO INTEGRADOR II | Expedito de Sousa Morais |
| GESTÃO E ORGANIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA | Cibele da Silva Sousa |
| DIDÁTICA | Clara Luz Borges dos Santos |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí
Campus Parnaíba

| | |
|---|---|
| METODOLOGIA DO ENSINO DE CIÊNCIAS E QUÍMICA | Charleane Justino de Assunção |
| QUÍMICA INORGÂNICA II | Thalia da Costa Silva |
| QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL | Luiz Fernando Barbosa da Silva |
| QUÍMICA INORGÂNICA EXPERIMENTAL | José Rafael dos Santos Pereira |
| PROJETO INTEGRADOR IV | Layanne da Costa Silva |
| LIBRAS | Bianca Cristina dos Santos Pereira |
| ANÁLISE QUÍMICA QUANTITATIVA | Suêdes Gomes da Silva |
| ESTÁGIO SUPERVISIONADO II | Eduardo Roberto Machado Sabino Ana Raquel dos Santos Pereira |
| FÍSICO QUÍMICA II | ----- |
| INSTRUMENTAÇÃO DO ENSINO DE QUÍ. II | Ana Raquel dos Santos Pereira |
| EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA | Thábatta Fernandes de Sousa |
| BIOQUÍMICA GERAL | ----- |
| ESTÁGIO SUPERVISIONADO IV | ----- |
| QUÍMICA AMBIENTAL | Ingrid Cabral Veras |
| QUÍMICA ORGÂNICA II | Denilson dos Santos Gomes |
| QUÍMICA ORGÂNICA III | Maria Rosana Marques da Silva |
| QUÍMICA GERAL I | Letícia Rodrigues dos Santos Silva |
| ENSINO MÉDIO - EDIFICAÇÕES | Warley Araujo Braz Soares Lohanny Cristina Lima da Silva |
| ENSINO MÉDIO - INFORMÁTICA | Rosangela Maria Rodrigues de Sousa Renato Braga Pereira |
| ENSINO MÉDIO - ELETROTECNICA | Maria Clara de Assis Carvalho Talita dos Santos Santana |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí
Campus Parnaíba

TABELA 2: Resultado da Licenciatura em Física

| DISCIPLINA | DISCENTES APROVADOS(AS) |
|------------------------------------|--|
| Equações Diferenciais Aplicadas | Tiago da Silva Costa |
| Projeto integrador 4 | Guilherme Nascimento Silva |
| | Fernanda de Sousa Vale |
| Proj. Integrador 2 | Daliane Silva Fontenele |
| | Francisca Thalia Santos Pereira |
| Cálculo Vetorial | Francisco Luciano Barbosa Teofilo |
| Cálculo de Funções de 1 variável | Lucas Vieira de Araujo |
| EJA | Josueli Brito de Araujo |
| Política da Org. da Educ. Nacional | Francisca Meirislandia dos Santos |
| Inglês Instrumental | Andrenia Paulina Guilherme Lima de Souza |
| Tópicos de Química | Erica Ribeiro Araújo |
| Termodinâmica | Brian Esra de Moraes Sousa |
| Educação Especial | Lucas de Oliveira |
| Laboratório de Eletromagnetismo | Rodrigo Rodrigues dos Santos Silva |
| Mecânica II | Humberto da Silva Mota |
| Algebra Linear | Francisco Willan Costa dos Santos |
| FÍSICA - 2º ano do Ensino Médio | Helton de Sales Brito |
| | ----- |
| FÍSICA - 3º ano do Ensino Médio | Rafael Nascimento Costa |
| | Francisca Aline Santos de Carvalho |

Parnaíba (PI), 27 de setembro de 2022.

(assinado no original)
Luis Fernando dos Santos Souza
Diretor-Geral