## ANEXO II- Modelo de Plano de Atividades

## PLANO DE ATIVIDADES 7º SEMESTRE

Curso/campus: Engenharia Elétrica/ Votuporanga Turma: 20201.7.VTP36400.1I

Carga horária total a ser integralizada: 364,2 h

Carga horária já ministrada: 89,1 h

Carga horária (CH) a ser realizada remotamente: 275,1 h Carga horária a ser ofertada presencialmente: Zero horas

			Houve substituições		A unidade aderiu a alteração do
			das atividades		calendári
			presenciais		o de
Componente*	Ações Inclusivas	Carga Horária	por TICs?	Metodologia	férias?
Eletrônica de Potência I	Materiais impressos disponibilizados para retirar no campus ou enviar	Horas já ministradas: <b>21,6 h</b> Horas que serão ministradas de forma <b>NÃO</b> presencial: <b>73,4 h</b>	Sim	Vídeo aulas Remotas, através da ferramenta Teams. Atividades disponibilizadas pela ferramenta Moodle e o uso do TDE.	
	pelos correios.				Sim

	Materiais, na forma digital, para ser retirado no campus.				
Geração, Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica	Materiais impressos disponibilizados para retirar no campus ou enviar pelos correios. Materiais, na forma digital, para ser retirado no campus.	Horas já ministradas: <b>5 h.</b> Horas que serão ministradas de forma <b>NÃO</b> presencial <b>: 26,7 h</b>	Sim	Aula síncrona através da plataforma TEAMS, videoaulas e exercícios disponíveis de forma assíncrona no MOODLE, Uso do trabalho discente efetivo - TDE (Atividades centradas na autonomia de aprendizagem do aluno e pela mediação do docente através dos recursos didáticos organizados nas diferentes plataformas e meios digitais) para avaliar a participação do aluno. Desenvolvimento de relatório por parte dos alunos para fins de avaliação.	Sim
Máquinas Elétricas I	Materiais impressos disponibilizados para retirar no campus ou enviar pelos correios. Materiais, na forma digital, para ser retirado no campus.	Horas já ministradas: <b>20,8 h</b> Horas que serão ministradas de forma <b>NÃO</b> presencial: <b>58,4 h</b>	Sim	Aulas síncronas no horário da disciplina via Microsoft Teams. As aulas realizadas na plataforma Teams serão gravadas e estarão disponíveis no <i>feed</i> de mensagens da disciplina, podendo o estudante acessá-las a	Sim

Processamento Digital de Sinais	Materiais impressos disponibilizados para retirar no campus ou enviar pelos correios. Materiais, na forma digital, para ser retirado no campus.	Horas já ministradas: <b>16,7 h</b> Horas que serão ministradas de forma <b>NÃO</b> presencial: <b>46,6 h</b>	Sim	qualquer momento. Caso necessário, será gravado videoaulas e disponibilizadas via link na plataforma Moodle. Disponibilização de materiais de apoio e listas de exercícios dos conteúdos trabalhados via Moodle. Indicação de videoaulas e/ou sites para complementação das atividades. Avaliações com caráter diagnóstico, contínuo, processual e formativo, destacando a participação síncrona ou assíncrona nas atividades.  Aula Remota, através da ferramenta Teams. Atividades disponibilizadas pela ferramenta Moodle e o uso do TDE.	Sim
Sistemas de Controle II	34	Horas já ministradas: 25 h	Sim	AID	Sim
	Materiais impressos	House one con a ministra de de		Aula Remota, através da	
	disponibilizados	Horas que serão ministradas de		ferramenta Teams. Atividades	
	para retirar no	forma NÃO presencial: 70 h		disponibilizadas pela	

campus ou enviar pelos correios. Materiais, na forma digital, para ser retirado no campus.		ferramenta Moodle e o uso do TDE.	

Todos os componentes da turma devem ser listados, inclusive os que não forem ofertados de forma não presencial, informando o motivo desta decisão. Estágios, TCCs e AC que foram flexibilizados também devem ser citados como componente.

Assinaturas: