



EDITAL DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I



UNAMA

UNIDADE:

UNAMA ANANINDEUA

CURSO:

BACHARELADO EM BIOMEDICINA

DATA:

07/02/2023

A Coordenadora Karoliny Torres do Curso de Bacharelado em Biomedicina da Universidade da Amazônia (Unidade: Ananindeua), no uso de suas atribuições e de acordo com as Competências e Habilidades referentes à desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso I (TCCI) constantes no Projeto Político Pedagógico desta Universidade, resolve:

- Tornar público o início do desenvolvimento dos TCCI do curso de Biomedicina 2023.1.

Art. 1º. **O TCCI deverá ser realizado em equipe de três integrantes.** Exceções deverão ser solicitadas via email para coordenação (biomedicina.br@unama.br), com nome dos integrantes, matrícula e justificativa no corpo do email. A solicitação será avaliada pelo colegiado do curso. Essa solicitação deve ser realizada até o dia 20/02/2023.

Art. 2º. Ficam abertas as inscrições para o processo de escolha do professor-orientador. O discente deverá enviar um e-mail convidando o professor para orientação com cópia para coordenação de curso (biomedicina.br@unama.br). O contato do docente, as áreas de atuação e disponibilidade de orientação estão disponíveis no Anexo I.

Art. 3º. A equipe proponente deverá informar no **corpo do e-mail: O semestre que está cursando, nome completo dos membros da equipe, com suas respectivas matrículas e sugestão do tema do projeto,** caso já possua um tema em desenvolvimento ou sendo planejado. Na ausência de tema proposto pela equipe, o professor-orientador poderá propor posteriormente, enviando a proposta do tema para coordenação do curso. **O discente deverá colocar como assunto do e-mail: Convite para orientação de TCC-I do curso de Biomedicina 2023.**

Art. 4º. A solicitação de orientação para o provável professor-orientador, deverá ser realizada até às 23:59 do dia 25 de fevereiro de 2023.

Art. 5º. Após o recebimento do e-mail, o docente convidado deverá responder o mesmo informando se defere ou indefere o convite de orientação.

Art. 6º. As reuniões periódicas com professor-orientador acontecerão a partir do mês de agosto de 2023. A equipe será acompanhada pela (o) professora (o) de TCC-I, Rodrigo de Oliveira (turma da manhã) e Bárbara Brasil (turma da noite) até a defesa do projeto. A defesa acontecerá em Maio, na "Semana de apresentação de projetos de TCC do curso de Biomedicina". Após a defesa e aprovação dos projetos, os orientadores escolhidos serão responsáveis pelas equipes, detendo as informações de formatação e

estrutura textual.

Art. 7º. A homologação dos projetos de TCC-I e das equipes aptas acontecerá até dia 28 de fevereiro. A equipe deverá procurar a coordenação, caso sua equipe não seja homologada.

Art. 8º. Para que ocorra a homologação da equipe, deverá ser seguido as seguintes orientações:

- O aluno deverá estar matriculado no sétimo semestre do curso de Biomedicina e na disciplina TCC-I.
- O aluno deverá ter cursado e aprovado em mais de 50% das disciplinas ofertadas no 5º e 6º período.
- Deverá enviar o aceite de orientação do professor-orientador **até o dia 30 de Junho** para o email da coordenação .

Art. 8º. Os casos omissos serão resolvidos por esta coordenação de curso.

Ananindeua, de 07 de fevereiro de 2023.



Dra. Karoliny Torres
Coordenadora do Curso de Bacharelado em Biomedicina

**EDITAL DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I****UNAMA**

UNIDADE:

UNAMA ANANINDEUA

CURSO:

BACHARELADO EM BIOMEDICINA

DATA:

07/02/2023

ANEXO I

Nome completo	Contato	Temática	Número máximo de Vagas
Ana Patrícia Barros Cordeiro	anapaty2301@gmail.com	Epidemiologia	1
Anderson Carlos Alfonso Borges	andersonalfonso@gmail.com	Pessoas com deficiências, Educação especial, Educação e saúde, Condições de neurodesenvolvimento e síndromes, Psicomotricidade, Desenvolvimento infantil, Saúde mental , Condição saúde- doença na atualidade.	20
Andrei Santos Siqueira	260200123@prof.unama.br	Epidemiologia Bioinformática (filogenia, modelagem molecular e docking) Microbiologia	4
Bruno José Martins da Silva	bj9611@gmail.com	Parasitologia, epidemiologia, abandono de tratamento, biotecnologia, análises clínicas e tratamento com fitoterápicos.	5
Cintha Carlene Souza Ferreira Quaresma	040800090@prof.unama.br	Bioquímica, práticas integrativas, Parasitologia	4
Danielle Carneiro Farias	danicfarias@hotmail.com	Saúde coletiva, saúde da mulher e da criança, Epidemiologia, educação em saúde, alimentação escolar, comportamento alimentar.	4
Kelly Guedes da Silva de Souza	040800699@prof.unama.br	Autismo, Farmacoterapia, Câncer de Mama, COVID 19, Fitoterapia, Plantas Medicinais.	2
Maria Eduarda de Sousa Avelino	eduardasousaavelino@gmail.com	Virologia, Microbiologia e Imunologia	4
Maria karoliny da Silva torres	karolinytorres15@gmail.com	Imunologia , Epidemiologia, Virologia, Micologia, Microbiologia	4
Rodrigo Santos de Oliveira	rodrigodeoliveira01@gmail.com	- Resistência a antimicrobianos. - Infecções de origem fúngica e bacteriana. - Qualidade Microbiológica de alimentos.	8
Thifany Mendes Pinto	thifanymp@gmail.com	Educação em saúde, Nutrição Materno Infantil, Desenvolvimento humano, Parasitologia	5