



### COORDENAÇÃO DO CURSO

Prof. Dr. Joel Estevão de Melo Diniz  
Coordenador do Curso

#### CONTATOS



Email

quimica@unifap.br



Site

<http://www2.unifap.br/curso>

#### ACADÊMICAS

Beatriz de Fátima Mendes Monteiro

Jacqueline Victoria Gomes Sobral

Lara Melo de Lima

Tália dos Reis Monteiro

Realização:



Apoio:



DEPARTAMENTO DE PESQUISA  
DEPARTAMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO



**UNIFAP**  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
FEIRA DE ORIENTAÇÃO VOCACIONAL 2022  
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA



23 de Novembro de 2022

FOV

Feira de Orientação Vocacional



## APRESENTAÇÃO DO CURSO

O curso de Licenciatura em Química situa no Campus Marco Zero, tem o intuito de formar licenciados em Química para atuarem no ensino médio, valorando não apenas o ensino, mas também pesquisa e extensão. Teve sua primeira turma no semestre de 2015.2. O curso é composto de 09 professores e 1 técnico de Laboratório.

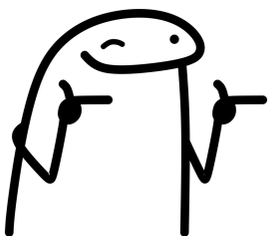
## DESCRIÇÃO

O Licenciado em Química é o profissional que, além do domínio sobre a ciência da Química, também recebe formação para uma profunda compreensão dos processos químicos que permeiam o cotidiano e em como representá-los por meio da linguagem química. Tenta especial atuação para inspirar e instruir outros sobre este papel e sobre a importância da Química.

## ÁREA DE ATUAÇÃO

As melhores oportunidades de emprego para profissionais formados em Química estão na educação e na indústria.

## MÉDIA SALARIAL



Em média o salário inicial de um profissional em química é de 4.270,00 reais. E um Professor Universitário possui salário líquido de 5.800,00 reais.

## PERFIL PROFISSIONAL

O Licenciado em Química deve ter formação abrangente nos diversos campos de Química, preparação adequada à aplicação pedagógica do conhecimento e experiências de Química ter facilidade de comunicação com públicos jovens, ser paciente, criativo, ter tendência a liderança e ser comprometido com o desenvolvimento da educação no estado do Amapá e no país.

## GRADE CURRICULAR

Química Geral;  
Química Orgânica 1 e 2;  
Físico-Química 1 e 2;  
Química Analítica 1 e 2;  
Química Inorgânica;  
Bioquímica Geral;  
Química Ambiental;  
Disciplinas Pedagógicas.



*Achou muito?*

*Calma! As disciplinas práticas complementam o ensino*

***Dificuldade em matemática? Não esquentam!***

***Temos:***

**INTRODUÇÃO AO CÁLCULO**

## PROJETOS DE ENSINO E EXTENSÃO

Curso Pré-Vestibular UniEnem.  
Prof. Dr. Kelton Belém

ExpoQuímica: Feira de ciências no Amapá.  
Prof. Dr. Kelton Belém

Feira de Orientação Vocacional.  
Prof. Dr. Kelton Belém

Oficina Temática: Uma proposta Investigativa para o Ensino de Química no Ensino Médio.  
Prof<sup>a</sup>. Ma. Joaquina Malheiros

Programa Afrocientistas.  
Prof. Dr. Irlon Ferreira

Programa Futuras Cientistas.  
Prof<sup>a</sup>. Ma. Joaquina Malheiros e Prof<sup>a</sup>. Ma. Selma Melo

Programa Residência Pedagógica.  
Prof. Dr. Alex Bruno Lobato

Semana de Química.  
Prof. Dr. Kelton Belém

## LABORATÓRIOS

Laboratório de Biocatálise e Síntese Orgânica  
Prof. Dr. Irlon Ferreira e Prof. Dr. David Steban

Laboratório de Físico Química.  
Prof. Dr. Joel Diniz e Prof. Dr. Alex de Nazaré

Laboratório de Química Analítica.  
Prof. Dr. Alex Bruno Lobato

Laboratório de Ictio e Genotoxicidade.  
Prof. Dr. Alexandro César Florentino