

NOME DO COMPONENTE			COLEGIADO	CÓDIGO	SEMESTRE
ESTÁGIO			ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	PROD0064	2020.2
CARGA HORÁRIA TOTAL	SINCRONA	ASSINCRONA	HORÁRIO: SÁB 18:00h a 19:40h		
30 HORAS-AULA	-	30 HORAS-AULA			
CURSOS ATENDIDOS				SUB-TURMAS	
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO				NÃO SE APLICA	
PROFESSOR (ES) RESPONSÁVEL (EIS)				TITULAÇÃO	
ANGELO ANTÔNIO MACEDO LEITE				DOUTORADO	

**EMENTA**

Atividade de observação, acompanhamento e implementação de melhorias supervisionada/orientada em indústrias, empresas públicas, ongs, etc., numa das áreas da Engenharia de Produção, com a elaboração de relatório semestral, objetivando a familiarização com a realidade empresarial, como forma de adquirir uma visão crítica do ambiente produtivo e organizacional, e em especial com o universo de sua profissão.

**OBJETIVOS**

Oferecer ao aluno a oportunidade de aplicação prática dos conhecimentos teóricos auferidos nas diversas disciplinas que integram o seu currículo.

**METODOLOGIA**

A disciplina de Estágio Obrigatório totaliza 240 horas/aula e deverá ser realizada pelo aluno em algum tipo de organização. Para realizar esta disciplina o aluno deverá estar matriculado e com a documentação devidamente assinada. Como é uma disciplina de caráter prático, a única aula desta disciplina será informativa, com orientações gerais. Portanto, estas orientações estarão disponibilizadas na plataforma do moodle/PEMD (<http://www.pemd.univasf.edu.br/moodle>), juntamente com toda a documentação relacionada ao estágio.

**FORMAS DE AVALIAÇÃO**

As avaliações da disciplina serão compostas de acordo com a resolução do estágio aprovada pelo Colegiado de Engenharia de Produção, ou seja, com participação do supervisor, orientador e professor da disciplina. Devido a pandemia do covid 19, o discente deverá entregar toda a documentação, incluindo relatório final, na forma digital e física, de acordo com a disponibilidade da secretaria do colegiado.

De acordo com a resolução, a nota final da disciplina será composta de 3 (três) avaliações, de acordo com a descrição a seguir:

- Avaliação 1 (AV1), realizada pelo supervisor de estágio, com valor de até 10 pontos;
- Avaliação 2 (AV2), realizada pelo orientador de estágio, com valor de até 10 pontos;
- Avaliação 3 (AV3), realizada pelo professor da disciplina, com valor de até 10 pontos;

A média simples das três notas forma a nota final da disciplina. A fórmula abaixo descreve a média que será lançada no Sig@:

$$NF: (AV1 + AV2 + AV3)/3$$

Onde:

NF - Nota Final da disciplina

AV1 - Nota na Avaliação do orientador;

AV2 - Nota na Avaliação do supervisor; e

AV3 – Nota na Avaliação do professor da disciplina.

**CONTEÚDOS DIDÁTICOS**

Número	Cronograma de atividades	CH	CH acumulada
1	De forma remota (on line), orientação, supervisão, acompanhamento, envio, recebimento de documentações e avaliações.	30	30

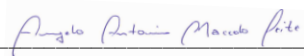
**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

**BÁSICA:**

Gil, A. C. Como elaborar projetos de pesquisa. 3ª ed. SP Atlas. 1998

**COMPLEMENTAR:**

Severino, A, J. Metodologia do Trabalho Científico. 22ª ed. SP Cortez. 2002

/ /		/ /	
DATA	ASSINATURA DO PROFESSOR	APROV. NO NDE	COORD. DO COLEGIADO