


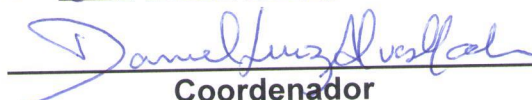
**PLANO DE ENSINO**  
**CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**

<b>Turno:</b> Integral		<b>Currículo:</b> 2014		
<b>INFORMAÇÕES BÁSICAS</b>				
Unidade curricular Projeto Orientado em Computação I			Departamento DCOMP	
Período 2018/2	Carga Horária			Código CONTAC
	Teórica 54 horas-aula	Prática 54 horas -aula	Total 108 horas-aula	
Natureza (Obrigatória)	Grau acadêmico / Habilitação Bacharelado		Pré-requisito 2400 horas-aula	Co-requisito
<b>EMENTA</b>				
Elaboração da proposta de trabalho de fim de curso de Ciência da Computação junto ao professor orientador.				
<b>OBJETIVOS</b>				
Permitir que o aluno proponha e organize o projeto de fim de curso a ser desenvolvido posteriormente.				
<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>				
O conteúdo programático é variável de acordo com o trabalho escolhido pelo aluno.				
<b>METODOLOGIA</b>				
Os alunos serão acompanhados semanalmente pelo orientador e deverão cumprir prazos e metas estabelecidas na disciplina.  O trabalho envolverá revisão sistemática sobre o tópico do trabalho a ser desenvolvido, em seguida será feito um capítulo de trabalhos relacionados e referencial teórico, seguido de um capítulo de trabalho proposto e por fim uma introdução.  O aluno deverá apresentar o trabalho para a turma com a presença de seu orientador, que participa com 50% da nota.				
<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>				
50% orientador 50% professor disciplina				
<b>BIBLIOGRAFIA BÁSICA</b>				
variável				
<b>BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR</b>				
variável				

*DALL*



Aprovado pelo Colegiado em 28 / 09 / 2018  
  
\_\_\_\_\_  
**Professor**  
**Elder José Reoli Cirilo**

  
\_\_\_\_\_  
**Coordenador**  
**Daniel Luiz Alves Madeira**