



INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
SUL-RIO-GRANDENSE  
Campus Pelotas-Visconde da Graça



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE**  
**CÂMPUS PELOTAS-VISCONDE DA GRAÇA**

AV. ILDEFONSO SIMÕES LOPES, 2791 - BAIRRO ARCO-ÍRIS  
CEP: 96.060-290 – PELOTAS/RS  
TELEFONE (53) 3309-5571  
E-mail: [diren@cavq.ifsul.edu.br](mailto:diren@cavq.ifsul.edu.br)

**ATIVIDADES PEDAGÓGICAS NÃO PRESENCIAIS - APNP**

**PLANO DE ATIVIDADES – PAT**

**I. Identificação**

Curso: Licenciatura em Química

Turmas/semestres: 1º, 2º, 4º, 6º, 8º e 9º semestres

Componentes curriculares:

Tópicos de Física Básica I (1º semestre)

Astronomia (2º semestre)

Tecnologias na Educação (2º semestre)

História e Filosofia da Ciência (4º semestre)

História da Química (6º semestre)

Bioquímica II (8º semestre)

Química no Cotidiano (8º semestre)

Estágio Supervisionado IV (9º semestre)

Química Ambiental (9º semestre)

Toxicologia (Eletiva)

Alfabetização Científica (Eletiva)

Carga Horária Total Semanal: 72,5 horas

**II. Propostas de APNP:**

- 1. Projeto (pesquisa, ensino, extensão)
- 2. Componentes curriculares obrigatórios, eletivos, optativos
- 3. Dependências
- 4. Estágios
- 5. TCC (orientação, defesa, relatórios etc.)
- 6. Atividade Interdisciplinar



INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
SUL-RIO-GRANDENSE  
Campus Pelotas-Visconde da Graça



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE**  
**CÂMPUS PELOTAS-VISCONDE DA GRAÇA**

AV. ILDEFONSO SIMÕES LOPES, 2791 - BAIRRO ARCO-ÍRIS  
CEP: 96.060-290 – PELOTAS/RS  
TELEFONE (53) 3309-5571  
E-mail: [diren@cavq.ifsul.edu.br](mailto:diren@cavq.ifsul.edu.br)

( ) Outra. Especificar: \_\_\_\_\_

**III. Cronograma:**

Período	Atividades	Previsão de dia de atividade síncrona*
<b>1º semestre</b>		
13/10 – 22/12	Tópicos de Física Básica I (CAVG_CES.90)	**
<b>2º semestre</b>		
13/10 – 14/12	Astronomia (CAVG_Diren.236)	**
13/10 – 22/12	Tecnologias na Educação (CAVG_Diren.029)	**
<b>4º semestre</b>		
13/10 - 22/12	História e Filosofia da Ciência (CAVG_Diren.243)	**
<b>6º semestre</b>		
14/10 – 09/12	História da Química (CAVG_Diren.441)	Quarta-feira
<b>8º semestre</b>		
13/10 – 22/12	Bioquímica II (CAVG_CES.136)	**
13/10 – 22/12	Química no Cotidiano (CAVG_CES.157)	Segunda-feira
<b>9º Semestre</b>		
13/10 – 22/12	Química Ambiental (CAVG_CES.159)	Quinta-feira
13/10 – 22/12	Estágio Supervisionado IV (CAVG_Diren.268)	**
<b>Eletivas</b>		
13/10 – 05/12	Alfabetização Científica (CAVG_CES.196)	Terça-feira
13/10 – 22/12	Toxicologia (CAVG_Diren.440)	Terça-feira
<b>Projetos</b>		
19/10 – 22/12	Curso de normatização de trabalhos acadêmicos e auxílio na utilização de ferramentas de pesquisa	Quinta-feira (18h) ou Segunda-feira (10h).
13/10 – 22-12	Texto acadêmico: pensar, escrever, comunicar	**
13/10 – 22/12	O universo e as leis da Física	**
13/10 – 22/12	Tecnologias Assistivas para Recursos Educacionais Digitais	**

\* As atividades síncronas serão desenvolvidas, preferencialmente, no turno em do curso em que os alunos estão matriculados. Além disso, os dias e horários podem ser alterados.

\*\* Atividade com dia ainda a ser definido



INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
SUL-RIO-GRANDENSE  
Campus Pelotas-Visconde da Graça



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE**  
**CÂMPUS PELOTAS-VISCONDE DA GRAÇA**

AV. ILDEFONSO SIMÕES LOPES, 2791 - BAIRRO ARCO-ÍRIS  
CEP: 96.060-290 – PELOTAS/RS  
TELEFONE (53) 3309-5571  
E-mail: [diren@cavq.ifsul.edu.br](mailto:diren@cavq.ifsul.edu.br)

#### **IV. Previsões das adaptações às necessidades específicas dos estudantes.**

As APNP oferecidas foram planejadas de forma a incluir todos os alunos com acesso às atividades utilizando, por exemplo, referências adaptadas na forma de recursos eletrônicos (biblioteca digital, vídeos, sites, etc.). Além disso, qualquer necessidade identificada junto aos alunos inscritos em cada APNP, as devidas medidas de adaptação para incluí-los com êxito, contando com o apoio da equipe de supervisão e orientação pedagógica do câmpus.

#### **V. Planejamentos de APNP (planos de ensino, projetos, regulamentos etc).**

Os planejamentos estão apresentados na forma de anexos.

#### **VI. Observações:**

Todas as APNP ofertadas têm seus planejamentos detalhados nos Planos de Ensino e Projetos de ensino anexos a este PAT. Qualquer informação que não conste, deve ser buscada com a Coordenação do Curso ou o professor proponente da APNP.