

DEFESAS PÚBLICAS DE TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO – TCC

O Departamento de Física, *campus* de Ji-Paraná, torna pública a defesa dos Trabalhos de Conclusão de Curso – TCC intitulados:

“Perfil dos Trabalhos de Conclusão de curso dos cursos de Física da Universidade Federal de Rondônia, Campus de Ji-Paraná”

Acadêmico: Letícia Farage Carvalho

BANCA EXAMINADORA Prof^ª. Patrícia M. V. de Almeida, Prof^ª. Queila da Silva Martins, Prof. Antonio Francisco Cardozo

Data: 17. 12. 2018 às 14:00 horas

Local: Miniauditório

“O ensino de Física com o uso de tecnologia da informação e comunicação: uma experiência na escola Marcos Bispo da Silva”

Acadêmico: Marcelo Soares

BANCA EXAMINADORA Prof. Walter Trennepohl, Prof. Ricardo de Sousa Costa, Prof. Antonio Francisco Cardozo

Data: 17. 12. 2018 às 15:30 horas

Local: Miniauditório

DEFESAS PÚBLICAS DE TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO – TCC

O Departamento de Física, *campus* de Ji-Paraná, torna pública a defesa dos Trabalhos de Conclusão de Curso – TCC intitulados:

“Utilização de QR CODE como ferramenta de aprendizagem no ensino de Física”

Acadêmico: Laura Maisa Sousa dos Santos

BANCA EXAMINADORA Prof. Quesle S. Martins, Prof^a. Patrícia M. V. de Almeida, Prof. Robinson Figueroa Cadillo

Data: 18. 12. 2018 às 14:00 horas

Local: Miniauditório

“Uso do software livre osciloscópio sound card nas atividades experimentais de física”

Acadêmico: Ronaldo adriano do nascimento rodrigues

BANCA EXAMINADORA Prof. Robinson Figueroa Cadillo, Prof. Quesle da Silva Martins, Prof. Francisco de Assis

Data: 18. 12. 2018 às 15:30 horas

Local: Miniauditório