

Relação de Propostas

N° : 1

Proposta : 2018140806107830

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

Título : Software de sustentabilidade e plataforma de dados: inovações para o fortalecimento de pesquisa-ação com grupos em vulnerabilidade social.

Coordenador : Alessandro Silva de Oliveira

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Área CNPq : EDUCAÇÃO

N° : 2

Proposta : 2018142786888031

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

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

Coordenador : Cassiomar Rodrigues Lopes

Grande Área : CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Área CNPq : ADMINISTRAÇÃO

N° : 3

Proposta : 2018141512219864

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

Título : Revitalização de espaços verdes públicos: uma proposta para a Praça Badia Daher

Coordenador : CHRISTIANE ROSA DE PAIVA

Grande Área : CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Área CNPq : ARQUITETURA E URBANISMO

N° : 4

Proposta : 2018142780360422

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

Título : Elaboração e Execução de projeto de arborização no IFG – Campus Anápolis

Coordenador : CHRISTIANE ROSA DE PAIVA

Grande Área : CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Área CNPq : ARQUITETURA E URBANISMO

N° : 5

Proposta : 2018137799695206

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

Título : Releitura da mobilidade em ruas de fluxo intenso no centro da cidade de Anápolis.

Coordenador : Cláudia Azevedo Pereira

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA DE TRANSPORTES

N° : 6

Proposta : 2018131274252037

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

Título : Elaboração de materiais didáticos para o ensino de ciências na perspectiva CTS (Ciência, Tecnologia e Sociedade) para a Educação de Jovens e Adultos (EJA)

Coordenador : Dayanna Pereira dos Santos

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Área CNPq : ENSINO

N° : 7

Proposta : 2018141559247769

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

Título : Modelagem do nível de lençol freático do município de Anápolis – GO

Coordenador : Frederico de Souza Aleixo

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

Relação de Propostas

N° : 8

Proposta : 2018138819684692

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

Título : Avaliação do reconhecimento e leitura automáticos de placas veiculares usando uma webcam e um computador

Coordenador : HUGO VINÍCIUS LEÃO E SILVA

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 9

Proposta : 2018130642471922

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

Título : Desenvolvimento de testes e refinamento do sistema de registro de ocorrências da CAPEDISC e de sistemas correlatos desenvolvidos pela Fábrica de Software XXX (omitido para avaliação)

Coordenador : Renata Luiza da Costa

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 10

Proposta : 2018140060830659

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

Título : Desenvolvimento de website sobre resultados de pesquisas urbanas e construção de módulos dinâmicos mobile e web voltados para pesquisadores.

Coordenador : Sandro de Oliveira Safadi

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Área CNPq : GEOGRAFIA

N° : 11

Proposta : 2018128515203148

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

Título : Investigação das manifestações patológicas nas pontes e viadutos de concreto armado do município de Anápolis- GO

Coordenador : VALÉRIA CONCEIÇÃO MOURO COSTA

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

N° : 12

Proposta : 2018128539777270

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

Título : Manifestações patológicas no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia – Campus Anápolis – GO

Coordenador : VALÉRIA CONCEIÇÃO MOURO COSTA

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

N° : 13

Proposta : 2018130493999563

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

Título : Levantamento das manifestações patológicas existentes em postos de saúde do município de Anápolis - GO

Coordenador : VALÉRIA CONCEIÇÃO MOURO COSTA

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

N° : 14

Proposta : 2018138844685431

Câmpus : Câmpus Anápolis

Situação : Homologado

Título : Avaliação experimental do concreto com aplicação de agregados recicláveis.

Coordenador : VALÉRIA CONCEIÇÃO MOURO COSTA

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

Relação de Propostas

N° : 15

Proposta : 2018141647526655

Câmpus : Câmpus Aparecida de Goiânia

Situação : Homologado

Título : Influência da granulometria no comportamento de solos tropicais compactados

Coordenador : Arlam Carneiro Silva Júnior

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

N° : 16

Proposta : 2018141673205890

Câmpus : Câmpus Aparecida de Goiânia

Situação : Homologado

Título : Programação computacional como ferramenta de análise em disciplinas do curso de Engenharia Civil

Coordenador : Arlam Carneiro Silva Júnior

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 17

Proposta : 2018141595018530

Câmpus : Câmpus Aparecida de Goiânia

Situação : Homologado

Título : Ciência de dados aplicada à avaliação de uma rede de Normas Técnicas de Engenharia Civil

Coordenador : Diogo Gonçalves Dias

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA

N° : 18

Proposta : 2018142435125251

Câmpus : Câmpus Aparecida de Goiânia

Situação : Homologado

Título : Análise da atividade pozolânica da cinza de papel Kraft aplicado ao concreto em idades avançadas

Coordenador : Renato Costa Araújo

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

N° : 19

Proposta : 2018139684166257

Câmpus : Câmpus Aparecida de Goiânia

Situação : Homologado

Título : Corpo composto - propostas metodológicas e coreográficas para adolescentes

Coordenador : Rousejanny da Silva Ferreira

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Área CNPq : ARTES

N° : 20

Proposta : 2018141578340029

Câmpus : Câmpus Aparecida de Goiânia

Situação : Homologado

Título : Entre a Dança e a Flymoon: estratégias para se pensar com o corpo

Coordenador : Tainá Dias de Moraes Barreto

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Área CNPq : ARTES

N° : 21

Proposta : 2018129645834260

Câmpus : Câmpus Formosa

Situação : Homologado

Título : Poleiros artificiais e oferta de sementes a fauna como técnicas para a recuperação de área degradada

Coordenador : Adriano Antonio Brito Darosci

Grande Área : CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Área CNPq : RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL

Relação de Propostas

N° : 22

Proposta : 2018141030517386

Câmpus : Câmpus Formosa

Situação : Homologado

Título : Desenvolvimento e aplicação de sistema de irradiação com LED para uso em terapia fotodinâmica.

Coordenador : Erick Guimarães França

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Área CNPq : MULTIDISCIPLINAR

N° : 23

Proposta : 2018141518833776

Câmpus : Câmpus Formosa

Situação : Homologado

Título : Pequeno catálogo de saberes curativos da comunidade São João dos Gonçalves (Formosa-GO)

Coordenador : Geraldo Witeze Junior

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Área CNPq : HISTÓRIA

N° : 24

Proposta : 2018141641571836

Câmpus : Câmpus Formosa

Situação : Homologado

Título : Diagnostico das patologias da pavimentação de vias da Cidade de Formosa

Coordenador : João Btiata Tavares Júnior

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

N° : 25

Proposta : 2018136556669455

Câmpus : Câmpus Formosa

Situação : Homologado

Título : Sistema de Controle de Temperatura, Luminosidade e Umidade para Ambientes de Cultivo Protegido Utilizando NodeMCU e MQTT

Coordenador : Mário Teixeira Lemes

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 26

Proposta : 2018136561745932

Câmpus : Câmpus Formosa

Situação : Homologado

Título : IFGAccess: Sistema de Controle de Acesso Web Utilizando RFID e o Microcontrolador ESP8266 (ESP-01)

Coordenador : Mário Teixeira Lemes

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 27

Proposta : 2018142447399460

Câmpus : Câmpus Formosa

Situação : Homologado

Título : Um aplicativo móvel para oportunizar a alocação de mão de obra discente em necessidades reais de negócio

Coordenador : Vinicius Gomes Ferreira

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 28

Proposta : 2018128725972086

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Alunos e a pós-modernidade: A importância da leitura e da escrita de temas transversais para a formação de uma sociedade spososo sociedade consciente. de uma sociedade consciente.

Coordenador : Alita Carvalho Miranda Paraguassú

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Área CNPq : LINGUÍSTICA

Relação de Propostas

N° : 29

Proposta : 2018129367656855

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Análise temporal do aerossol para o estado de Goiás e sua influência na geração de energia solar

Coordenador : Carlos Roberto da Silveira Junior

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : GEOCIÊNCIAS

N° : 30

Proposta : 2018138304280488

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Desenvolvimento de kit didático para o ensino de física a partir da reutilização de lixo eletrônico

Coordenador : Carlos Roberto da Silveira Junior

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Área CNPq : ENSINO

N° : 31

Proposta : 2018136579560424

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

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° : 32

Proposta : 2018141743153767

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Alteração do arranjo e elementos técnicos do sistema Wetlands Construído da Escola de Engenharia Civil e Ambiental da UFG visando a melhoria na qualidade do efluente tratado para fim de reuso.

Coordenador : Douglas Pereira da Silva Pitaluga

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA SANITÁRIA

N° : 33

Proposta : 2018141716673519

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Classificação da cobertura da terra combinando imagens de alta resolução espacial e do sensor MSI baseado em análise orientada a objeto e o algoritmo Random Forest

Coordenador : Édipo Henrique Cremon

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : GEOCIÊNCIAS

N° : 34

Proposta : 2018138326838498

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Sistema de Gestão de Portfólio no Contexto de Criptomoedas

Coordenador : Eduardo Noronha de Andrade Freitas

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 35

Proposta : 2018141547051980

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : CIDADES SAUDÁVEIS: ÍNDICE DE SUPRESSÃO ARBÓREA NO SISTEMA VIÁRIO DE GOIÂNIA.

Coordenador : FÁBIO DE SOUZA

Grande Área : CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Área CNPq : ARQUITETURA E URBANISMO

Relação de Propostas

N° : 36

Proposta : 2018141533538455

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Calibração Cruzada das Câmeras PAN do CBERS-4

Coordenador : Giovanni de Araujo Boggione

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : GEOCIÊNCIAS

N° : 37

Proposta : 2018139448790589

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Expansão da planta piloto de biogás.

Coordenador : Joachim W. Zang

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : QUÍMICA

N° : 38

Proposta : 2018139455591132

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Desenvolvimento de método laboratorial de baixo custo para a determinação de potencial de biogás e biometano.

Coordenador : Joachim W. Zang

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : QUÍMICA

N° : 39

Proposta : 2018140774702664

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Estudo Sobre Ações de Eficiência Energética: Estudo de Caso na Prefeitura de Varjão/GO

Coordenador : JOSÉ LUIS DOMINGOS

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

N° : 40

Proposta : 2018111397744780

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

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

Coordenador : Limerce Ferreira Lopes

Grande Área : LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES

Área CNPq : LETRAS

N° : 41

Proposta : 2018134702277990

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Flexotelha – o aproveitamento de pneus inservíveis na produção de sistema de cobertura para Habitação de Interesse Social (HIS)

Coordenador : Paulo Francinete Silva Junior

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

N° : 42

Proposta : 2018142643459983

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Modelagem Neural para Sistemas de Excitação Estáticos para Máquinas Síncronas.

Coordenador : Pedro José Abrão

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

Relação de Propostas

N° : 43

Proposta : 2018130497055493

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Desenvolvimento de uma Ferramenta para Descoberta e Estimativa de Custo de Infraestrutura usando Computação em Nuvem

Coordenador : Raphael de Aquino Gomes

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 44

Proposta : 2018127552221035

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Projeto e construção de uma câmara reverberante bipartida em escala reduzida.

Coordenador : RICARDO VICTORIA DE HOLANDA

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA MECÂNICA

N° : 45

Proposta : 2018142577422563

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Combustível sustentável utilizando hidrogênio: aprimoramento do gerador através de um sistema de controle de corrente e tensão

Coordenador : RONAY DE ANDRADE PEREIRA

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA MECÂNICA

N° : 46

Proposta : 2018141485093500

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Trajetória dos Estudos de Impacto de Vizinhança (EIV) na cidade de Goiânia-GO.

Coordenador : Rosana Gonçalves Barros

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA SANITÁRIA

N° : 47

Proposta : 2018131337782381

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Aplicação de séries temporais com Deep Learning, em domótica baseada em comportamento, para pessoas em idade avançada

Coordenador : Sanderson Oliveira de Macedo

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 48

Proposta : 2018141631399675

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Influência da hibridização com fibra natural de coco em plásticos reforçados por fibras de vidro.

Coordenador : SÉRGIO RENAN LOPES TINÔ

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA MECÂNICA

N° : 49

Proposta : 2018142346004203

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Sistema de Controle de Acesso com Interface WEB de baixo custo utilizando RFID e Arduino

Coordenador : Sirlon Diniz de Carvalho

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Relação de Propostas

N° : 50

Proposta : 2018130585819197

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Memes na EJA: a transgressão do gênero meme como incentivo à leitura de obras literárias

Coordenador : Suelene Vaz da Silva

Grande Área : LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES

Área CNPq : LINGÜÍSTICA

N° : 51

Proposta : 2018141435870073

Câmpus : Câmpus Goiânia

Situação : Homologado

Título : Oportunidades de melhoria no processo de planejamento da construção de edifícios com vistas à implantação de ferramentas Building Information Modeling (BIM) 4D em construtoras da cidade de Goiânia.

Coordenador : Vinicius Carriao dos Santos

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

N° : 52

Proposta : 2018128032278470

Câmpus : Câmpus Goiânia Oeste

Situação : Homologado

Título : Recursos didáticos e as metodologias de ensino de geografia: os desafios de ensinar e aprender nas séries iniciais do ensino fundamental da Escola Municipal São José em Goiânia/GO

Coordenador : LEONARDO MARTINS DA SILVA

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Área CNPq : GEOGRAFIA

N° : 53

Proposta : 2018122565010741

Câmpus : Câmpus Inhumas

Situação : Homologado

Título : Infográficos para Visualização de Informações relativas às Práticas de Sociabilidade em Rede: uma Análise a partir das Páginas Oficiais dos Câmpus do IFG e do IFGoiano nas Redes Sociais Online

Coordenador : Alan Keller Gomes

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 54

Proposta : 2018125375408036

Câmpus : Câmpus Inhumas

Situação : Homologado

Título : Estudo de tecnologias para reconhecimento de imagens e construção de projeto de aplicativo para análise de imagens de carne bovina.

Coordenador : Renata Luiza da Costa

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 55

Proposta : 2018135344587011

Câmpus : Câmpus Inhumas

Situação : Homologado

Título : Desenvolvimento de projeto de software para requisição online de aulas práticas em laboratórios de Química e Alimentos

Coordenador : Renata Luiza da Costa

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 56

Proposta : 2018131304759159

Câmpus : Câmpus Itumbiara

Situação : Homologado

Título : Desenvolvimento de protótipo eletrônico para aproveitamento de energia de vibrações mecânicas via transdutores piezelétricos

Coordenador : Bruno Gabriel Gustavo Leonardo Zambolini Vicente

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

Relação de Propostas

N° : 57

Proposta : 2018131408849480

Câmpus : Câmpus Itumbiara

Situação : Homologado

Título : Implementação de uma Plataforma Computacional para o Controle de Velocidade de um Motor a Relutância Variável 8x6 com Vistas a Aplicação em Veículos Elétricos.

Coordenador : Ghunter Paulo Viajante

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

N° : 58

Proposta : 2018141402570020

Câmpus : Câmpus Itumbiara

Situação : Homologado

Título : Jogos Lúdicos: uma ferramenta versátil para o ensino de química.

Coordenador : Giselle Carvalho Bernardes

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Área CNPq : EDUCAÇÃO

N° : 59

Proposta : 2018140717616494

Câmpus : Câmpus Itumbiara

Situação : Homologado

Título : Diagnóstico Energético em um Edifício Público: Eficiência Energética e Sustentabilidade

Coordenador : Marcelo Escobar de Oliveira

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

N° : 60

Proposta : 2018140606833709

Câmpus : Câmpus Itumbiara

Situação : Homologado

Título : Verificação dos Efeitos da Saturação Magnética em Motores de Indução Trifásicos Acionados por Inversores de Frequência PWM e Investigação da Qualidade da Tensão e da Corrente nos Sistemas Elétricos de Potência

Coordenador : MARCOS ANTÔNIO ARANTES DE FREITAS

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

N° : 61

Proposta : 2018141524541424

Câmpus : Câmpus Itumbiara

Situação : Homologado

Título : PRODUÇÃO DE MATERIAIS DIDÁTICOS DE QUÍMICA PARA SMARTPHONE.

Coordenador : Marlene Ribeiro da Silva Graciano

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Área CNPq : EDUCAÇÃO

N° : 62

Proposta : 2018141834952084

Câmpus : Câmpus Itumbiara

Situação : Homologado

Título : ANÁLISE DO COMPORTAMENTO DINÂMICO DO MOTOR DE INDUÇÃO TRIFÁSICO QUANDO ALIMENTAÇÃO POR UM SISTEMA DE TENSÃO DESEQUILBRADO

Coordenador : ROBERLAM GONÇALVES DE MENDONÇA

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

N° : 63

Proposta : 2018131412085220

Câmpus : Câmpus Itumbiara

Situação : Homologado

Título : Uma aplicação de Internet das Coisas: Smart Plug Wi-Fi para Monitoração e Controle de Carga

Coordenador : Willian Martins Leão

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

Relação de Propostas

N° : 64

Proposta : 2018140592761132

Câmpus : Câmpus Jatai

Situação : Homologado

Título : Calçadas e acessibilidade: Análise no centro da cidade de Jataí.

Coordenador : Caroline Duarte Gentil

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

N° : 65

Proposta : 2018140603461242

Câmpus : Câmpus Jatai

Situação : Homologado

Título : Análise das condições de acessibilidade no terminal rodoviário de Jataí.

Coordenador : Caroline Duarte Gentil

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

N° : 66

Proposta : 2018142775122656

Câmpus : Câmpus Jatai

Situação : Homologado

Título : Cálculo ab initio de cobalto, ferro e manganês depositados em GaAs(110): um estudo detalhado de metais de transição diluídos em superfície semicondutora

Coordenador : Dominike Pacine de Andrade Deus

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : FÍSICA

N° : 67

Proposta : 2018131526848491

Câmpus : Câmpus Jatai

Situação : Homologado

Título : Estudo do Potencial Eólico e sua Complementaridade Sazonal na Região da Bacia do Rio Paranaíba

Coordenador : Fernando Nunes Marques

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

N° : 68

Proposta : 2018128639879305

Câmpus : Câmpus Jatai

Situação : Homologado

Título : Geração de Energia Elétrica por meio de Placas Solares Fotovoltaicas

Coordenador : José Antonio Lambert

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

N° : 69

Proposta : 2018141669257361

Câmpus : Câmpus Jatai

Situação : Homologado

Título : IMPLEMENTAÇÃO COMPARATIVA DE TÉCNICAS DE CONTROLE DIGITAL, APLICADOS AO CONVERSOR CC-CC BOOST, PARA O RASTREAMENTO DO PONTO DE MÁXIMA POTÊNCIA (MPPT) DE PAINÉIS FOTOVOLTAICOS

Coordenador : Luciano de Souza Costa e Silva

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

N° : 70

Proposta : 2018141686274248

Câmpus : Câmpus Jatai

Situação : Homologado

Título : INVERSOR PWM MONOFÁSICO EM PONTE COMPLETA, OPERANDO COMO FONTE DE TENSÃO SENOIDAL, PARA APLICAÇÕES EM SISTEMAS ISOLADOS

Coordenador : Luciano de Souza Costa e Silva

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

Relação de Propostas

N° : 71

Proposta : 2018142651838237

Câmpus : Câmpus Jataí

Situação : Homologado

Título : Modelagem matemática e heurísticas para o problema de restauração de serviço em redes de distribuição de energia elétrica

Coordenador : Márcio Antônio Ferreira Belo Filho

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

N° : 72

Proposta : 2018140760549863

Câmpus : Câmpus Jataí

Situação : Homologado

Título : Análise comparativa das patologias ocasionadas pelos métodos construtivos de vedação vertical nas construções do programa minha casa minha vida, etapas 1 e 2 na cidade de Jataí.

Coordenador : MARINA AUGUSTA MALAGONI DE ALMEIDA

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

N° : 73

Proposta : 2018141555880997

Câmpus : Câmpus Jataí

Situação : Homologado

Título : Análise comparativa de uma edificação calculada por diferentes modelos estruturais

Coordenador : Mônica Maria Emerenciano Bueno

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

N° : 74

Proposta : 2018142759405116

Câmpus : Câmpus Jataí

Situação : Homologado

Título : Desenvolvimento de um irrigador automático de baixo custo para a agricultura familiar

Coordenador : Tiago Romeiro de Jesus

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

N° : 75

Proposta : 2018141505250225

Câmpus : Câmpus Luziânia

Situação : Homologado

Título : Sistema de Gestão Integrado para Unidades Prisionais do Entorno do Distrito Federal.

Coordenador : Daniel Rosa Canêdo

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 76

Proposta : 2018136759490627

Câmpus : Câmpus Luziânia

Situação : Homologado

Título : Elaboraões e Definição de Processos para Fábrica de Software do IFG

Coordenador : Luiz Fernando Batista Loja

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 77

Proposta : 2018134712093041

Câmpus : Câmpus Luziânia

Situação : Homologado

Título : Liberação controlada de nanopartículas poliméricas de corantes naturais como proposta de substituição para substituição de aditivos alimentícios mutagênicos.

Coordenador : Romulo Davi Albuquerque Andrade

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : QUÍMICA

Relação de Propostas

N° : 78

Proposta : 2018134747121234

Câmpus : Câmpus Luziânia

Situação : Homologado

Título : Padronizacao de constituintes de biomassa e POP's: Ferramenta necessaria para biodigestores anaerobios.

Coordenador : Romulo Davi Albuquerque Andrade

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : QUÍMICA

N° : 79

Proposta : 2018137602600374

Câmpus : Câmpus Luziânia

Situação : Homologado

Título : Utilização de quitosana como suporte para liberação controlada do antiinflamatório naproxeno.

Coordenador : Romulo Davi Albuquerque Andrade

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : QUÍMICA

N° : 80

Proposta : 2018142630111035

Câmpus : Câmpus Uruaçu

Situação : Homologado

Título : Análise dos principais fatores que determinam a eficiência das células fotovoltaicas.

Coordenador : Eder Carlos da Silva

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

N° : 81

Proposta : 2018140794968034

Câmpus : Câmpus Uruaçu

Situação : Homologado

Título : Sistema de Controle de acesso por catraca eletrônica no IFG Uruaçu

Coordenador : Lynwood Livi de Souza

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

N° : 82

Proposta : 2018142837270477

Câmpus : Câmpus Uruaçu

Situação : Homologado

Título : Levantamento quantitativo de formas, concreto e aço utilizando Ferramenta Computacional SICLAB

Coordenador : Viviane Bessa Ferreira

Grande Área : ENGENHARIAS

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL