

DISCIPLINA: Trabalho de Conclusão de Curso I

CÓDIGO: DEC.023

Período Letivo: 1º Semestre /2020

Carga Horária: Total: 15 horas Semanal: 01 aulas

Créditos: 01

Modalidade: Teórica

Classificação do Conteúdo pelas DCN: Básica

Departamento/Coordenação: Departamento de Engenharia Civil (DEC)

Professor: Cristina Guimarães Cesar

Técnicas Utilizadas
Aula expositiva em quadro.
Aula com uso de projetor multimídia.
Aulas práticas em laboratório.
Trabalho prático individual.
Trabalho prático em equipe.

Atividades Avaliativas	Valor
Apresentações das etapas	60
Proposta TCC	40
Total	100

Atividades Complementares:

(atividades não computadas na carga-horária, que contribuam à melhoria do processo ensino-aprendizagem)

Realização de trabalhos práticos individuais e em equipe.

Horário semanal e local para atendimento extraclasse aos alunos:

Local: Sala 302 – Prédio 18 – Campus II

Horário semanal: - Sábado 09:00 as 10:30 horas ou mediante agendamento

Cronograma

Data	Atividade
07/03/2020	Aula Inaugural
14/03/2020	Reunião com o Professor Orientador
21/03/2020	E1 - Definição de Tema e Professor Orientador da pesquisa
28/03/2020	Reunião com o Professor Orientador
04/04/2020	E2 - Questão e termos da Pesquisa
18/04/2020	Reunião com Professor Orientador
25/04/2020	E3 – Fundamentação teórica do tema definido
09/05/2020	Reunião com Professor Orientador
16/05/2020	E4 - Objetivos (geral e específicos), Materiais e Métodos e Resultados Esperados
23/05/2020	Entrega etapa E4
30/05/2020	E5 - Seleção de Artigos para Avaliação do Estado da Arte (entrega via SIGAA)
06/06/2020	E6 – Análise Crítica do Estado da Arte
20/06/2020	SEMANA DE DEFESAS – TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (15 a 19/06/2020)
27/06/2020	Entrega Proposta TCC e Relatórios de Banca (E7)



Bibliografia Adicional:

(relação de textos ou materiais didáticos não constantes do plano de ensino)

1	Metodologia científica e da pesquisa : livro didático / Mauri Luiz Heerdt, Vilson Leonel ; design instrucional Luciano Gamez, [Carmen Maria Cipriani Pandini]. – 5. ed. rev. e atual. – Palhoça : UnisulVirtual, 2007.
2	DA SILVA, Edna Lúcia; MENEZES, Estera Muszkat. Metodologia da pesquisa e elaboração de dissertação. UFSC, Florianópolis, 4a. edição, v. 123, 2005.
3	Ely, D. M., de Azevedo, R. C., de Carvalho, M. C. R., & Oliveira, R. D. Regulamento para Apresentação e Formatação de Trabalhos de Conclusão de Curso-Departamento de Engenharia de Produção Civil.

Professor (a) responsável:
Cristina Guimarães Cesar

Data:
10/02/2020

Coordenador (a) do curso:
Renata Gomes Lanna da Silva

Data:
10/02/2020

Coordenador do Curso de
Engenharia de Produção Civil
CEFET-MG