

PLANO DE ATIVIDADES PEDAGÓGICAS NÃO PRESENCIAIS (APNP) CURSO DE TELECOMUNICAÇÕES – SUBSEQUENTE

1. Relação das APNP ofertadas pelo curso

Primeiro Semestre/Ano						
APNP	Carga Horária Total (horas aula/relógio)	Carga horária semanal (horas aula/relógio)	Carga horária síncrona (horas aula/relógio)	Carga horária assíncrona (horas aula/relógio)	Docente(s)	Horário síncrono
Eletricidade	80ha/60hr	8ha/6hr	2ha/1h30min	6ha/4h30min	Aurencio Farias, Elisa S. da Rosa e José Clair Junior	Terça 9h - 10h30min 14h -15h30min 19h30min- 21h
Informática	40ha/30hr	4ha/3hr	1ha/45min	3ha/2h15min	André Luís Rosa, Leomar Eslabão e Ricardo Jeske	Quarta 9h – 9h45min 14h -14h45min 19h30min- 20h15min
Segundo Semestre/Ano						
APNP	Carga Horária Total (horas aula/relógio)	Carga horária semanal (horas aula/relógio)	Carga horária síncrona (horas aula/relógio)	Carga horária assíncrona (horas aula/relógio)	Docente(s)	Horário síncrono
Comunicações Ópticas	60ha/45hr	6ha/4h30min	1ha/45min	5ha/3h45min	Aroldo Vaz e Julio Francisco Rocha	Terça 9h – 9h45min 14h -14h45min 19h30min- 20h15min
Comutação I	40ha/30hr	4ha/3hr	2ha/1h30min	2ha/1h30min	Sidnei Padilha	Sexta 9h – 10h30min 14h -15h30min 19h30min - 21h
Terceiro Semestre/Ano						
APNP	Carga Horária Total (horas aula/relógio)	Carga horária semanal (horas aula/relógio)	Carga horária síncrona (horas aula/relógio)	Carga horária assíncrona (horas aula/relógio)	Docente(s)	Horário síncrono
Comunicação de Dados	60ha/45hr	6ha/4h30min	1ha/45min	5ha/3h45min	Paulo Morales e Edevaldo Braga	Segunda 9h – 9h45min 14h -14h45min Quarta 19h30min 20h15min
Redes de Computadores	60ha/45hr	6ha/4h30min	1ha/45min	5ha/3h45min	Pedro Marques e Gustavo Fabro	Terça 8h – 8h45min 14h -14h45min 19h30min- 20h15min

Quarto Semestre/Ano

APNP	Carga Horária Total (horas aula/relógio)	Carga horária semanal (horas aula/relógio)	Carga horária síncrona (horas aula/relógio)	Carga horária assíncrona (horas aula/relógio)	Docente(s)	Horário síncrono
Redes de Faixa Larga	60ha/45hr	6ha/4h30min	2ha/1h30min	4ha/3h	Edgar Mattarredona	Quinta 8h – 9h30min 19h30min - 21h
Sistemas Ópticos de Telecom	60ha/45hr	6ha/4h30min	2ha/1h30min	4ha/3h	Paulo R. A. Motta	Segunda 9h – 10h30min 19h30min - 21h

- Considerar a carga horária em horas aula e horas relógio.
- Considerar no máximo 2 horas relógio diárias de atividades síncronas.
- Considerar o limite de 5 atividades simultâneas.
- Considerar o turno de matrícula (ingresso) dos estudantes para definição dos horários síncronos.

2. Horário de atendimento remoto aos estudantes

APNP	Docente(s)	Horário síncrono
Primeiro Semestre/Ano		
Eletricidade - 1AM/1BM	Aurencio Farias e Elisa S. da Rosa	Ter (10h30min - 11h)
Eletricidade - 1AN/1BN	Aurencio Farias e Elisa S. da Rosa	Terça (21h – 21h30min)
Eletricidade - 1V	José Clair Menezes Junior	Terça (15h30min - 16h)
Informática - 1AM/1BM	André Luís R. Rosa	Quarta (9h45min - 10h30min)
Informática - 1V	Leomar da C. Eslabão	Quarta (14h45min – 15h30min)
Informática - 1AN/1BN	Ricardo Garcia Jeske	Quarta (20h15min - 21h)
Segundo Semestre/Ano		
Comunicações Ópticas - 2M	Aroldo Roberto Vaz e Julio F. Rocha	Terça (9h45min - 10h30min)
Comunicações Ópticas - 2V	Aroldo Roberto Vaz e Julio F. Rocha	Terça (14h45min- 15h30min)
Comunicações Ópticas - 2N	Aroldo Roberto Vaz e Julio F. Rocha	Terça (20h15min - 21h)
Comutação I - 2M	Sidnei Padilha	Sexta (10h30min – 11h15min)
Comutação I - 2V	Sidnei Padilha	Sexta (15h30min – 16h15min)
Comutação I - 2N	Sidnei Padilha	Sexta (21h – 21h45min)
Terceiro Semestre/Ano		
Comunicação de Dados - 3M	Paulo Fernando A. Morales	Segunda (09h45min- 10h30min)
Comunicação de Dados - 3V	Paulo Fernando A. Morales	Segunda (14h45min- 15h30min)
Comunicação de Dados - 3N	Edevaldo Braga dos Santos	Quarta (20h15min - 21h)
Redes de Computadores - 3M	Pedro Luis C. Marques	Terça (08h45min – 9h30min)
Redes de Computadores - 3V	Gustavo Fabro	Terça (14h45min- 15h30min)
Redes de Computadores - 3N	Gustavo Fabro	Terça (20h15min - 21h)
Quarto Semestre/Ano		
Redes de Faixa Larga - 4M	Edgar Mattarredona	Quinta (09h30min - 10h)
Redes de Faixa Larga - 4N	Edgar Mattarredona	Quinta (21h – 21h45min)
Sistemas Ópticos de Telecom - 4M	Paulo Renato A. Motta	Segunda (10h30min – 11h15min)
Sistemas Ópticos de Telecom - 4N	Paulo Renato A. Motta	Segunda (21h – 21h45min)

- Considerar o turno de matrícula (ingresso) dos estudantes.

3. Ferramentas digitais utilizadas pelo curso

- a. Ferramenta para formalização das atividades da APNP e para momentos assíncronos:

Ambiente Virtual de Aprendizagem Moodle.

- b. Ferramenta(s) para momentos síncronos:

Mconf da RNP, Google Meet, e etc.

- c. Outras ferramentas:

Zoom Meetings.

4. Descrição de atividades interdisciplinares (quando houver)

Não se aplica.

5. Metodologias para orientação e apresentações de Trabalhos de Conclusão de Curso ou Projetos Finais de Curso (quando houver)

Não se aplica.

6. Medidas específicas para estudantes concluintes e integralizados (quando houver)

Não se aplica.

7. Especificidades dos estudantes do curso (se for necessário)

Considerando que apenas 43,78% dos alunos do Curso de Telecomunicações participaram da pesquisa, e devido à baixa participação, não definiremos o perfil do nosso aluno.

8. Ambientação docente e discente

- a. Estabelecer um cronograma de formação nas ferramentas digitais para a formalização das atividades APNP aos docentes e discentes, tanto para as atividades síncronas como assíncronas.
- b. Realização de Live pela Direção do campus Pelotas, com o objetivo de esclarecer e orientar os docentes e discentes, sobre os princípios de convivência no ambiente virtual, evitando situações de *cyberbullying*.