

METODOLOGIA – SEMESTRE REMOTO 2020.6

DISCIPLINA / TURMA	
CÓDIGO DO COMPONENTE: PRO1603	NOME: LABORATÓRIO DE ENGENHARIA DO PRODUTO
TURMA: ÚNICA	HORÁRIO: 6T1234
PROFESSOR: MARIO ORESTES AGUIRRE GONZÁLEZ	

AULAS / EXPOSIÇÃO DO CONTEÚDO
<p>O método de ensino-aprendizagem se baseará pela realização de aulas e atividades REMOTAS, no modo síncrono e assíncrono.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Para o modo síncrono será utilizada a plataforma zoom. Informações e links da plataforma serão disponibilizados no SIGAA. Os encontros síncronos acontecerão uma vez por semana, nos horários da disciplina.▪ As atividades práticas (modo síncrono e assíncrono) serão elaboradas em grupos com uso do Trello.▪ Material de leitura e atividades assíncronas serão disponibilizadas no SIGAA da disciplina turma

RECURSOS NECESSÁRIOS
<p>Os recursos necessários dos alunos para o acompanhamento da disciplina:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Computador (notebook ou desktop) para participar das aulas, assistir vídeos e elaborar atividades.▪ Conexão internet contínua durante a duração das atividades síncronas e/ou acesso eventual para assistir os conteúdos assíncronos e as atividades do SIGAA e do Trello.▪ Acesso ao Trello (inscrição gratuita).▪ Microfone para falar durante algumas atividades nas aulas síncronas.

INTERAÇÃO ALUNO/PROFESSOR
<p>As formas de interação aluno/professor serão:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Chat da turma virtual SIGAA;▪ Email;▪ Mensagens no Trello

CONTROLE DE FREQUÊNCIA
<p>O controle de frequência será pelo:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Controle da presença nos momentos síncronos.▪ Entrega das atividades solicitadas.

AVALIAÇÕES
<p>A aprendizagem será avaliada por:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Participação do aluno nas atividades síncronas e apresentação do trabalho. 40% da nota do aluno;2) Participação do aluno nas atividades assíncronas com uso do Trello. 30% da nota do aluno;3) Qualidade do trabalho final. 30% da nota do aluno.

Observação: O plano detalhado da disciplina PRO1603 consta no documento enviado anteriormente à coordenação.