



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí Pró-reitoria de Ensino

INSTRUÇÃO NORMATIVA PROEN/IFPI N° 01, DE 19 DE JUNHO DE 2020

ANEXO - I

Plano de Atividade Remota de Ensino e Aprendizagem

Curso:	Técnico em Desenvolvimento de Sistemas (TDS)
Turma / Semestre	Módulo III / Turma 386 / 2021.1
Professor	Adalton de Sena Almeida
Disciplina:	Projeto Integrador
Carga Horária	34 h/a
Período de Execução	15/03/2021 a 28/05/2021
Objetivos	 Aprofundar o conhecimento e articulação entre teoria e prática; Possibilitar, ao estudante, consolidar os conhecimentos construídos ao longo do curso; Explorar a resolução de problemas reais e/ou inovadores buscando apontar possíveis soluções no sentido de integrar a instituição de ensino à sociedade; Desenvolver a habilidade de trabalho em equipe; e Desenvolver projetos de desenvolvimento de sistemas.
Conteúdos	1ª Semana: Contextualização da disciplina (3h/a) 2ª Semana: Engenharia de Software (3h/a) 3ª Semana: Sistemas de Informação (3h/a) 4ª Semana: Aplicações em Tecnologia da Informação (3h/a) 5ª Semana: Planejamento do Projeto (3h/a) 6ª Semana: Construção do Projeto (3h/a) 7ª Semana: Construção do Projeto (3h/a) 6ª Semana: Construção do Projeto (3h/a) 7ª Semana: Construção do Projeto (3h/a) 8ª Semana: Construção do Projeto (3h/a) 9ª Semana: Construção do Projeto (3h/a) 10ª Semana: Apresentação do Projeto (3h/a) 11ª Semana: Apresentação do Projeto (3h/a)
Metodologia	Serão utilizados procedimentos e técnicas de ensino variadas, incluindo aulas expositivas dialogadas, discussão e práticas.





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí Pró-reitoria de Ensino

Recursos Didáticos	Google Classroom, Google Meet, materiais diversos e internet.	
Avaliação da Aprendizagem		
Tipo de Instrumento avaliativo	Atividades no Google Classroom	
Como esta avaliação será computada para os critérios de registros de nota no Q-Acadêmico. (parte da nota bimestral?)	Nota semestral	
Forma de devolutiva do instrumento de avaliação (definição do prazo)	Atividades no Google Classroom	
Orientações para os alunos		
Como realizar a atividade de aprendizagem	Pelo Google Classroom	
Como tirar dúvidas com o professor	Lives pelo Google Meet e pelo Google Classroom	
Formas de devolutiva das atividades	Google Forms ou material escaneado	
Indicação de leitura complementar	Será informado no Google Classroom	
Sugestão de técnicas de estudo para o tema abordado	Materiais diversos, e-book e sites da Internet	
Informações de como manter contato com o professor	Google Classroom	