

**RELATÓRIO DE ADEQUAÇÕES DOS COMPONENTES  
CURRICULARES PARA AENPs  
CURSO – QUÍMICA (LICENCIATURA)**

Prezada Comissão Local de Acompanhamento e Gestão das ANPs,

Cumprimentando-o cordialmente, vimos, por meio deste, apresentar relatório de adequações realizadas dos componentes curriculares para as atividades de ensino não presenciais do Curso **Superior de Licenciatura em Química**, para parecer de autorização e posterior publicação no Portal do Estudante.

N	Componente Curricular	Metodologia de Ensino	Recursos Didáticos	Critérios de Avaliação	CH Proposta
1	Química Geral I	Webaula síncrona; Vídeoaula (slides narrados); atividades assíncronas.	Apresentações em Slides; textos e vídeos selecionados.	Resolução de listas e exercício; atividades individuais e colaborativas.	90 h/a
2	História das Ciências	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Apresentações em Slides; textos e vídeos selecionados.	Produção textual semanal em fóruns no ambiente virtual.	54 h/a
3	Leitura e Produção Textual	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Apresentações em Slides; textos selecionados.	Questionários, fóruns e outras atividades;	55 h/a
4	Inglês Instrumental	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Apresentações em Slides; textos selecionados.	Questionários, tarefas e estudos dirigidos;	48 h/a

<b>N</b>	<b>Componente Curricular</b>	<b>Metodologia de Ensino</b>	<b>Recursos Didáticos</b>	<b>Critérios de Avaliação</b>	<b>CH Proposta</b>
5	Filosofia da Educação	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos selecionados; Powerpoint.	Debates; Produção textual; Questionários;	54 h/a
6	Introdução ao Cálculo	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados; Apresentações de Slides.	Resolução de exercícios e questionários.	72 h/a
7	Química Orgânica I	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos selecionados; Apresentações de Slides.	Resolução de exercícios e questionários.	72 h/a
8	Química Inorgânica I	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos selecionados; Apresentações de Slides.	Resolução de exercícios e questionários.	90 h/a
9	Metodologia do Trabalho Científico	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos selecionados; Apresentações de Slides.	Atividades em Fórum no Ambiente Virtual.	54 h/a
10	Cálculo Aplicado à Química II				
11	Didática I	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados; Apresentações de Slides.	Atividades em fórum / questionários no Ambiente Virtual.	75 h/a

N	Componente Curricular	Metodologia de Ensino	Recursos Didáticos	Critérios de Avaliação	CH Proposta
12	Prática Pedagógica II	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos selecionados; Apresentações de Slides.	Participação em debate; Apresentação de seminário.	72 h/a
13	Química Orgânica III	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados; Apresentações de Slides.	Questionários; Atividades em fórum específico.	83 h/a
14	Quimiometria	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Apresentações de Slides; Listas de exercício.	Tarefas no Ambiente Virtual	70 h/a
15	Física Aplicada à Química II	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Apostila; Chat.	Questionários; Atividades/ tarefas em fórum no Ambiente Virtual;	72 h/a
16	Prática Pedagógica IV	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados; Apresentações de Slides.	Questionários; Atividades/ tarefas em fórum no Ambiente Virtual;	74 h/a
17	Prática Profissional IV	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados;	Questionários; Atividades/ tarefas em fórum no	42 h/a

N	Componente Curricular	Metodologia de Ensino	Recursos Didáticos	Critérios de Avaliação	CH Proposta
			Apresentações de Slides.	Ambiente Virtual;	
18	Físico-Química II	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados; Apresentações de Slides.	Resolução de Exercícios; Atividades em fórum no Ambiente Virtual.	86 h/a
19	Laboratório com Materiais Alternativos II	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Vídeoaula.	Atividades em fórum no Ambiente Virtual.	42 h/a
20	Fundamentos e Práticas Curriculares na EJA	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados; Apresentações de Slides.	Atividades em fórum / questionários no Ambiente Virtual.	66 h/a
21	Mídias Educacionais	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados; Apresentações de Slides.	Atividades em fórum no Ambiente Virtual.	64 h/a
22	Educação em Libras	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados;	Atividades em fórum / questionários no Ambiente Virtual.	64 h/a
23	Química Analítica Quantitativa	Webaula síncrona;	Textos e vídeos selecionados;	Atividades em fórum / questionários	87 h/a

N	Componente Curricular	Metodologia de Ensino	Recursos Didáticos	Critérios de Avaliação	CH Proposta
		atividades assíncronas.	Apresentações de Slides;  Listas de exercício.	no Ambiente Virtual.	
24	Organização e Gestão da Educação Brasileira	Webaula síncrona;  atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados;  Apresentações de Slides.	Atividades em fórum / questionários no Ambiente Virtual.	64 h/a
25	Físico-Química I	Webaula síncrona;  atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados;  Apresentações de Slides.	Resolução de Exercícios;  Atividades em fórum no Ambiente Virtual.	96 h/a
26	Química Ambiental	Webaula síncrona;  atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados;  Apresentações de Slides;  Listas de exercício.	Atividades em fórum / questionários no Ambiente Virtual.	96 h/a
27	Bioquímica	Webaula síncrona;  atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados;  Apresentações de Slides;	Atividades em fórum / questionários no Ambiente Virtual.	80 h/a

N	Componente Curricular	Metodologia de Ensino	Recursos Didáticos	Critérios de Avaliação	CH Proposta
28	Prática Profissional III	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos selecionados; Apresentações de Slides;	Atividades em fórum / questionários no Ambiente Virtual.	96 h/a
29	Prática Pedagógica III	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos selecionados; Apresentações de Slides;	Atividades em fórum / questionários no Ambiente Virtual.	80 h/a
30	Química Geral II	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados; Apresentações de Slides;	Atividades em fórum no ambiente Virtual.	100 h/a
31	Química Inorgânica II	Webaula síncrona; atividades assíncronas.	Textos e vídeos selecionados; Apresentações de Slides;	Atividades em fórum no ambiente Virtual.	100 h/a

Atenciosamente,

**Subcomissão Local de Acompanhamento das Atividades Não Presenciais - Curso Superior de Licenciatura em Química**  
Portaria nº 79/2020