

ANEXO I – Plano Quinzenal de Atividades Não Presenciais

Curso: Bacharelado em
Química Industrial

Turma/Período: 1º Período

Disciplina: Estatística

Professor: Thiago Campos
Magalhães

Carga Horária: 60h

Data	Carga Horária	Assunto/Tema	Objetivos de Aprendizagem	Tarefas semanais/Recursos	Instrumentos Avaliativos
08/06/2020 a 14/06/2020	4	Revisão dos assuntos: Medidas de Tendência Central e Medidas de Dispersão.	<ul style="list-style-type: none"> • Calcular as medidas de tendência central e dispersão para um conjunto de dados simples ou agrupados; • Interpretar as informações que as medidas de tendência central e as medidas de dispersão representam em uma análise de dados. 	<ul style="list-style-type: none"> • Estudo dirigido disponibilizado na plataforma Moodle; • Vídeo-aulas; • Resumo teórico e atividades para fixação dos assuntos trabalhados; • Atendimento via fórum de discussões na plataforma Moodle; • Correção de atividades via Web conferências na plataforma RNP 	-
15/06/2020 a 21/06/2020	4	Correlação e Regressão Linear Simples	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretar a correlação linear entre duas variáveis; • Construir um modelo de regressão linear entre duas variáveis; • Inferir valores através de um modelo de regressão linear. 	<ul style="list-style-type: none"> • Estudo dirigido disponibilizado na plataforma Moodle; • Vídeo-aulas; • Resumo teórico e atividades para fixação dos assuntos trabalhados; • Atendimento via fórum de discussões na plataforma Moodle; • Correção de atividades via Web conferências na plataforma RNP 	-