


CERTIFICADO


Certificamos para os devidos fins que Gabriel Chileider, apresentou no dia 8 do mês 3 de 2021 a palestra intitulada “O Teorema de Lindemann” no [Seminário Henri Poincaré](#), organizado pelo PET-Matemática da Universidade Federal do Paraná, totalizando **1** hora de atividade.


PROF. José Carlos Eidam
Tutor do Pet - Matemática
Matricula UFPR 202415



CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **Gabriel Alves de Lima**, apresentou no dia 22 do mês 3 de 2021 a palestra intitulada “Teorema de Müntz: uma forma de aproximar funções contínuas” no **Seminário Henri Poincaré**, organizado pelo PET-Matemática da Universidade Federal do Paraná, totalizando **1** hora de atividade.



PROF. José Carlos Eidam
Tutor do Pet - Matemática
Matricula UFPR 202415



CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que


Carlos Leal de Castro, apresentou no dia 10 do mês 5 de 2021 a palestra intitulada “Rotações ideais para redução de balanço” no **Seminário Henri Poincaré**, organizado pelo PET-Matemática da Universidade Federal do Paraná, totalizando **1** hora de atividade.


PROF. José Carlos Eidam
Tutor do Pet - Matemática
Matricula UFPR 202415



CERTIFICADO


Certificamos para os devidos fins que **Jéssica Tomiko**, apresentou no dia 24 do mês 5 de 2021 a palestra intitulada “Concepções de docentes sobre Resolução de Problemas no Ensino da Matemática. Segue o resumo” no **Seminário Henri Poincaré**, organizado pelo PET-Matemática da Universidade Federal do Paraná, totalizando **1** hora de atividade.


PROF. José Carlos Eidam
Tutor do Pet - Matemática
Matricula UFPR 202415



CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **Guilherme Oliveira Santos**, apresentou no dia 7 do mês 6 de 2021 a palestra intitulada “A História da Matemática como aporte para a construção de conceitos matemáticos” no **Seminário Henri Poincaré**, organizado pelo PET-Matemática da Universidade Federal do Paraná, totalizando **1** hora de atividade.



PROF. José Carlos Eidam
Tutor do Pet - Matemática
Matricula UFPR 202415



CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que


Maria Verônica Bartmeyer, apresentou no dia 21 do mês 6 de 2021 a palestra intitulada “O teorema da função inversa e suas aplicações” no [Seminário Henri Poincaré](#), organizado pelo PET-Matemática da Universidade Federal do Paraná, totalizando **1** hora de atividade.


PROF. José Carlos Eidam
Tutor do Pet - Matemática
Matricula UFPR 202415



CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **Cristine Tokarski**, apresentou no dia 5 do mês 7 de 2021 a palestra intitulada “Arte e Impressora 3D no Ensino de Matemática” no **Seminário Henri Poincaré**, organizado pelo PET-Matemática da Universidade Federal do Paraná, totalizando **1** hora de atividade.



PROF. José Carlos Eidam
Tutor do Pet - Matemática
Matricula UFPR 202415



CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que


Bruno Pilatti Oleiro, apresentou no dia 26 do mês 7 de 2021 a palestra intitulada “Introdução ao estudo de equações diferenciais parciais elípticas: espaços de Lebesgue e de Sobolev” no **Seminário Henri Poincaré**, organizado pelo PET-Matemática da Universidade Federal do Paraná, totalizando **1** hora de atividade.


PROF. José Carlos Eidam
Tutor do Pet - Matemática
Matricula UFPR 202415



CERTIFICADO


Certificamos para os devidos fins que Carlos leal de Castro, apresentou no dia 2 do mês 8 de 2021 a palestra intitulada “Rotações ideais para redução de balanço” no [Seminário Henri Poincaré](#), organizado pelo PET-Matemática da Universidade Federal do Paraná, totalizando 1 hora de atividade.


PROF. José Carlos Eidam
Tutor do Pet - Matemática
Matricula UFPR 202415



CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que Luiz Henrique Lara dos Santos, apresentou no dia 16 do mês 8 de 2021 a palestra intitulada “O que $SO(3)$ tem a dizer sobre H ?” no [Seminário Henri Poincaré](#), organizado pelo PET-Matemática da Universidade Federal do Paraná, totalizando 1 hora de atividade.


PROF. José Carlos Eidam
Tutor do Pet - Matemática
Matricula UFPR 202415

