



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

RESOLUÇÃO CS nº 1/2020

ANEXO I – Plano Quinzenal de Atividades Não Presenciais

Curso: Técnico em Mecânica

Turma/Período: 4MN

Professor: Juraci de Sousa Araújo Filho

Disciplina: Lubrificação Industrial

Carga horária: 48 horas

Data	Carga Horária	Assunto/Tema	Objetivos de Aprendizagem	Tarefas* semanais/Recursos (computador, tablete e/ou smartphone)	Instrumentos Avaliativos**
Módulo 1 25/05/2020 a 05/06/2020 (2 semanas)	4 horas	Análise de lubrificantes em uso: Período de troca; Problemas com a contaminação e temperatura; Características dos lubrificantes usados; Função dos aditivos.	Identificar as condições do óleo e identificar possíveis falhas do equipamento	Entrar na sala do Moodle da disciplina, assistir o vídeo-aula e baixa o PDF da aula . Acessar os sites especializados em análise lubrificantes. Fazer um levantamento de apostilas, livros e sites especializados	4,00
	4 horas	Métodos de análise	Fazer um trabalho referente à análise de lubrificantes	Fazer um trabalho sobre os principais métodos de análise de lubrificantes indicando exemplos de aplicação prática	16,00



Observações:

1) A pontuação total está dividida em cinco módulos, sendo 20 pontos cada um.

Horário de atendimento: Segunda e quinta das 17:00 às 18:00

Ferramenta de acessibilidade: <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/juraci-de-sousa-araujo-filho>



Juraci de Sousa Araújo Filho

Assinatura do Coordenador de Curso

Assinatura da Gestão Pedagógica



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

RESOLUÇÃO CS nº 1/2020

ANEXO I – Plano Quinzenal de Atividades Não Presenciais

Curso: Técnico em Mecânica

Turma/Período: 4MN

Professor: Juraci de Sousa Araújo Filho

Disciplina: Máquinas Térmicas 2

Carga horária: 48 horas

Data	Carga Horária	Assunto/Tema	Objetivos de Aprendizagem	Tarefas* semanais/Recursos (computador, tablete e/ou smartphone)	Instrumentos Avaliativos**
Módulo 1	4 horas	Caldeiras: Classificação. Definição e aplicação. Princípio de funcionamento das caldeiras. Problemas usuais e manutenção. Normas técnicas de segurança	Descrever os princípios fundamentais de operação das caldeiras	Entrar na sala do Moodle da disciplina, assistir o vídeo-aula e baixar o PDF da aula.	4,00
25/05/2020 a 05/06/2020 (2 semanas)	4 horas	Problemas usuais e manutenção. Normas técnicas de segurança	Descrever os problemas operacionais e manutenção. Aplicar normas de segurança	Fazer um trabalho sobre os principais problemas operacionais das caldeiras, as técnicas de manutenção e as normas de segurança	16,00



Observações:

1) A pontuação total está dividida em cinco módulos, sendo 20 pontos cada um. Os trabalhos e listas podem ser feitas com até 4 pessoas

Horário de atendimento: Segunda e quinta das 16 às 17:00

Ferramenta de acessibilidade: <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/juraci-de-sousa-araujo-filho>



Juraci de Sousa Araújo Filho

Assinatura do Coordenador de Curso

Assinatura da Gestão Pedagógica



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

RESOLUÇÃO CS nº 1/2020

ANEXO I – Plano Quinzenal de Atividades Não Presenciais

Curso: Técnico em Mecânica – Concomitante Turma/Período 4º Noturno

Professor: Cristiano Severo Aiolfi Disciplina: Planejamento e Controle de Manutenção Carga horária : 36h

Data	Carga Horária	Assunto/Tema	Objetivos de Aprendizagem	Tarefas* semanais/Recursos	Instrumentos Avaliativos**
Semana 1 25 a 29/05/2020	2 horas	Indicadores de manutenção	Conhecer e aplicar os indicadores de manutenção	<ul style="list-style-type: none">• Entrar na sala do Moodle da disciplina;• Assistir a uma videoaula disponibilizada.• Baixar os slides disponibilizados e estudá-los. <p>Recursos necessários: Computador ou, Tablet, ou Smartphone com acesso a internet.</p>	Sem atividades nessa semana.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

Semana 2 01 a 05/06/2020	2 horas	Indicadores de manutenção	Conhecer e aplicar os indicadores de manutenção	<ul style="list-style-type: none">• Entrar na sala do Moodle da disciplina;• Assistir a uma videoaula disponibilizada. <p>Recursos necessários: Computador ou, Tablet, ou Smartphone com acesso a internet.</p>	Lista de exercícios para ser postada no Moodle. Valor: 2,0 pontos.
---	---------	---------------------------	---	--	---

Horário de atendimento: O atendimento será realizado via chat do Moodle nos dias 28/05 e 04/06, das 15 às 16 horas.

Assinatura do Docente

Assinatura do Coordenador de Curso

Assinatura do Coordenador de Curso

Assinatura da Gestão Pedagógica

Assinatura da Gestão Pedagógica