

Disciplina	Projeto Dirigido 2022.1				
Aula - Data	Unidade (Tema Principal)	Subunidade (subtemas)	Objetivos Específicos	Atividades teóricas e recursos / ferramentas de EAD	Atividades práticas e recursos / ferramentas de EAD
1 - 17/02/2022	Apresentação da disciplina de Projeto dirigido	- Apresentação do formato da disciplina	<ul style="list-style-type: none"> - Apresentar cronograma - Apresentar os locais de onde buscar as informações para a disciplina - Apresentar canais de comunicação com a turma e com o Professor 	<ul style="list-style-type: none"> - Assistir ao vídeo disponibilizado no SIGAA - Moodle - Eduplay - Ler os documentos anexados na pasta desta aula da disciplina no SIGAA - Moodle - Eduplay 	<ul style="list-style-type: none"> - O aluno poderá sanar eventuais dúvidas iniciais sobre a disciplina. Sempre que necessário, serão enviadas notícias para sanar dúvidas de todos.
2 - 24/02/2022	Introdução à disciplina	- Formulação de um problema de pesquisa / Ferramentas para a pesquisa /	- Apresentar aula sobre perguntas a serem respondidas na pesquisa e como buscar a bagagem de conhecimento	- Assistir ao vídeo disponibilizado no SIGAA - Moodle - Eduplay	<ul style="list-style-type: none"> - Buscar um orientador (contate professores da UFABC ou outra instituição por e-mail) - Formular o problema e a hipótese para “resolver este problema” (pode ser já ligado a sua pesquisa de IC ou algo que queira pesquisar ou que tenha conversado com seu orientador). - Baixar um artigo em qualquer plataforma sobre o assunto a ser pesquisado.

3 - 03/03/2022	Redigindo seu projeto de pesquisa	<ul style="list-style-type: none"> - Como elaborar justificativa, objetivo e título em um projeto de pesquisa - Tipos de artigo e como ler artigos 	<ul style="list-style-type: none"> - Fazer com que o aluno entenda o que é cada um destes itens em um projeto e como fazer cada um deles 	<ul style="list-style-type: none"> - Assistir ao vídeo disponibilizado no SIGAA - Moodle - Eduplay 	<ul style="list-style-type: none"> - Livre
4 - 10/03/2022	Redigindo seu projeto de pesquisa (Continuação)	<ul style="list-style-type: none"> - Apresentação de como elaborar o cronograma, os custos e material e métodos - Apresentar a estrutura normatizada (ABNT) para a elaboração de teses e dissertação 	<ul style="list-style-type: none"> - Colocar o aluno em contato com os termos e elementos de um texto científico, seguindo as normas da ABNT 	<ul style="list-style-type: none"> - Assistir ao vídeo disponibilizado no SIGAA - Moodle - Eduplay - Ver o template para se basear na escrita do projeto (estilo de formatação padrão para a disciplina) 	<ul style="list-style-type: none"> - Nesta etapa o aluno (ou o grupo) deverá mandar por e-mail ao professor uma justificativa, um título e um objetivo relacionado ao projeto que foi/será/poderá ser desenvolvido
5 - 17/03/2022	Redigindo seu projeto de pesquisa (Continuação)	<ul style="list-style-type: none"> - Formas de citação de textos e recursos para facilitar a citação de seu banco de textos de outros autores 	<ul style="list-style-type: none"> - Colocar o aluno em contato com formas de citação e que ele conheça as ferramentas de uso para banco de artigos científicos a serem citados em projetos 	<ul style="list-style-type: none"> - Assistir ao vídeo disponibilizado no SIGAA - Moodle - Eduplay 	<ul style="list-style-type: none"> - O aluno ou o grupo deverá entregar um esboço mais próximo possível do que estará em seu projeto final de "custos", "cronograma" e um item pelo menos de "material e métodos"

6 - 24/03/2022	Lista de exercícios	- Resolver a lista de exercícios direcionada	- O aluno que resolver, estará mais atento aos erros na elaboração de um projeto	- O aluno deverá acessar a lista e responder as questões. - Acessar gabarito para avaliar seu desempenho	- O aluno deverá enviar ao professor pelo menos um parágrafo de sua introdução onde mostre pelo menos duas formas diferentes de citação.
7 - 31/03/2022	Como apresentar um seminário	- Formas de se criar uma apresentação e de se portar com a plateia	- O aluno aprenderá como se criar um slide, como se direcionar ao público e como ser mais atrativo ao público	- Assistir ao vídeo disponibilizado no SIGAA - Moodle - Eduplay - Acessar o tutorial de como fazer uma apresentação on-line	- Livre. O professor estará apto a responder dúvidas por e-mail. - O aluno deverá estar já desenvolvendo seu projeto, aos poucos, como falado na 1ª aula.
8 - 07/04/2022	Escrita do projeto	- Elaborar seu projeto	- Ler artigos e redigir	- Não há	- O professor estará apto a tirar dúvidas por e-mail.
9 - 14/04/2022	Escrita do projeto	- Elaborar seu projeto	- Ler artigos e redigir	- Não há	- O professor estará apto a tirar dúvidas por e-mail.
10 - 28/04/2022	Entrega do projeto			- Não há	- Enviar para fernando.giacomelli@ufabc.edu.br em formato Word e PDF.
11 - 05/05/2022	Entrega da apresentação do projeto	- Elaborar sua apresentação do projeto	- Usar os recursos apresentados	- Não há	- Entregar a apresentação no formato de power point, como apresentado na aula 7, pois é a forma mais leve e simples (pode também ser link no youtube compartilhado com o professor)
12 - 12/05/2022	Recuperação				
Atendimento a dúvidas e demais assuntos relacionados a disciplina: Todas as quartas das 13 às 14 hs (https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/fernando-195)					