



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
COORDENAÇÃO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

DECLARAÇÃO DE BANCA DE TCC

Declaramos, para os devidos fins de comprovação, que os Trabalhos de Conclusão de Curso dispostos na tabela foram devidamente apresentados no Ciclo de Defesa TCC's do Curso de Licenciatura em Matemática da Universidade Federal do Amapá, como constam informações.

PERÍODO		2016	
Professor	Aluno	Título	Banca Avaliadora
Guzman Eulálio Isla Chamilco	Greyce Kelly Silva Aquino Larissa Priscila de Lima Alves	A Importância da Aprendizagem Significativa: Uma Introdução da Área e Volume em Prisma	Guzman Eulálio Isla Chamilco João Socorro Pinheiro Ferreira Arlindo Moreira da Silva Filho
Simone de Almeida Delphim Leal	Jonas da Silva Batista	Controle Ótimo Aplicado ao Sistema Presa-Predador	Simone de Almeida Delphim Leal Marcel Lucas Picanço Nascimento Naralina Viana Soares da Silva
João Socorro Pinheiro Ferreira	Ademilton Barreto Facundes Fabio Gean Cardoso Rego	Um Estudo Sobre Máximo, Mínimo, Pontos de Sela e Extremos Condicionados de Funções de Duas e Três Variáveis com o Auxílio do Software Mathematica- Wolfram	João Socorro Pinheiro Ferreira Edivaldo Pinto dos Santos Sérgio Barbosa de Miranda

Guzman Eulálio Isla Chamilco	Arlediane de Nazaré Lobato Ribeiro Dayla Silva Botelho	Estudo do Cálculo de Raízes de Equações Polinomiais	Guzman Eulálio Isla Chamilco Gilberlândio Jesus Dias José Walter Cárdenas Sotil
Naralina Viana Soares da Silva	Augusto José da Silva Carvalho Nilce de Oliveira Barral	A Relação Existente Entre o Sistema de Coordenadas Cartesianas e o Sistema de Coordenadas Polares: Uma Abordagem com o Auxílio do Software Geogebra	Naralina Viana Soares da Silva Edivaldo Pinto dos Santos João Socorro Pinheiro Ferreira
Guzman Eulálio Isla Chamilco	Benedita Rosilene Beltrão Bacelar Marciele do Amaral da Silva	Estudos das Equações de Diferenças e Aplicações	Guzman Eulálio Isla Chamilco José Walter Cárdenas Sotil João Socorro Pinheiro Ferreira
Guzman Eulálio Isla Chamilco	Danilo da Silva Miranda Patricio de Castro Castelo	Aplicações de Matrizes	Guzman Eulálio Isla Chamilco Naralina Viana Soares da Silva João Socorro Pinheiro Ferreira
Kelmem daCruz Barroso	David Jaquison Silva Almeida	Teorema da Função Inversa e Uma Aplicação ao Grau de Brouwer	Kelmem daCruz Barroso Marcel Lucas Picanço Nascimento Elifaeth Rego Sabino
Simone de Almeida Delphim Leal	Eduardo da Conceição Rosário	Lema de Zorn, Suas Equivalências e Aplicações	Simone de Almeida Delphim Leal Erasmus Senger Marcel Lucas Picanço Nascimento
Guzman Eulálio Isla Chamilco	Elcineide Oliveira das Chagas Sousa Priscila de Nazaré Rodrigues Almeida	Rotação de Eixos no Estudo das Quádricas	Guzman Eulálio Isla Chamilco Erasmus Senger José Walter Cárdenas Sotil
Marcel Lucas Picanço Nascimento	Fábio Castro dos Santos Uchôa	Tópicos de Análise Real Com Uma Abordagem Através de Contra Exemplos	Marcel Lucas Picanço Nascimento Kelmem daCruz Barroso Sérgio Barbosa de Miranda

Marcel Lucas Picanço Nascimento	Francinor da Silva Melo	Espaços Métricos Completos e Teorema de Banach-Steinhaus	Marcel Lucas Picanço Nascimento Caroline Lima de Souza Guzman Eulálio Isla Chamilco
Naralina Viana Soares da Silva	Francionaldo Viana Pereira Jadson Brito dos Santos	Uma Investigação Sobre a Influência do Laboratório de Ensino de Matemática no Curso de Licenciatura em Matemática da UNIFAP	Naralina Viana Soares da Silva Eliane Leal Vasquez João Socorro Pinheiro Ferreira
Guzman Eulálio Isla Chamilco	Frank Elton Brito da Costa Joel Oliveira das Chagas	Sistemas Autônomos: Aplicação em Epidemiologia	Guzman Eulálio Isla Chamilco José Walter Cárdenas Sotil Gilberlândio Jesus Dias
Sérgio Barbosa de Miranda	Gilson Teixeira Pereira	O Teorema de Arzelá-Ascoli	Sérgio Barbosa de Miranda Kelmem daCruz Barroso Marcel Lucas Picanço Nascimento
Erasmus Senger	Josiel Rodrigues de Andrade Fonseca Núbia Cristina Pereira da Luz	Noções de Álgebra Linear Com a Forma Canônica de Jordan: Aplicações	Erasmus Senger Eliane Leal Vasquez Elifaeth Rego Sabino
Marcel Lucas Picanço Nascimento	Lucicleuma Lobato do Amaral	Um Estudo de Transformadas de Laplace Aplicado a Equações Diferenciais Ordinárias	Marcel Lucas Picanço Nascimento Erasmus Senger Guzman Eulálio Isla Chamilco
Guzman Eulálio Isla Chamilco	Marly Miranda Palheta	Estudo da Estabilidade de Alguns Modelos Populacionais	Guzman Eulálio Isla Chamilco José Walter Cárdenas Sotil Gilberlândio Jesus Dias

Naralina Viana Soares da Silva	Nicolas Costa de Andrade	Explorando a Elipse com o Auxílio do Geogebra	Naralina Viana Soares da Silva Edivaldo Pinto dos Santos João Socorro Pinheiro Ferreira
Marcel Lucas Picanço Nascimento	Rafaela Goveia Brito	Teoremas Clássicos de Análise Aplicados ao Espaço $C(K;R_m)$	Marcel Lucas Picanço Nascimento Simone de Almeida Delphim Leal Elifaeth Rego Sabino

Prof.^a Dr.^a. Simone de Almeida Delphim Leal
 Coordenadora do Curso de Matemática
 Portaria nº 2244/2015/UNIFAP