



EDITAL DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - I CURSO: FARMÁCIA

UNIDADE: UNAMA ANANINDEUA

A Coordenadora Adreanne Oliveira da Silva do Curso de Farmácia da Universidade da Amazônia, campus 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 do Curso de Farmácia desta Universidade, resolve:

- Tornar público o início do desenvolvimento dos TCC do curso de Farmácia 2023.

Art. 1º. 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 (farmacia.br@unama.br). O e-mail do docente, as áreas de atuação e disponibilidade de orientação estão disponíveis no Anexo I.

Art. 2º. 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 Farmácia 2023.**

Art. 3º. A solicitação de orientação para o provável professor-orientador, deverá ser realizada até às 23:59 do dia 28 de fevereiro de 2023.

Art. 4º. Após recebimento do e-mail, o docente convidado deverá responder o mesmo informando se defere ou indefere o convite de orientação.

Art. 5º. Durante o 1º semestre de 2023 os alunos serão acompanhados pela professores de TCC-I, Adan Lucas Santana (turma da manhã), Ana Patrícia Cordeiro (turma da tarde) e Bárbara Brasil (turma da noite) até a defesa do projeto que acontecerá no final de maio, na “IV Semana de apresentação de projetos de TCC do curso de Farmácia”. Após a defesa e aprovação dos projetos, os orientadores escolhidos serão responsáveis pelas equipes, detendo as informações de formatação e estrutura textual.

Art. 6º. 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. 7º. Para que ocorra a homologação da equipe, deverá ser seguido as seguintes orientações:

- O aluno deverá estar matriculado no 9º (nono) semestre do curso de Farmácia e na disciplina TCC-I.
- O aluno deverá ter cursado e aprovado em mais de 50% das disciplinas ofertadas no 7º e 8º período.
- Ter o aceite de orientação, enviado pelo professor-orientador.

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

Ananindeua, de 07 de fevereiro de 2023.


Profª Me. Suzanne Oliviera
Coordenadora de Curso
 UNAMA
UNIVERSIDADE
DA AMAZÔNIA

Coordenação do Curso de Farmácia

ANEXO I

Nome Do professor	Contato	Temática	Número de vagas
Ana Carolina da Silva Costa	costanacarolina22@gmail.com	Tecnologia de medicamentos, assistência farmacêutica	2
Ana Patrícia Cordeiro	anapaty2301@gmail.com	Epidemiologia	1
Ana Paula Soares Pereira	260200088@prof.unama.br	Processo e fabricação de materiais poliméricos e materiais compósitos, Obtenção e caracterização de materiais biopoliméricos e biocerâmicos	2
Anderson 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
Andressa Santa Brigida da Silva	andressabriggida@gmail.com	Fitoterapia e Química de Produtos Naturais	3
Bruno Gonçalves	260200124@prof.unama.br	Farmacologia da dor, Farmacologia da Inflamação, Neurofarmacologia, Drogas de abuso e Farmacologia Clínica	3
Bruno José Martins da Silva	bj9611@gmail.com	Parasitologia, epidemiologia, abandono de tratamento, biotecnologia, análises clínicas e tratamento com fitoterápicos	5
Cinthyá Carlene Souza Ferreira Quaresma	040800090@prof.unama.br	Bioquímica, práticas integrativas, Parasitologia	4
Danielle Carneiro Farias	260200014@prof.unama.br	Saúde coletiva, saúde da mulher e da criança, Epidemiologia, educação em saúde, alimentação escolar, comportamento alimentar	4
Danielle Etienne de Oliveira Bezerra Lima	040800688@prof.unama.br	Oncologia, Cuidados paliativos, Gestão da Qualidade, Terapia intensiva, Saúde do idoso Sistematização da Assistência de Enfermagem	6
Erica Vanessa Costa	040806898@prof.unama.br	TCCs experimentais em Farmacognosia e estudos <i>in silico</i>	2
Juliana Correa Barbosa	correabjuliana@gmail.com	TCCs experimentais em Farmacognosia e estudos <i>in silico</i>	2
Karoline Leite Cunha	040800696@prof.unama.br	Química computacional e modelagem molecular Estudos epidemiológicos com dados secundários	3
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	040806900@prof.unama.br	Virologia, microbiologia, imunologia	4
Maria karoliny da Silva Torres	040806795@prof.unama.br	Imunologia, Epidemiologia, Virologia, Micologia, Microbiologia	2
Milena Cristina Martins da Silva	milencristina8080@gmail.com	Saúde pública, imunologia, doenças infecciosas (HTLV, hepatite)	2
Regianne Ingrid Cascaes Guedes	icascaes12@hotmail.com	Cosmeticos, estética e Controle de qualidade de fármacos	2
Rodrigo Santos de Oliveira	rodrigodeoliveira01@gmail.com	Resistência a antimicrobianos, Infecções de origem fúngica e bacteriana, Qualidade Microbiológica de alimentos	8
Rosana Moura Sarmento	rosana.sarmiento@hotmail.com	Assistência farmacêutica, farmacologia, uso racional de medicamentos, saúde pública, educação em saúde, análise de alimentos	4
Saulo Cardoso Carvalho	040800716@prof.unama.br	Nanotecnologia farmacêutica; Desenvolvimento e caracterização de formulações farmacêuticas; Controle de qualidade físico-químico de medicamentos (éticos, genéricos e similares), plantas medicinais e fitoterápicos	3
Thifany Mendes	thifanymp@gmail.com	Educação em saúde Nutrição Materno Infantil Desenvolvimento humano Parasitologia	5
Wandson Braamcamp de Souza Pinheiro	wbraamcamp@hotmail.com	Farmacognosia, análise ambiental, controle de qualidade	3
Adreanne Oliveira da Silva	adreanne1@gmail.com	Ciências farmacêuticas, Farmacologia clínica, Uso racional de medicamentos, educação em saúde, farmácia estética.	1
Taís Vanessa Gabbay Alves	prof.taisgabbay@gmail.com	Farmacotécnica, controle de qualidade e farmácia estética	2