



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

RESOLUÇÃO CS nº 1/2020

ANEXO I – Plano Quinzenal de Atividades Não Presenciais

Curso: Engenharia Mecânica

Turma/Período: 20201.ENG.MEC.3 / 3º Período

Professor: Ernandes Marcos Scopel

Disciplina: Mecânica I

Carga horária : 60h

Data	Carga Horária	Assunto/Tema	Objetivos de Aprendizagem	Tarefas* semanais/Recursos	Instrumentos Avaliativos**
Semana 1 25 a 29/05/2020	04:00 horas	Equilíbrio em duas dimensões e tipos de apoios e reações;	Compreender e aplicar os conceitos relacionados a apoios bidimensionais;	- Materiais disponibilizado no AVA; - Vídeo Aula; - Exercícios de Fixação; - Atendimento aos Alunos para retirar dúvidas;	Os instrumentos avaliativos serão realizados após o retorno as aulas presenciais;
Semana 2 01 a 05/06/2020	04:00 horas	Equilíbrio em três dimensões e tipos de apoios e reações;	Compreender e aplicar os conceitos relacionados a apoios tridimensionais;	- Materiais disponibilizado no AVA; - Vídeo Aula; - Exercícios de Fixação; - Atendimento aos Alunos para retirar dúvidas;	Os instrumentos avaliativos serão realizados após o retorno as aulas presenciais;

* poderão ser incluídos, também, os atendimentos aos discentes com horários e recursos a serem utilizados

**deverão ser informados aqui a pontuação, data e possibilidades de devolutiva pelo discente.

Atendimento aos alunos:

O atendimento e esclarecimento de dúvidas dos alunos será por meio de fóruns, dentro da plataforma do Ambiente Virtual de Aprendizagem - AVA e webconferência pela plataforma Conferência Web da RNP.


Assinatura do Docente

Assinatura do Coordenador de Curso

Assinatura da Gestão Pedagógica