



## ENGENHARIA QUÍMICA

### SOBRE O CURSO

O Bacharelado em Engenharia Química é um curso de nível superior da Universidade do Estado do Amapá (UEAP), todo ano são ofertadas 50 vagas. O curso é composto por 65 disciplinas distribuídas em 10 semestres.

A UEAP criou esse curso com o intuito de formar especialistas voltados para a sociedade. A formação nos habilita a entender e criar processos de transformação de matérias primas nativas da região em produtos que em um futuro próximo serão estudados, criados, comercializados e consumidos.



## SEMESTRES E DISCIPLINAS

### 1º ao 5º Semestres

Os semestres iniciais são focados em disciplinas básicas dos cursos de engenharia, como: Cálculos, Físicas Teóricas e Experimentais e Estatística.

Acompanhado de disciplinas básicas voltadas para a química, como: Químicas Inorgânica, Orgânica e Analítica, Termodinâmica e Cinética.

Além dos Fenômenos de Transporte.

### 6º ao 10º Semestres

Os demais semestres são focados em disciplinas específicas, como: Operações Unitárias, Cálculo de Reatores, Processos Industriais, Análise e Controle de Processos e Modelagem e Simulação de Processos.



### COORDENADOR:

**Marcos Danilo Costa de Almeida**

### ACADÊMICAS:

BRUNA SUMAYA EQU 19.2

EVELYN SILVEIRA EQU19.2

ISADORA BARROS EQU 17.2

NAHERY ANDRADE EQU 16.1

### ENDEREÇO:

**Campus I da UEAP, situado na Av. Presidente Vargas, 650, Centro - Macapá, AP, CEP: 68.900-070.**

### INFORMAÇÕES:

caequeap

### Realização:



### Apoio:



DEPARTAMENTO DE PESQUISA  
DEPARTAMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO

"Engenharia Química é a engenharia ligada aos processos de transformação de diferentes matérias primas em produtos com valor agregado e de maior interesse comercial e industrial quer seja na produção local ou para o mercado em expansão."

## ÁREA DE ATUAÇÃO

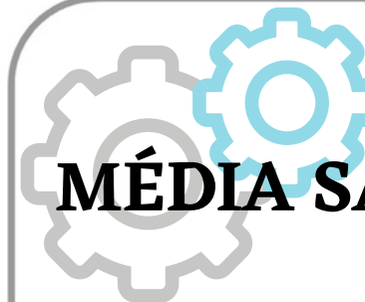
### INDUSTRIAS

- Indústria Química e Petroquímica
- Indústria de Alimentos
- Tratamento de Água e Efluentes
- Indústria da Cerâmica
- Indústria de Cosméticos
- Indústria da Celulose e Papel
- Indústria de Medicamentos
- Indústria dos Polímeros
- Siderúrgicas e Metalúrgicas

### EMPREENDEDORISMO

- Desenvolvimento de Produtos Alimentícios
- Assessoria e Consultoria para Empresas
- Desenvolvimento de Materiais Sustentáveis
- Desenvolvimento de Cosméticos e Produtos Naturais

"O Amapá possui uma posição privilegiada em relação a sua biodiversidade, o papel do engenheiro químico é potencializar essa biodiversidade, ou seja, transformar em oportunidade de negócios visando à geração de renda das populações locais, mas também mantendo a conservação do meio ambiente."



## MÉDIA SALARIAL

### Trainee

Até 2 anos de experiência  
R\$ 2.908,00 - R\$ 4.914,52

### Junior

Até 5 anos de experiência  
R\$ 3.635,00 - R\$ 6.143,15

### Pleno

Até 9 anos de experiência  
R\$ 4.543,75 - R\$ 7.678,94

### Sênior

A partir de 10 anos de experiência  
R\$ 5.679,69 - R\$ 9.598,68

### Master

A partir de 15 anos de experiência  
R\$ 7.099,61 - R\$ 11.998,35