

## ANEXO I – Plano Quinzenal de Atividades Não Presenciais

Curso: Química Industrial      Turma/Período: 5º Período      Disciplina: Química Tecnológica      Professor: Flavia Puget      Carga Horária: 30h

Data	Carga Horária	Assunto/Tema	Objetivos de Aprendizagem	Tarefas semanais/Recursos	Instrumentos Avaliativos
25/05/2020 a 31/05/2020	2	Revisão do conteúdo ministrado nas aulas presenciais de 03/03/20	Ser capaz de definir quimicamente corrosão e diferenciar corrosão a corrosão química da eletroquímica;	Fazer a leitura dos materiais no email criado para disciplina sobre corrosão.	-
01/06/2020 a 07/06/2020	2	Revisão do conteúdo ministrado nas aulas presenciais de 10/03/20.	Identificar os Principais meios corrosivos na atmosfera, solo e água bem como seus eletrólitos; Saber diferenciar as formas de corrosão e de proteção contra a mesma.	Fazer a leitura dos materiais no email criado para disciplina sobre corrosão. Encontro na plataforma RNP para sanar dúvidas no dia 02/06 às 17h	Questionário avaliativo - Será disponibilizado no email da turma. (100 pontos)