



EDITAL N° 02/2021 - CAMPUS COARI/IFAM

Dispõe sobre a abertura de inscrições para ingresso no Projeto de Conclusão de Curso Técnico – PCCT, para o ano letivo de 2021, do IFAM campus Coari.

O Diretor Geral Substituto do IFAM *campus* Coari – IFAM/CCO, no uso de suas atribuições, torna público que estão abertas as inscrições de alunos para o ingresso de candidato ao Projeto de Conclusão de Curso Técnico – PCCT para o ano letivo de 2021, neste *campus*, realizado segundo as regras dispostas neste Edital, no qual os candidatos, uma vez inscritos, declaram implicitamente, conhecê-las e com elas concordarem.

1. DA FINALIDADE

Desenvolver projeto técnico no âmbito interno deste IFAM/CCO, que deverá substituir o estágio curricular obrigatório para a conclusão do curso técnico.

2. DOS PROFESSORES ENVOLVIDOS

2.1. Os alunos interessados deverão procurar os professores orientadores da área técnica, e excepcionalmente da área comum, desde que de disciplinas diretamente relacionadas a área de formação dos cursos em que estão matriculados e desenvolverem projetos técnicos relacionados ao seu curso.

2.2. Considerando o quantitativo expressivo de discentes e o reduzido número de professores orientadores para atendimento deste edital, fica estabelecido no (Quadro 1) a possibilidade de orientação por docentes da área técnica e área comum e seus respectivos cursos.

Quadro 1. Disponibilidade de docentes orientadores da área técnica e área comum compatíveis com os respectivos cursos técnicos.

Cursos Técnicos	Docente Área Técnica	Docente Área Comum
Informática	Todos	LPLB*, NERP**, Física, Matemática.
Manutenção e Suporte em Informática	Todos	LPLB*, NERP**, Física, Matemática.
Administração	Todos	LPLB*, NERP**, Historia, Sociologia, Filosofia
Agropecuária	Todos	LPLB*, NERP**, Química, Biologia, Geografia.

* LPLB – Língua Portuguesa e Literatura Brasileira; ** NERP – Noções de Elaboração de Relatórios e Projetos



3. DO PÚBLICO ALVO

3.1 As inscrições destinam-se prioritariamente aos alunos matriculados nos Cursos Técnicos na forma Integrada 2021 (IADM-31, IINFW-31, IAGRO-31 e IMSI-31) e aos alunos matriculados nos Cursos Técnicos na forma Subsequente 2021 (SADM-31, SINFW-31, SMSI-31), bem como os concludentes dos Cursos do Ensino Técnico Integrado, Subsequente e do Proeja de anos anteriores, com pendência ou que não tenham concluído o estágio curricular profissional obrigatório.

3.2 É vedada a participação neste edital os alunos que se encontram estagiando ou com a carga horária de estágio concluída.

4. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

4.1 A realização do processo estará a cargo da Coordenação de Extensão/Coordenação de Estágio/e ou Comissão de Projeto de Conclusão de Curso Técnico do *campus*, cabendo-lhe responsabilidade de planejar, coordenar e executar, bem como divulgar os prazos, calendário de defesas e todas as informações pertinentes ao PCCT.

5. DA INSCRIÇÃO

As inscrições deverão ser efetuadas conforme os procedimentos a seguir:

- a) Para discentes dos Cursos Integrados 2021 (IADM-31, IINFW-31, IAGRO-31 e IMSI-31), bem como os concludentes dos Cursos do Ensino Técnico Integrado de anos anteriores, a inscrição deverá ser realizada no período de 30 de setembro de 2021 a 13 de outubro de 2021, por meio da ficha de matrícula (Anexo I) e/ou formulário eletrônico, disponível no link (<https://forms.gle/F3pz5DjgzAvkmpj5A>).
- b) Para discentes dos Cursos Subsequente 2021 (SADM-31, SINFW-31, SMSI-31), bem como os concludentes dos Cursos do Ensino Técnico Subsequente e do Proeja de anos anteriores, a inscrição deverá ser realizada no período de 30 de setembro de 2021 a 13 de outubro de 2021, por meio da ficha de matrícula (Anexo I) e/ou formulário eletrônico, disponível no link (<https://forms.gle/F3pz5DjgzAvkmpj5A>).
- c) Após a divulgação da prévia das inscrições, que serão afixadas no mural e no site do *campus* no dia 15 de outubro de 2021, o aluno terá até o dia 22 de outubro de 2021 para encaminhar, exclusivamente, através do e-mail: estagio.cco@ifam.edu.br, o Pré-Projeto (Anexo II) e o Termo de Aceite/Compromisso (Anexo III), ambos devidamente preenchidos e assinados pelo professor orientador, constando o nome do projeto e os recursos físicos necessários para a sua execução.
- d) A utilização de recursos não existentes na infraestrutura do IFAM/CCO é de total responsabilidade do aluno e do professor orientador, não cabendo à Coordenação de Extensão/Coordenação de Estágio e/ou Comissão de Projeto de Conclusão de Curso Técnico do *campus* providenciá-los.
- e) A data limite para início dos projetos, para efeito de carga horária total dos projetos, é 18 de outubro de 2021.



- f) Não serão aceitas inscrições fora do prazo, já estando o discente plenamente consciente de que o próximo Edital de Projeto de Conclusão de Curso Técnico só será aberto no próximo ano/semestre letivo, não cabendo recurso de tal decisão.

6. DA EXECUÇÃO

6.1 O Projeto terá duração de horas conforme o Projeto Pedagógico de Curso (PPC) de cada curso técnico (Quadro 2), já deduzidas o valor de 20% da carga horária total em razão da pandemia, distribuídas de acordo com o professor (orientador) do Projeto, a serem executadas nas dependências da Instituição e/ou em campo, preferencialmente de forma remota, conforme quadro abaixo:

Quadro 2. Carga horária total dos cursos tecnico estabelecida pelo Projeto Pedagógico de Curso, considerando a redução de (20%) em decorrência da Pandemia.

Curso Técnico	Carga Horária Original do PPC	Redução (20%) da Carga Horária do PPC Ajustada em razão da Pandemia
Integrado – Manutenção e Suporte em Informática	300 h/a	240 h/a
Integrado – Informática para Internet	250 h/a	200 h/a
Integrado – Agropecuária	300 h/a	240 h/a
Integrado – Administração	250 h/a	200 h/a
Subsequente – Manutenção e Suporte em Informática	300 h/a	240 h/a
Subsequente – Informática para Internet	250 h/a	200 h/a
Subsequente – Administração	250 h/a	200 h/a

6.2 Cada projeto é único e deverá ser executado individualmente ou em dupla, considerando a disponibilidade de professores orientadores, mesmo que integre um projeto maior do orientador.

6.3 Os discentes selecionados no presente edital devem dedicar carga horária máxima de 36 (trinta e seis) horas semanais, sendo de até 06 (seis) horas diárias, conforme Resolução nº 96/2015 – CONSUP/IFAM para a execução do projeto.

6.4 Após iniciar o Projeto, os discentes deverão entregar, através do e-mail: estagio.coo@ifam.edu.br, mensalmente à Coordenação de Extensão/Coordenação de Estágio e/ou Comissão de Projeto de Conclusão de Curso Técnico do *campus*, a Folha de Frequência (Anexo IV) e Ficha de Acompanhamento Periódico de Orientação (Anexo V), que deverão obrigatoriamente ser assinadas pelo discente e docente (professor orientador) e as quais serão imprescindíveis para contabilização do cumprimento da carga horária do projeto. Essa entrega deverá ser realizada entre os dias 05 e 10 do mês imediatamente subsequente ao da carga horária efetivamente cumprida.

6.5 Os discentes que atrasarem a entrega dos documentos citados no item 6.4 por mais de 05 (cinco) dias sem justificativa formal, terá seu projeto cancelado pela Coordenação de



Extensão/Coordenação de Estágio e/ou Comissão de Projeto de Conclusão de Curso Técnico do *campus*, por caracterizar não cumprimento das atividades.

7. DA APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

7.1 Ao final do Projeto, os discentes deverão fazer a apresentação de seu trabalho de 10 a 20 minutos mediante uma banca examinadora, formada pelo docente (professor orientador) e 02 (dois) docentes convidados da área referente ao tema do Projeto, sendo aprovado o aluno que alcançar nota maior ou igual a 6,0 (seis).

7.2 A apresentação do trabalho, por conta da pandemia, deverá ser preferencialmente realizada de forma remota, e se apresentado de forma presencial, deverá seguir os protocolos correspondentes de distanciamento social e uso de máscaras de proteção individual (seguindo as recomendações de biossegurança do Comitê de Combate a Covid-19 do IFAM *campus* Coari).

7.3 Três (03) cópias impressas e/ou uma (01) cópia digital do projeto deverá ser entregue aos membros da banca examinadora, com pelo menos (15) quinze dias de antecedência da data da apresentação.

7.4 O formato do trabalho (em Word, extensão .docx) que precisará ser entregue para a banca examinadora é de artigo científico ou resumo expandido e deverá apresentar os seguintes itens: a) Introdução; b) Fundamentação Teórica; c) Metodologia; d) Resultados; e) Considerações Finais; f) Referências. O artigo científico/resumo expandido deverá respeitar as devidas normas estabelecidas pela Associação Brasileira de Normas Técnica (ABNT). Os modelos de artigo científico e resumo expandido poderão ser encontrados no link (<http://www2.ifam.edu.br/pro-reitorias/pesquisa-e-inovacao/ppqi/igapo/manual-igapo>).

7.5 A versão final do trabalho, com as correções e considerações da banca examinadora, deverá ser entregue após 15 (quinze) dias corridos após a defesa pública do PCCT, em formato (pdf), via e-mail para (estagio.cco@ifam.edu.br), no assunto do e-mail, os discentes ou o orientador deverão identificar o projeto como sendo de PCCT (ex.: PCCT_turma_nomedodiscente).

7.6 Caso o artigo científico ou o resumo expandido seja aceito em algum periódico ou congresso científico, os discentes serão automaticamente dispensado da banca examinadora, sendo sua nota final atribuída da seguinte forma: i) 10,0 (dez pontos) se o trabalho for aceito em periódico nacional ou internacional, com igual o superior a Qualis B2; ii) 9,0 (nove pontos) em caso de periódicos com Qualis entre B2 e B5; iii) 8,0 (oito pontos) em caso de aprovação em congressos, colóquios ou demais eventos a nível nacional ou regional (fora da cidade de Coari); iv) 7,0 (sete pontos) em caso de aprovação em congressos, colóquios ou demais eventos a nível local (na cidade de Coari); v) 6,0 (seis pontos) em caso de aprovação em periódicos ou eventos não elencados.

7.6.1 Os discentes deverão comprovar o aceite do seu trabalho, entregando o termo/carta ou e-mail com o aceite, de forma impressa, à Comissão, juntamente com a assinatura do professor orientador.

7.6.2 Só serão reconhecidos trabalhos cuja submissão e aceite ocorreram após o início



da execução do PCCT, isto é, submissões e aceites que ocorreram após o dia 18 de outubro de 2021 e que tenham o mesmo cunho do projeto submetido para este Edital.

7.7 O Cronograma do Processo encontra-se descrito no (Anexo XVI) deste Edital.

8. COMPETÊNCIAS DO DOCENTE ORIENTADOR

- a) Compete ao orientador sugerir, propor, orientar e avaliar o projeto para que atenda aos critérios do PCCT e zele pela correção da língua portuguesa, desde a elaboração do projeto até a apresentação e a defesa;
- b) Acompanhar a elaboração do projeto, bem como as etapas de seu desenvolvimento;
- c) Orientar o discente, quando necessário, na reelaboração de projeto e sugerir, se for o caso, indicações bibliográficas e as fontes de dados disponíveis em instituições públicas ou particulares ou da produção de dados oriundos de trabalho de campo;
- d) Atender, individualmente, cada aluno para orientação e avaliação do trabalho de campo com a finalidade de preservar a articulação teórico-prática para a produção de um novo conhecimento;
- e) Participar das reuniões ou encontros promovidos pelo setor de extensão com a finalidade de discutir, compartilhar e expor o desenvolvimento dos projetos que orientam;
- f) Atender semanalmente seus discentes orientandos, em horário previamente combinado com os mesmos;
- g) Participar das defesas de seus orientandos, cujas bancas presidirá;
- h) Assinar, juntamente com os demais membros das bancas examinadoras, folha de avaliação da banca examinadora (Anexo XIII) e as atas finais das sessões de defesa (Anexo XIV);
- i) Cumprir e fazer cumprir o Regulamento;
- j) Comunicar Comissão qualquer fato, sugestão ou irregularidade, relacionada às atividades do discente orientando;
- k) Sugerir e encaminhar carta convite a dois docentes da área de concentração do projeto para composição da banca examinadora;
- l) Orientar até no máximo 10 (dez) discentes simultaneamente neste Edital.

9. COMPETÊNCIAS ALUNO ORIENTANDO

- a) Cumprir rigorosamente os prazos presentes no cronograma deste edital;
- b) Entregar mensalmente as frequências assinadas pelo orientador;
- c) Sugerir, propor e cumprir as orientações pelo docente no desenvolvimento do projeto;
- d) Citar as fontes de dados obtidos em outras obras, pesquisas e artigos, para evitar que seu projeto seja considerado como plágio;
- e) Apresentar ao orientador os trabalhos e atividades solicitadas durante o desenvolvimento do projeto;
- f) Zelar pela boa qualidade do conteúdo do projeto, obedecendo as normas da língua



portuguesa e a formatação conforme a ABNT vigente;

g) Entregar quinze (15) dias antes da defesa, 03 (três) vias, ou uma via digital via por e-mail do projeto para o orientador e membros da banca examinadora.

h) Entregar, em até 15 dias, a versão final do PCCT assinada pela banca.

10. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

10.1 A perda de qualquer um dos prazos descritos no Cronograma estabelecidos no (Anexo XVI) deste Edital ou descumprimento de uma das suas cláusulas, será caracterizada como desistência do projeto.

10.2 Caso o projeto seja aprovado no dia da defesa e houver correções a fazer, o discente deverá corrigir o projeto em até 15 dias corridos e colher as assinaturas dos docentes avaliadores e do orientador na ficha de avaliação da banca.

10.3 Caso o projeto seja reprovado, o (a) discente terá que submeter outro projeto ao novo edital.

10.4 Os critérios utilizados na avaliação do PCCT pelo docente orientador e avaliadores estão apresentados neste Edital (Anexo XI) e (Anexo XII).

10.5 Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenação de Extensão/Coordenação de Estágio/e ou Comissão de Projeto de Conclusão de Curso Técnico do *campus*.

10.6 Outras informações poderão ser obtidas por meio do e-mail: estagio.coo@ifam.edu.br.

Coari-AM, 30 de setembro de 2021.

ELDER MORIZ CORREA
Diretor Geral Substituto do IFAM *campus* Coari
Portaria nº390-GR/IFAM/2021 de 12.03.2021



ANEXO I
FICHA DE MATRÍCULA – PCCT

Matrícula nº _____ / _____

Em: _____ / _____ / _____

Resp.: _____

Discente:

Curso:

Ano:

E-mail:

Telefone:

Orientador:

Área de Concentração:

Título do Trabalho:

Resumo: (No máximo trezentas palavras):

Coari (AM), xx de xxxxxx de 2021.

Ass. do Discente

Ass. do Professor Orientador

Orientações:

- Os dias e horários para orientação deverão ser acordados entre o discente e o professor-orientador e registradas na ficha de controle de frequência (Anexo VII).
- As datas e os prazos para a defesa e entrega do PCCT serão definidos pela Comissão.



ANEXO II
PRÉ-PROJETO

Discente/Série/Módulo/Turma:

Título (ainda que provisório):

Contextualização do projeto a ser desenvolvido:

Objetivos:

Justificativa:

Atividades/Etapas do projeto:

Cronograma de Atividades:

Local: _____

Data: ____/____/____

<Nome do Professor Orientador>



ANEXO III
TERMO DE ACEITE/COMPROMISSO

Coari, _____ de _____ de 2021.

Eu, < nome do docente, siape> venho, por meio deste termo formalizar o meu aceite para orientar o (a) Acadêmico (a): < nome do discente, matrícula, curso> no projeto de conclusão de curso técnico: < nome do projeto>, com objetivo de garantir qualidade mínima para a realização e eventual publicação, necessitaremos das seguintes recursos físicos: < sala de aula, laboratório, etc>.

Ficando sob a responsabilidade dos acadêmicos o compromisso em realizá-lo com qualidade exigida.

Respeitosamente,

Assinatura do Professor Orientador



**ANEXO IV
FOLHA DE FREQUÊNCIA DO PCCT**

NOME DO ALUNO:
TÍTULO DO PCCT:
NOME DO ORIENTADOR:

MÊS: _____ DE 20_____.

DIA	ENTRADA	SAÍDA	CARGA HORÁRIA	ASSINATURA DO ORIENTANDO
01				
02				
03				
04				
05				
06				
07				
08				
09				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				

Total de dias trabalhados no mês: _____ Total de horas dedicadas ao projeto no mês: _____

Assinatura do (a) Orientador (a)

OBS: NÃO PODE HAVER RASURAS NESTA FOLHA



ANEXO V
FICHA DE ACOMPANHAMENTO PERIÓDICO DE ORIENTAÇÃO PCCT

NOME DO ALUNO:
TÍTULO DO PCCT:
NOME DO ORIENTADOR:

Data/Horário	Atividades Desenvolvidas

_____ Assinatura do (a) aluno (a)	_____ Assinatura do (a) Orientador (a)
--------------------------------------	---

OBS: NÃO PODE HAVER RASURAS NESTA FOLHA



ANEXO VI
CARTA CONVITE

Convidamos o(a) Sr. (a) _____ para
participar como Membro Efetivo da Banca Examinadora da apresentação do Projeto de Conclusão do Curso
de Técnico (PCCT) do Curso Técnico em _____ do Instituto Federal
de Educação, Ciência e Tecnologia – IFAM *campus* Coari, de autoria do discente:
_____, com o título
“

_____”, cuja defesa será
realizada em ____ de _____ de ____ na sala _____ nas dependências deste Instituto, a
partir das _____ horas.

Coari, _____ de _____ de _____.

Assinatura do (a) Orientador (a)



ANEXO VII
FORMULÁRIO PARA SOLICITAÇÃO DE DEFESA

DISCENTE:

CURSO/ANO:

<<Título do Trabalho>>	
<<Nome do Discente>>	
Orientador: <<Nome do Orientador>>	
Banca:	<<Nome >> <<Nome>> <<Nome>>
Resumo: [com no máximo trezentas palavras]	
Data:	<<dd/mm/aaaa>>
Hora:	
Local:	

Local: _____

Data: ____/____/____

<Nome do Professor Orientador>



ANEXO VIII
RECEBIMENTO DO TRABALHO, POR AVALIADOR

Discente: _____

Título do Trabalho: _____

Orientador: _____

Co-Orientador: _____

Banca Examinadora – [cada membro da banca deve assinar ao lado de seu nome ao receber o projeto].

Nome: _____ **Ass.** _____

Nome: _____ **Ass.** _____

Nome: _____ **Ass.** _____

Defesa do Trabalho:

Local: _____

Data: ____/____/____

Hora: _____



ANEXO IX
SOLICITAÇÃO DE PRORROGAÇÃO DE PRAZO DE DEFESA

Discente: _____

Orientador: _____

Tema/Título do Trabalho:

Justificativa do Orientador:

Coari (AM), _____ de _____ de 20____.

Nome do Professor Orientador



ANEXO X
APTIDÃO PARA PUBLICAÇÃO DO TRABALHO FINAL

DECLARAÇÃO

Declaro, para os devidos fins, que o **Relatório Técnico Científico**, anexo, de autoria do discente (a): _____, sob minha orientação, encontra-se apto para divulgação e publicação, () contendo as alterações sugeridas pela banca examinadora.

Coari (AM), _____ de _____ de _____.

Ass. Orientador



ANEXO XI
FICHA DE AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DO ORIENTANDO

Mês: _____

Orientando: _____

Título do Trabalho: _____

1 Assiduidade	Graus	Obtido
Frequência às orientações.	0,0 - 1,0	

2. Cumprimento de Prazos	Graus	Obtido
Realização das tarefas em tempo hábil.	0,0 - 1,0	

3. Comportamento Geral	Graus	Obtido
Autonomia e iniciativa na busca de recursos bibliográficos e da operacionalização do trabalho.	0,0 - 1,5	
Organização em geral (tempo, material, prioridades) para as orientações.	0,0 - 1,5	
Busca de aprofundamento teórico e metodológico.	0,0 - 1,0	
Aceitação, apreensão e cumprimento das correções e orientações.	0,0 - 1,0	
Comprometimento com a qualidade do trabalho.	0,0 - 1,0	
Assunção de responsabilidade e Domínio sobre o processo de pesquisa.	0,0 - 1,0	
Criatividade Geral.	0,0 - 1,0	

Resumo das Notas	Graus	Obtido
Total Geral do Desempenho do Orientando.	0,0 - 10,0	

Nome e Ass. do Orientador: _____



ANEXO XII
FOLHA DE AVALIAÇÃO DA BANCA EXAMINADORA, POR AVALIADOR.

AVALIAÇÃO DO RELATÓRIO

Orientando: _____

Orientador: _____

Título do Trabalho:

--

Avaliador: _____

1. Introdução	Graus	Obtido
Justificativa da escolha, relevância do tema, definição do problema e relevância social.	0,0 - 1,0	
2. Definição dos Objetivos	Graus	Obtido
Apresentação com coerência e clareza de objetivos que respondam à problemática apresentada.	0,0- 1,0	
3. Revisão Bibliográfica	Graus	Obtido
Fundamentação do tema com fontes, citações e atendimentos às normas da ABNT. Redação com clareza, terminologia técnica, conceitos científicos, ortografia e concordância. Abordagem sequencial lógica, equilibrada e ordenada. Revisão com abrangência razoável sobre o tema abordado.	0,0 - 1,0	
Abordagens seqüencial lógica, equilibrada e ordenada. Revisão com abrangência razoável sobre o problema investigado.	0,0 - 1,0	
4. Orientação Metodológica	Graus	Obtido
Procedimentos Adequados e bem definidos	0,0 - 1,0	
5. Apresentação dos resultados	Graus	Obtido
Clareza e objetividade	0,0 - 0,5	
6. Discussão dos Resultados	Graus	Obtido
Confronto dos dados atuais com estudos anteriores contribuindo para a discussão do problema. Conteúdo: significativo, criativo e/ou relevante para área.	0,0 - 1,5	
7. Apresentação	Graus	Obtido
Apresentação oral do trabalho (qualidade do material áudio-visual, utilização de linguagem adequada, resposta aos questionamentos da banca) e cumprimento do tempo estabelecido.	0,0 – 3,0	

Média =

Assinatura do Avaliador



ANEXO XIII
FOLHA DE AVALIAÇÃO DA BANCA EXAMINADORA - ATRIBUIÇÃO DA NOTA FINAL

Discente: _____

Título do Trabalho:

--

Orientador: _____

Avaliadores:	Total Geral
1	A.
2	B.
3	C.

Somatório	Média
Média Final (A + B + C) / 3	

Assinaturas:

Avaliador 1: _____

Avaliador 2: _____

Professor Orientador _____

(Presidente da Comissão Avaliadora)



ANEXO XIV
ATA DE DEFESA

Ata de Defesa do Projeto de Conclusão do Curso Técnico (PCCT), do(s) discente(s), sob o Título/Tema, e orientação do Prof.

Aos (...) dias do mês de (...) de (...) Dois Mil e, às (...) horas, no local , realizou-se a Defesa Pública do Trabalho de Conclusão do Curso Técnico, do formando, intitulado: (). A composição da Banca Examinadora contou com três profissionais: 1) Prof^(a), orientador(a) e presidente, Prof^o, examinador e Profissional Especialista (em determinada área) , portador/detentor de larga experiência na área profissional do trabalho apresentado, examinador. A presidência da mesa deu início aos trabalhos, seguindo metodologia apropriada. Após a apresentação, a Banca Examinadora se reuniu para deliberação, divulgando o resultado de sua avaliação: o Trabalho de Conclusão foi aprovado por unanimidade, obtendo a Média Final (). A sessão foi encerrada às (...) horas. E, para constar, eu, (Servidor) ... , lavrei a presente ata, que depois de lida e aprovada foi assinada por mim, pelos membros da Banca Examinadora e pelo formando XXXXXXXXXXXXXXXX, a quem foi conferido, respectivamente, o Título de Técnico de Nível Médio em XXX.

Local _____, em ___ dias do mês de _____ de Dois Mil e _____.

Professor Orientador

Formando

Examinador 1

Examinador 2



ANEXO XV
ROTEIRO PARA ELABORAÇÃO DO RELATÓRIO CIENTÍFICO (PCCT)

<p>a) CAPA: modelo abaixo.</p>	<p>d) INTRODUÇÃO: consta das informações e características gerais do trabalho</p>
<p style="text-align: center;">2 cm ↑</p> <p style="text-align: center;">(Logomarca) MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO CAMPUS COARI DEPARTAMENTO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO COORDENAÇÃO DE EXTENSÃO</p> <p>3 cm ←</p> <p style="text-align: center;">Relatório Científico apresentado pelo Discentes XXX, Matrícula Nº - CREE, como Conclusão do Curso Técnico em XXX, com Habilitação em, sob o Tema XXX. (4 cm da margem esquerda)</p> <p style="text-align: center;">COARI-AM ANO...</p> <p style="text-align: center;">2 cm ↓</p>	<p>e) DESENVOLVIMENTO (TÍTULO SUBTÍTULO...): É o relato de todas as atividades desenvolvidas pelo discentes/pesquisador: o que fez, como fez, local, o que utilizou, tempo gasto, resultados e outras características do trabalho. Devem ser especificados os termos técnicos e as siglas. Não deve ser cópia de textos como: Livros, apostilas, manuais técnicos, rotinas de serviços, descrição de processos, instruções de testes/ajustes, instruções de montagens. O discente pode ilustrar o relatório, mas as figuras devem ficar em "anexo". O seu conteúdo deverá conter, no mínimo, 25 (vinte e cinco) páginas completas.</p> <p>f) CONCLUSÃO: Registram-se os resultados. E ainda o que achou do curso, da empresa (se for o caso) e da experiência de pesquisar, analisando criticamente. Opinar sobre sua participação como pesquisador e seu aproveitamento, sua capacidade profissional e como se sente frente ao mercado de trabalho.</p> <p>g) SUGESTÕES: Propor sugestões para análise e melhoria da qualidade do PCCT e do ensino profissionalizante.</p> <p>h) BIBLIOGRAFIA: Citar fontes bibliográficas consultadas: Livros, apostilas, manuais técnicos etc.</p> <p>i) ANEXO: Caso tenha gráficos, tabelas, fotos, esquemas, formulários, desenhos em geral e etc. Devem ser enumerados conforme citados no texto</p> <p>Obs. Lembre-se! Esses dados representam apenas um roteiro/modelo. Procure obedecer às normas da ABNT. BOM TRABALHO!</p>
<p>b) FOLHA DE ROSTO: Semelhante à capa deverá conter: - Dados do Pesquisador: (Nome completo, Tema do Trabalho, Endereço, telefone, e-mail, Curso, Série/Módulo/Turma e Ano de Conclusão; - Dados da Empresa onde desenvolveu o trabalho (se for o caso), tais como nome e endereço, número do telefone, fax, e-mail e dos setores pesquisados; - Dados do Orientador: nome, formação acadêmica, endereço e telefone de contato. c) SUMÁRIO: Constitui-se num roteiro de todas as partes do relatório, contando as páginas a partir da FOLHA DE ROSTO e enumerando a partir da segunda página da Introdução (números arábicos – Ex. 4, 5, 6 ...). Verificar normas da ABNT.</p>	<p style="text-align: center;">INFORMAÇÕES GERAIS</p> <p>Relatório: - Relato mais ou menos minucioso que alguém faz por escrito, por ordem de autoridade superior ou no desempenho das funções do cargo que exerce. O Relatório é geralmente para expor: situações de serviços públicos, resultado de exame de laboratório ou de quaisquer pesquisas científicas, investigações policiais, prestações de contas ao término de um exercício, etc.</p>



CONT. INFORMAÇÕES GERAIS

O Relatório Científico deverá ser apresentado no original, encadernado, com os verbos na 1ª pessoa (passado), em folha de papel tamanho ofício (A4), digitado em espaço 1,5, com margens justificadas em uma das fontes Arial ou Times New Roman, Tamanho 12.

A numeração das páginas deve aparecer a partir da segunda página da Introdução, mas contadas desde a Folha de Rosto, após a Capa. Devem ser feitas em algarismos arábicos, dentro da margem direita superior. Todo o trabalho deverá ser numerado, inclusive os anexos.

No Relatório, o discente tem que se fazer presente no processo, dizendo o que ele fez de atividades e não o que uma máquina faz. Deve relatar principalmente as atividades desenvolvidas e realizadas durante a pesquisa e os resultados alcançados.

Durante a Avaliação do Relatório, que é feita por uma Banca Examinadora, o discente será convocado a apresentar o seu trabalho, bem como prestar esclarecimento sobre o conteúdo dos relatos feitos.

Se o Relatório for reprovado, o discente/pesquisador terá o prazo de 20 dias para reformulação, a contar da data de sua devolução.

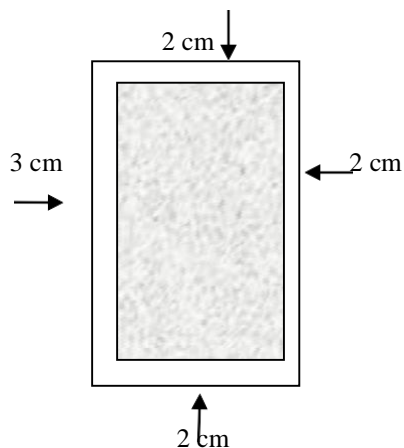
O resultado de aprovação ou não será comunicado ao discentes em até 15 dias após sua apresentação.

A contar desses 15 dias, o prazo de entrega do Relatório Científico corrigido e encadernado será de, até 20 dias, após a aprovação da Banca Examinadora.

Nesse ínterim, o discente poderá solicitar a expedição de seu Diploma de Técnico de Nível Médio via requerimento padrão, no Setor de Protocolo/CCO, devendo anexar um exemplar do Relatório Científico com as devidas correções e encadernado, para fazer parte do acervo bibliográfico do IFAM/CCO.

Em seguida, a Ata de Conclusão do PCCT será encaminhada ao Departamento de Ensino/Coordenação de Registro Acadêmico para as providências cabíveis.

MARGENS DE TEXTO



CONSULTE AS NORMAS DA ABNT!

CONTATOS PARA INFORMAÇÕES:

Coordenação de Extensão/Estágio
estagio.cco@ifam.edu.br



ANEXO XVI
CRONOGRAMA DE EVENTOS DO PCCT/2021

Evento	Data / Período
Divulgação do Edital	30/09/2021
Período de Inscrição	30/09/2021 à 13/10/2021
Divulgação do Resultado Inscrição	15/10/2021
Início das atividades do PCCT	18/10/2021
Período para agendamento de defesa do PCCT	06/12/2021 à 17/12/2021
Envio da versão final do PCCT atendendo as recomendações da banca examinadora.	15 (quinze) dias corridos após a defesa pública do PCCT