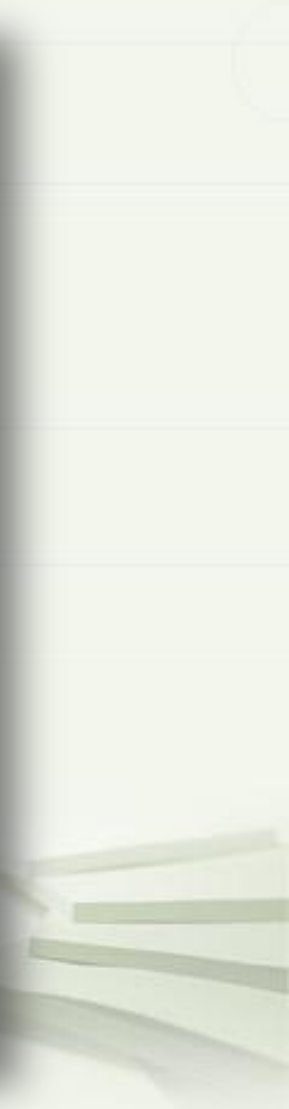


DESAFIOS DA UERR NA LICENCIATURA



Reflexões e
sugestões

Prof Dr Rozinaldo Galdino



QUADRO GERAL




Taxa de Ocupação

| Curso | 2020 | 2019 | 2017 |
|---------------|------------|------------|----------------|
| Pedagogia | 21 | 27 | |
| Letras | 13 | 8 | 37-23 |
| Química | 11 | 15 | 18-08 |
| Matemática | 8 | 10 | 33-21 |
| Biologia | 24 | 24 | 32-20 |
| História | 17 | 10 | 37-22 |
| Geografia | 14 | 6 | 29-14 |
| Filosofia | 4 | 0 | 13-07 |
| Total | 112 | 100 | 199-115 |
| Taxa ocupação | 40 | 35,71 | 41,07 |

Quantidade de vagas 280 - Locação de salas 8

Quantidade de matrículas - Necessidade de salas 4



Art. 11. A referida carga horária dos cursos de licenciatura deve ter a seguinte distribuição:


I - Grupo I: 800 (oitocentas) horas, para a base comum que compreende os conhecimentos científicos, educacionais e pedagógicos e fundamentam a educação e suas articulações com os sistemas, escolas e práticas educacionais.

II - Grupo II: 1.600 (mil e seiscentas) horas, para a aprendizagem dos conteúdos específicos das áreas, componentes, unidades temáticas e objetos de conhecimento da BNCC, e para o domínio pedagógico desses conteúdos.

III - Grupo III: 800 (oitocentas) horas, prática pedagógica, assim distribuídas:

a) 400 (quatrocentas) horas para o estágio supervisionado, em situação real de trabalho em escola, segundo o Projeto Pedagógico do Curso (PPC) da instituição formadora; e

b) 400 (quatrocentas) horas para a prática dos componentes curriculares dos Grupos I e II, distribuídas ao longo do curso, desde o seu início, segundo o PPC da instituição formadora.



ESTRUTURA DA FORMAÇÃO (CNE 02/19)

Formação profissional

GRUPOS

| | | |
|-------------------|---|---|
| I 800h Base | II 1600h BNCC pedagógico Específico | III 800h APCC (400h) Estágio (400h) |
|-------------------|---|---|

Proposta de aplicação da CNE 02/2019

NÚCLEO BASE (600+200)

Conhecimento, prática, engajamento

CONHECIMENTO GERAL –FUNDAMENTAL

(200+400+100+100)

FORMAÇÃO NA ÁREAS CONHECIMENTO - MÉDIO

(600+100+100)

HABILITAÇÕES

(600+200)

HABILITAÇÕES

(600+200)

EXEMPLO CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NÚCLEO BASE

Todas as licenciaturas

ESTUDOS COMUNS

Todas as licenciaturas

CIÊNCIAS DA TERRA

(Química, Biologia e Física)

BIOLOGIA

(600+200)

QUÍMICA

(600+200)

ESTÁGIOS E APCC

1 ano

- Pedagógico
- Iniciação
- Geral

2 ano

- Interdisciplinar
- Habilidades
- Fundamental

3 ano

- Área
- Interdisciplinar
- Médio

4 ano

- Específico
- Aprofundado
- Disciplinar

APCC

200

TODAS AS
ÁREAS

APCC
ESTÁGIO

100+100

TODAS AS
ÁREAS
FUNDAMENTAL

APCC
ESTÁGIO

100+100

ÁREA
ESPECÍFICA
MÉDIO

ESTÁGIO

200

HABILITAÇÃO

OPERACIONALIZAÇÃO NA UERR-CEAE

INICIAÇÃO DOCÊNCIA

- Básica interdisciplinar

RESIDÊNCIA ESTÁGIO

- Área do conhecimento
- Específico

FORMAÇÃO CONTINUADA

- Aprimoramento
- Especialização

ESTRUTURA ORGANIZACIONAL



SALAS LABORATÓRIO

- ◆ 40 LABORATÓRIOS
- ◆ 4 LABORATÓRIOS POR HABILITAÇÃO (Química, Física, Biologia, Matemática, Letras, Filosofia, História, Geografia, Pedagogia, múltiuso)
- ◆ Professor da escola é fixo no Laboratório (Manhã e Tarde);
- ◆ Professores pós-graduandos do CEFOR (assistentes) até 10 por laboratório (2xDia);
- ◆ 2 Acadêmicos estagiários por período em cada laboratório;
- ◆ 2 Acadêmicos em APCC por período em cada Laboratório;
- ◆ Capacidade 800 acadêmicos por semestre (520 necessidade)

NECESSIDADES E VANTAGENS

- ◆ ELABORAÇÃO DE UM ÚNICO PROJETO PEDAGÓGICO
- ◆ PADRONIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS
- ◆ FORMAÇÃO INTEGRAL (BÁSICA E GRADUAÇÃO)
- ◆ CONSTRUÇÃO DO PPP DA ESCOLA DE APLICAÇÃO
- ◆ FORMAÇÃO CONTINUADA (PÓS-GRADUAÇÃO)
- ◆ PRODUÇÃO DE CONHECIMENTO NA /PARA/PELA ESCOLA
- ◆ MELHOR APROVEITAMENTO DO ESPAÇO





Company Logo