

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA (SETEC)
INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE (IFSul)
CAMPUS PELOTAS
DIRETORIA DE ENSINO

## PLANO DE ATIVIDADES PEDAGÓGICAS NÃO PRESENCIAIS (APNP) 2021/1 Curso Técnico em Eletromecânica - Modalidade Concomitante e Subsequente

## 1. Relação das disciplinas (APNPs) ofertadas pelo curso

	Primeiro Semestre		
Disciplina (APNP)			
49 - Eletromecânica - Subsequente			
Pelotas (2019/1) (SUAP)	Docentes	Horário síncrono	
59 - Eletromecânica - Concomitante			
Pelotas (2009/1) (SUAP)			
Blocos 1 (12 semanas – 15/03 a 11/06)			
Elementos de Máquina	Amilton Cravo Moraes	Qui 19h30min – 20h30min	
B22B1	Arlei Venske	(Subsequente e concomitante)	
Materiais de Construção	Marcos Saalfeld	Qua 19h30min – 20:30min	
B2261		(Subsequente e Concomitante)	
Organização da Manutenção I	Sandro Silva Teixeira	Ter 20h30min – 21h30min	
B2A11		(Subsequente e Concomitante)	
Eletricidade Básica	Leandro Gonzales	Seg 19h30min – 20h30min	
MEM.001	Lucas Herrmann	(Subsequente e concomitante)	
Fundamentos de Eletromagnetismo	Clóvis Borba de Farias	Sex 19h30min – 20h30min	
B22V1		(Subsequente e concomitante)	
Fundamentos de Hidráulica e	Tieli Coelho Evald	Qui 20h30min – 21h30min	
Pneumática B22Y1	Andrea Fischer	(Subsequente e concomitante)	
Máquinas Térmicas	Arlei Franz Venske	Ter 19h30min – 20h30min	
B22S1		(Subsequente e Concomitante)	
	oco 2 (12 semanas – 14/06 a 03/0		
Desenho Técnico I	André Oldoni	Qua 19h30min as 21h30min	
B22J1	André Laurence Freitas dos	(Subsequente e Concomitante)	
	Santos		
Circuitos de Iluminação	Rafael Priebe Griep	Seg 20h30min às 21h30min	
B2221	José Octávio Badia	(Subsequente e Concomitante)	
	Rubinei Ferraz	T 401.00 i 001.00 i	
Máquinas Térmicas	Arlei Franz Venske	Ter 19h30min – 20h30min	
B22S1	T. I.O. II. E. I.I	(Subsequente e Concomitante)	
Fundamentos de Hidráulica e	Tieli Coelho Evald	Qui 20h30min – 21h30min	
Pneumática B22Y1	Andrea Fischer	(Subsequente e concomitante)	
Fundamentos de Eletromagnetismo	Clóvis Borba de Farias	Sex 19h30min – 20h30min	
B22V1		(Subsequente e concomitante)	
	Segundo Semestre		
	cos 1 (12 semanas - 15/03 a 11/0		
Equipamentos Hidráulicos e	Andrea Fischer	Sex 19h30min – 20h30min	
Pneumáticos B22Z2		(Subsequente e Concomitante)	
Transformadores I	Giani Mariza Bärwald Böhm	Qua 19h30min – 20h30min	
B22C2		(0.1	
		(Subsequente e Concomitante)	
Organização da Manutenção II	Tieli Coelho Evald	Seg 19h30min – 20h30min	
	Tieli Coelho Evald		

IFSul – Campus Pelotas – Diretoria de Ensino

B22A2		
	José Otávio Badia	(Subsequente e Concomitante)
Máquinas Elétricas I	Rafael Priebe Griep	Ter 19h30min – 20h30min
B22G2		(Subsequente e Concomitante)
Metrologia	Maurício Diogo	Qui 19h30min – 20h30min
B22W2	Janete Vieira	(Subsequente e Concomitante)
Blo	co 2 (12 semanas – 14/06 a 03/09	
Organização da Manutenção II	Tieli Coelho Evald	Seg 19h30min – 20h30min
B2A12		(Subsequente e Concomitante)
Máquinas Elétricas I	Rafael Priebe Griep	Ter 20h30min – 21h30min
B22G2		(Subsequente e Concomitante)
Metrologia	André Laurence Freitas dos	Qui 19h30min – 20h30min
B22W2	Santos	(Subsequente e Concomitante)
	Janete Vieira	
	Terceiro Semestre	
Blo	cos 1 (12 semanas – 15/03 a 11/06	6)
Eletrônica Industrial I	Vladimir Afonso	Qua 19h30min – 20h30min
B22P3	Igor Bederode	(Subsequente e Concomitante)
Máquinas Elétricas II	Velington Neumann	Seg 19h30min – 20h30min
B22G3		(Subsequente e Concomitante)
Automação Industrial I	Cláudio Machado	Qui 19h30min – 20h30min
B22M3		(Subsequente e Concomitante)
	oco 2 (12 semanas – 14/06 a 03/09	
Instrumentação e Controle	Igor Bederode	Seg 20h30min – 21h30min
B22N3		(Subsequente e Concomitante)
Transformadores II	Giani Mariza Bärwald Böhm	Qua 19h30min – 20h30min
B22C3		(Subsequente e Concomitante)
_	Quarto Semestre	
	cos 1 (12 semanas – 15/03 a 11/0	
Gestão Industrial	Amilton Moraes	Ter 19h30min – 20h30min
B2251		(Subsequente e Concomitante)
Mánulusa Elátulasa III	Malia eta a Nia con a a a	T 00 -00! 04 -00!
Máquinas Elétricas III	Velington Neumann	Ter 20h30min – 21h30min
B22G4	-	(Subsequente e Concomitante)
B22G4 Eletrônica Industrial II	Vladimir Afonso	(Subsequente e Concomitante)  Qui 20h30min – 21h30min
B22G4 Eletrônica Industrial II B22P4	Vladimir Afonso Igor Bederode	(Subsequente e Concomitante)  Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante)
B22G4 Eletrônica Industrial II B22P4 Automação Industrial II	Vladimir Afonso	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min
B22G4 Eletrônica Industrial II B22P4 Automação Industrial II MEM.003	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante)
B22G4 Eletrônica Industrial II B22P4 Automação Industrial II MEM.003 Comandos de Motores III	Vladimir Afonso Igor Bederode	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min
B22G4 Eletrônica Industrial II B22P4 Automação Industrial II MEM.003 Comandos de Motores III B22D4	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo Rubinei Ferraz	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante)
B22G4 Eletrônica Industrial II B22P4 Automação Industrial II MEM.003 Comandos de Motores III B22D4 Processos de Usinagem II	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo Rubinei Ferraz Janete Vieira	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min
B22G4 Eletrônica Industrial II B22P4 Automação Industrial II MEM.003 Comandos de Motores III B22D4 Processos de Usinagem II MEM.004	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo Rubinei Ferraz Janete Vieira Marcos Saalfeld	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante)
B22G4 Eletrônica Industrial II B22P4 Automação Industrial II MEM.003 Comandos de Motores III B22D4 Processos de Usinagem II MEM.004 Comando Numérico	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo  Rubinei Ferraz  Janete Vieira Marcos Saalfeld Cláudio Luis D`Elia Machado	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 19h30min – 20h30min
B22G4 Eletrônica Industrial II B22P4 Automação Industrial II MEM.003 Comandos de Motores III B22D4 Processos de Usinagem II MEM.004	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo Rubinei Ferraz Janete Vieira Marcos Saalfeld	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante)
B22G4  Eletrônica Industrial II  B22P4  Automação Industrial II  MEM.003  Comandos de Motores III  B22D4  Processos de Usinagem II  MEM.004  Comando Numérico  Computadorizado  B22X4	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo  Rubinei Ferraz  Janete Vieira Marcos Saalfeld  Cláudio Luis D`Elia Machado Luis Otoni Meireles	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 19h30min – 20h30min
B22G4  Eletrônica Industrial II  B22P4  Automação Industrial II  MEM.003  Comandos de Motores III  B22D4  Processos de Usinagem II  MEM.004  Comando Numérico  Computadorizado	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo  Rubinei Ferraz  Janete Vieira Marcos Saalfeld Cláudio Luis D`Elia Machado	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante)
B22G4  Eletrônica Industrial II B22P4  Automação Industrial II MEM.003  Comandos de Motores III B22D4  Processos de Usinagem II MEM.004  Comando Numérico Computadorizado B22X4  Prática de Manutenção II	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo  Rubinei Ferraz  Janete Vieira Marcos Saalfeld Cláudio Luis D`Elia Machado Luis Otoni Meireles  Maurício Diogo da Silva	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 19h30min – 20h30min
B22G4  Eletrônica Industrial II B22P4  Automação Industrial II MEM.003  Comandos de Motores III B22D4  Processos de Usinagem II MEM.004  Comando Numérico Computadorizado B22X4  Prática de Manutenção II B22L4  Controladores Lógicos Programáveis	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo  Rubinei Ferraz  Janete Vieira Marcos Saalfeld Cláudio Luis D`Elia Machado Luis Otoni Meireles  Maurício Diogo da Silva Sandro Silva Teixeira	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante)
B22G4  Eletrônica Industrial II B22P4  Automação Industrial II MEM.003  Comandos de Motores III B22D4  Processos de Usinagem II MEM.004  Comando Numérico Computadorizado B22X4  Prática de Manutenção II B22L4  Controladores Lógicos Programáveis MEM.002	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo  Rubinei Ferraz  Janete Vieira Marcos Saalfeld Cláudio Luis D`Elia Machado Luis Otoni Meireles  Maurício Diogo da Silva Sandro Silva Teixeira Rodrigo Santos Souza	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante)
B22G4  Eletrônica Industrial II B22P4  Automação Industrial II MEM.003  Comandos de Motores III B22D4  Processos de Usinagem II MEM.004  Comando Numérico Computadorizado B22X4  Prática de Manutenção II B22L4  Controladores Lógicos Programáveis MEM.002	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo  Rubinei Ferraz  Janete Vieira Marcos Saalfeld Cláudio Luis D`Elia Machado Luis Otoni Meireles  Maurício Diogo da Silva Sandro Silva Teixeira Rodrigo Santos Souza	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante)
B22G4  Eletrônica Industrial II B22P4  Automação Industrial II MEM.003  Comandos de Motores III B22D4  Processos de Usinagem II MEM.004  Comando Numérico Computadorizado B22X4  Prática de Manutenção II B22L4  Controladores Lógicos Programáveis MEM.002	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo  Rubinei Ferraz  Janete Vieira Marcos Saalfeld Cláudio Luis D`Elia Machado Luis Otoni Meireles  Maurício Diogo da Silva Sandro Silva Teixeira Rodrigo Santos Souza  oco 2 (12 semanas – 14/06 a 03/09) Vladimir Afonso	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante)
B22G4  Eletrônica Industrial II B22P4  Automação Industrial II MEM.003  Comandos de Motores III B22D4  Processos de Usinagem II MEM.004  Comando Numérico Computadorizado B22X4  Prática de Manutenção II B22L4  Controladores Lógicos Programáveis MEM.002  Blo  Eletrônica Industrial II B22P4	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo  Rubinei Ferraz  Janete Vieira Marcos Saalfeld Cláudio Luis D`Elia Machado Luis Otoni Meireles  Maurício Diogo da Silva Sandro Silva Teixeira Rodrigo Santos Souza  peo 2 (12 semanas – 14/06 a 03/09) Vladimir Afonso Igor Bederode	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante)
B22G4  Eletrônica Industrial II B22P4  Automação Industrial II MEM.003  Comandos de Motores III B22D4  Processos de Usinagem II MEM.004  Comando Numérico Computadorizado B22X4  Prática de Manutenção II B22L4  Controladores Lógicos Programáveis MEM.002  Blo Eletrônica Industrial II B22P4  Máquinas Elétricas III	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo  Rubinei Ferraz  Janete Vieira Marcos Saalfeld Cláudio Luis D`Elia Machado Luis Otoni Meireles  Maurício Diogo da Silva Sandro Silva Teixeira Rodrigo Santos Souza  oco 2 (12 semanas – 14/06 a 03/09) Vladimir Afonso	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante)  Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante)  Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante)
B22G4  Eletrônica Industrial II B22P4  Automação Industrial II MEM.003  Comandos de Motores III B22D4  Processos de Usinagem II MEM.004  Comando Numérico Computadorizado B22X4  Prática de Manutenção II B22L4  Controladores Lógicos Programáveis MEM.002  Blo Eletrônica Industrial II B22P4  Máquinas Elétricas III B22G4	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo  Rubinei Ferraz  Janete Vieira Marcos Saalfeld Cláudio Luis D` Elia Machado Luis Otoni Meireles  Maurício Diogo da Silva Sandro Silva Teixeira Rodrigo Santos Souza  oco 2 (12 semanas – 14/06 a 03/09 Vladimir Afonso Igor Bederode Velington Neumann	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante)  Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante)  Ter 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante)  Ter 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante)
B22G4  Eletrônica Industrial II B22P4  Automação Industrial II MEM.003  Comandos de Motores III B22D4  Processos de Usinagem II MEM.004  Comando Numérico Computadorizado B22X4  Prática de Manutenção II B22L4  Controladores Lógicos Programáveis MEM.002  Blo Eletrônica Industrial II B22P4  Máquinas Elétricas III	Vladimir Afonso Igor Bederode Jair Jonko Araújo  Rubinei Ferraz  Janete Vieira Marcos Saalfeld Cláudio Luis D`Elia Machado Luis Otoni Meireles  Maurício Diogo da Silva Sandro Silva Teixeira Rodrigo Santos Souza  peo 2 (12 semanas – 14/06 a 03/09) Vladimir Afonso Igor Bederode	(Subsequente e Concomitante) Qui 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante) Sex 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Qua 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante) Seg 20h30min – 21h30min (Subsequente e Concomitante)  Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante)  Qui 19h30min – 20h30min (Subsequente e Concomitante)

## 2. Considerações gerais

As informações específicas de cada disciplina (APNP) referentes à metodologia e aos recursos que serão utilizados, ao cronograma de atividades síncronas e assíncronas, às formas de avaliação e reavaliação, aos horários de atendimento aos estudantes, às tecnologias digitais que serão adotadas, entre outras questões pertinentes, estarão disponíveis nos Planos de Ensino dos professores e serão apresentadas aos estudantes nos primeiros dias de aula.