



## ANEXO I

### CRONOGRAMA DE EVENTOS DO PCCT/2020

<b>Divulgação do Edital</b>	<b>30 de setembro de 2020</b>
<b>Período de Inscrição do Projeto</b>	<b>1º. a 12 de outubro de 2020</b>
<b>Divulgação dos Projetos Aprovados</b>	<b>19 de outubro de 2020.</b>
<b>Deferimento de Inscrição</b>	<b>Após a divulgação dos Projetos Aprovados, o aluno terá até o dia 30 de outubro para entregar o Termo de Compromisso - TC assinado no Ginásio do IFAM.</b>
<b>Início das atividades do PCCT</b>	<b>1º. de novembro de 2020.</b>
<b>Período para agendamento de defesa: Através do e-mail do CESTE: cest.csgc@ifam.edu.br</b>	<b>01 a 12 de fevereiro 2021.</b>
<b>Período de defesa pública dos projetos.</b>	<b>Início: 15 de fevereiro de 2021.</b>
<b>Data limite de defesa pública dos projetos.</b>	<b>Final: 12 de fevereiro de 2021.</b>



## ANEXO II

### CONTAGEM DE HORAS

Apresentamos abaixo um quadro com a contagem de horas, de acordo com a carga horária do **Projeto Pedagógico do Curso - PPC** de cada curso, bem como a data de cumprimento das horas do projeto.

#### QUADRO DE CONTAGEM DE HORAS

CH/DIA A SER CUMPRIDA	2020		2021		CH TOTAL
	NOV	DEZ	JAN	FEV	
4h/dia	84h	80h	36h	-	200h
4h/dia	84h	80h	80h	6h	250h
4h/dia	84h	80h	80h	56h	300h
5h/dia	105h	95h	-	-	200h
5h/dia	105h	95h	50h	-	250h
5h/dia	105h	95h	100h	-	300h
5h/dia	105h	95h	100h	100h	400h
6h/dia	126h	74h	-	-	200h
6h/dia	126h	120h	4h	-	250h
6h/dia	126h	120h	54h	-	300h
6h/dia	126h	120h	120h	34h	400h



## ANEXO III

### BANCA EXAMINADORA

**Orientando(a):**

**Orientador(a):**

**Título do Trabalho:**

--

**Avaliador(a) 1:** \_\_\_\_\_

<b>1. Introdução:</b>	<b>Graus</b>	<b>Obtido</b>
Justificativa da escolha, relevância do tema e definição do problema.	<b>0,0 – 1,0</b>	

<b>2. Definição dos Objetivos:</b>	<b>Graus</b>	<b>Obtido</b>
Apresentação com coerência e clareza do problema pesquisado.	<b>0,0 – 1,0</b>	

<b>3. Revisão Bibliográfica:</b>	<b>Graus</b>	<b>Obtido</b>
Fundamentação do tema com fontes, citações e atendimentos às normas da ABNT. Redação com clareza, terminologia técnica, conceitos científicos, ortografia e concordância.	<b>0,0 – 0,5</b>	
Abordagens sequencial lógica, equilibrada e ordenada. Revisão com abrangência razoável sobre o problema investigado.	<b>0,0 – 0,5</b>	

<b>4. Apresentação dos resultados:</b>	<b>Graus</b>	<b>Obtido</b>
Clareza e objetividade.	<b>0,0 - 1,0</b>	

<b>5. Orientação Metodológica:</b>	<b>Graus</b>	<b>Obtido</b>
Procedimentos adequados e bem definidos.	<b>0,0 - 1,0</b>	

<b>6. Discussão dos Resultados:</b>	<b>Graus</b>	<b>Obtido</b>
Confronto dos dados atuais com estudos anteriores contribuindo para a discussão do problema. Conteúdo: significativo, criativo e/ou relevante para área do curso.	<b>0,0 - 1,0</b>	

<b>7. Apresentação</b>	<b>Graus</b>	<b>Obtido</b>
Apresentação oral do trabalho (qualidade do material audiovisual, utilização de linguagem adequada, resposta aos questionamentos da banca).	<b>0,0 - 3,0</b>	
Cumprimento do tempo estabelecido.	<b>0,0 – 1,0</b>	

Nota =

Assinatura do Avaliador

São Gabriel da Cachoeira, \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_.



## FICHA DE AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DO ORIENTANDO

**Orientador(a):**

**Aluno(a):**

**Título do Trabalho:**

<b>1 Assiduidade</b>	<b>Graus</b>	<b>Obtido</b>
Frequência às orientações.	<b>0,0 - 1,0</b>	
<b>2. Cumprimento de Prazos</b>	<b>Graus</b>	<b>Obtido</b>
Realização das diversas tarefas combinadas nas orientações.	<b>0,0 - 1,0</b>	
<b>3. Comportamento Geral</b>	<b>Graus</b>	<b>Obtido</b>
Autonomia e iniciativa na busca de recursos bibliográficos e da operacionalização do trabalho.	<b>0,0 - 1,5</b>	
Organização em geral (tempo, material, prioridades) para as orientações.	<b>0,0 - 1,5</b>	
Busca de aprofundamento teórico e metodológico.	<b>0,0 - 1,0</b>	
Aceitação, apreensão e cumprimento das correções e orientações.	<b>0,0 - 1,0</b>	
Comprometimento com a qualidade do trabalho.	<b>0,0 - 1,0</b>	
Assunção de responsabilidade e Domínio sobre o processo de pesquisa.	<b>0,0 - 1,0</b>	
Criatividade Geral.	<b>0,0 - 1,0</b>	
<b>Resumo das Notas</b>	<b>Graus</b>	<b>Obtido</b>
Total Geral do Desempenho do Orientando.	<b>0,0 - 10,0</b>	

Assinatura do Orientador: \_\_\_\_\_

São Gabriel da Cachoeira, \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_.



## FICHA DE AVALIAÇÃO FINAL – BANCA EXAMINADORA

**Aluno:**

**Orientador(a):**

**Título do Trabalho:**

--

<b>Avaliadores:</b>	<b>Total</b>
<b>1. Orientador(a)</b>	
<b>2.</b>	
<b>3.</b>	
<b>Somatório</b>	<b>Média</b>
Média Final (A+B+C) /3	

Assinaturas:

Avaliador 1 Professor Orientador: \_\_\_\_\_

Avaliador 2: \_\_\_\_\_

Avaliador 3: \_\_\_\_\_

Assinatura do Aluno(a): \_\_\_\_\_

São Gabriel da Cachoeira, \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_.



## ANEXO IV

### QUADRO DE DOCENTES DA ÁREA TÉCNICA

DOCENTES		FORMAÇÃO ACADÊMICA
<b>Téc. em Administração</b>		
1	Ana Flávia Monteiro Diógenes	Grad. em Direito/Espec. em Direito público.
2	Andréa Alves Lustoza de Carvalho	Grad. em Educação Física/Espec. em Turismo e Gestão Territorial.
3	Leonam Matos Correia Lima	Grad. em Administração de Empresas e Comércio Exterior/Espec. em Gestão de Recursos Humanos/Mest. Em Gestão de Informação.
4	Elias Brasilino de Souza	Grad. em Filosofia/Espec. em Gestão e Manejo Ambiental em Sistemas Florestais/Espec. em Ed. Profissional de Nível/Mest. em Sociedade e Cultura na Amazônia.
5	Samara Teixeira dos Santos	Grad. em Administração de Empresas/ Espec. em Gestão em Logística/ Mest. em Engenharia de Transportes e Gestão Territorial.
<b>Téc. em Agropecuária</b>		
1	Bárbara Dani M. Machado Caetano	Grad. Engenharia Florestal/Espec. em Topografia e Sensoriamento Remoto/Mest. em Ciências Ambientais.
2	Antônio Jadson Gomes Vieira	Grad. em Física/Espec. em Docência do Ensino Superior/Mest. Profissional em Ciências Ambientais
3	Luana Malheiros Ferreira	Grad. em Engenharia de Pesca/Mest. Em Aquicultura.
4	Renato Valadares de Souza Moreira	Grad. em Agronomia/Mest. Em Agronomia/Dr. em Produção Vegetal.
5	Kleber de Souza Miranda	Grad. em Matemática/Espec. em Ed. Com Ênfase no Ens. Fundamental 2 e Médio/Mest. Profissional em Ciências Ambientais.
6	Luís Gustavo Marcolan	Grad. em Química/Espec. em Metodologia de Ensino de Ciências da Natureza.
7	Genilson Carlos das Chagas	Grad. em Geografia/ Aperf. em Gênero e Diversidade na Escola/Espec. em Educação Ambiental e Geografia do Semiárido/Espec. em Esp. EJA com Ênfase no Sistema Prisional/Mest. em Gestão e Regulação de Recursos Hídricos.
<b>Téc. em Informática</b>		
1	Tiago Francisco Andrade Diocesano	Grad. em Análise e Desenvolvimento de Sistemas/Espec. em Desenvolvimento de Sistemas com JAVA/Mest. em Computação Aplicada.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS  
CAMPUS SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA  
DEPARTAMENTO DE PRODUÇÃO E EXTENSÃO  
COORDENAÇÃO DE ESTÁGIO E EGRESSOS



---

2	Diego Pedro Gonçalves da Silva	Grad. em Bacharelado em Ciência da Computação.
<b>Téc. em Secretaria Escolar</b>		
1	Eduardo Cornaccini Moreira	Grad. em Economia/ Mest. em Economia.
2	Raimundo Santarém dos Santos	Grad. em Artes Plásticas/Espec. em Pós-Graduação Docência do Ens. Superior.
3	Joscival Vasconcelos Reis	Grad. em Letras/Espec. em Ed. Profissional Integ. À Ed. Básica EJA/Mest. em Sociedade e Cultura na Amazônia.