

Relação de Propostas

N° : 1

Proposta : 2018142766960955

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Desclassificado

Título : Turnaround: um estudo de caso do aeroporto internacional de viracopos

Coordenador : Cassiomar Rodrigues Lopes

Grande Área : CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Área CNPq : ADMINISTRAÇÃO

N° : 2

Proposta : 2018139673070661

Câmpus : Câmpus Aparecida de Goiânia

Situação : Desclassificado

Título : Corpo composto - propostas metodológicas e coreográficas para adolescentes

Coordenador : Rousejanny da Silva Ferreira

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Área CNPq : ARTES

N° : 3

Proposta : 2018141610792314

Câmpus : Câmpus Formosa

Situação : Desclassificado

Título : Identificação e Mapeamento de Conflitos Ambientais em Formosa, Goiás

Coordenador : Daniela Pereira Versieux

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Área CNPq : ENSINO

N° : 4

Proposta : 2018139253380526

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Desclassificado

Título : Desenvolvimento de Aplicação Indicadora da Posição de Contato da Bola de Tênis com a Quadra usando Processamento de Imagens em Tempo Real

Coordenador : Cláudio Afonso Fleury

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

N° : 5

Proposta : 2018138383670793

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Desclassificado

Título : "Discurso e produção do sentido: uma análise multimodal de práticas interacionais no WhatsApp"

Coordenador : Limerce Ferreira Lopes

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Área CNPq : LINGUÍSTICA

N° : 6

Proposta : 2018141478752880

Câmpus : Câmpus Luziânia

Situação : Desclassificado

Título : Desenvolvimento de Uma Ferramenta Web Para Elaboração e Correção de Questionários Utilizando Técnicas de Inteligência Computacional

Coordenador : Daniel Rosa Canêdo

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 7

Proposta : 2018137575766092

Câmpus : Câmpus Luziânia

Situação : Desclassificado

Título : Liberação controlada de Tebuthiuron em bioensaio com camarões neocaridina davidi. Estudo de morbidade, mortalidade e letalidade.

Coordenador : Romulo Davi Albuquerque Andrade

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : QUÍMICA