



EDITAL DO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA Nº 82/2018 - ERRATA

PROPOSTAS SUBMETIDAS

Nº DA PROPOSTA	TÍTULO DA PROPOSTA	PROPONENTE
10834/2018	Desenvolvimento De Scaffolds De Pla/Bcp Por Fabricação Aditiva Em Impressoras Fdm	Sidney Nicodemos Da Silva sidney@des.cefetmg.br
10831/2018	Ferramentas Para Supervisão E Controle De Processos Industriais: Software Livre, Gratuito Ou Do Código-Fonte Aberto	Juliano Coelho Miranda juliano.coelhomiranda@cefetmg.br
10756/2018	Proposta De Solução De Tratamento De Efluente Em Zona Rural: Estudo De Caso Do Distrito De Mascarenhas- Curvelo/Mg	Fabio Jose Bianchetti fabiobianchetti@cefetmg.br
10752/2018	Uso De Pastilhas Peltier Para Regular Temperatura De Reservatório De Água De Planta Didática	Henrique Jose Avelar hjavelar@araxa.cefetmg.br
10751/2018	Uso De Algoritmos De Reconhecimento De Padrões Aplicados Na Correção De Gabaritos Das Avaliações Somativas Do Cefet-Mg Campus De Timóteo	Odilon Correa Da Silva odilon.correa@cefetmg.br
10750/2018	Biblioteca De Circuitos Integrados: Utilização Didática E De Pesquisa	Patrick Mendes Dos Santos patrickcefet@gmail.com
10746/2018	Efeito Da Nodulação De Raízes Por Bradyrhizobium Pachyrhizi Br3262 No Desenvolvimento De Feijão Adzuki Cultivado Em Solo Pobre De Nutrientes	Cristina Roscoe Vianna crisroscoe@varginha.cefetmg.br
10745/2018	Monitoramento De Meteoros Na Atmosfera Terrestre	Geraldo Magela Couto Oliveira magela@cefetmg.br
10744/2018	Elaboração De Software Para Obtenção De Coordenadas Cartesianas Em Poligonais Fechadas, Enquadradas E Abertas Com A Programação Em Java	Carolina Vieira De Andrade carolina@curvelo.cefetmg.br
10743/2018	Cansat E Cubesat Para Educação Espacial	Geraldo Magela Couto Oliveira magela@cefetmg.br

10742/2018	Desenvolvimento De Um Sistema De Caracterização De Módulos Fotovoltaicos	Patricia Romeiro Da Silva Jota prsjota@cefetmg.br
10740/2018	Construção De Um Tubo De Crookes A Partir De Sucata De Equipamentos Eletro-Eletrônicos Domésticos, Para Utilização Nas Aulas Práticas De Química Geral, Sobre Atomística	Katalin Carrara Geocze katalincg@hotmail.com
10739/2018	Estratégias Fuzzy Para Realização De Mppt Em Sistemas Fotovoltaicos	Marlon Jose Do Carmo marlon@leopoldina.cefetmg.br
10738/2018	Estudo Da Comunidade De Abelhas Nativas (Hymenoptera, Apidae, Meliponinae) Em Ambiente Urbano	Rosiane Resende Leite rosianeresende@hotmail.com
10737/2018	Otimização Do Controle No Espaço De Estados Utilizando Teoria Dos Jogos Estáticos Não-Cooperativos	Marlon Jose Do Carmo marlon@leopoldina.cefetmg.br
10734/2018	Durabilidade De Aglomerantes De Baixo Carbono	Augusto Cesar Da Silva Bezerra augustobezerra@des.cefetmg.br
10733/2018	Monitoramento Socioeconômico Do Setor Do Vestuário De Divinópolis	Antonio Guimaraes Campos aguimaraes@cefetmg.br
10728/2018	Desenvolvimento De Um Programa De Formação De Agentes De Inovação Para O Cefet-Mg	Paulo Eduardo Maciel De Almeida pema@lsi.cefetmg.br
10726/2018	Desenvolvimento De Uma Planta Didática De Uma Esteira Programável Para Estudos De Processos E Simulações De Linhas Produtivas	Luiz Claudio Oliveira lco@div.cefetmg.br
10720/2018	Utilização De Resíduos Gerados No Processo De Tratamento De Esgotos: Aplicação Em Tijolos Solo-Cimento	Alexandre Magno Alves De Oliveira alexandremagno@cefetmg.br
10718/2018	Adição De Cinzas De Alto Cálcio E Alto Carbono Para Reforço De Corpo De Barragem	Augusto Cesar Da Silva Bezerra augustobezerra@des.cefetmg.br
10716/2018	Análise E Desenvolvimento De Motor De Fluxo Axial Para Aplicação Em Veículos De Competição	Claudio De Andrade Lima lima@cefetmg.br
10713/2018	Análise De Confiabilidade De Concretos Para Fins Estruturais Na Cidade De Varginha-Mg	Armando Belato Pereira armandobelato@hotmail.com
10710/2018	O Uso Tecnocientífico Dos "Agrotóxicos Urbanos" Em Belo Horizonte E A Contestação Da Agroecologia	Braulio Silva Chaves brauliosc1@gmail.com
10707/2018	Avaliação Da Vida Útil De Um Inversor Fotovoltaico Operando Em Modo Multifuncional	Marcelo Martins Stopa marcelo@des.cefetmg.br
10706/2018	O Texto Fílmico Como Amplificação Do Texto Literário	Mirian Sousa Alves miriansousalves@gmail.com

10705/2018	Desafios, Resultados E Impactos Da Criação Do Núcleo De Estudos Em Agroecologia No Cefet-Mg E Uemg	Braulio Silva Chaves brauliosc1@gmail.com
10701/2018	Desenvolvimento De Um Conversor Auxiliar Para Redução De Harmônicos Em Um Retificador Passivo De 12 Pulsos	Julio Cesar Guerra Justino julio@des.cefetmg.br
10699/2018	Implementação Moduladores PWM Com Eliminação Seletiva De Harmônicos Em FPGAS	MaraCristinaDaSilveiraCoelho maracoelho@decom.cefetmg.br
10695/2018	Técnicas E Ferramentas De Otimização E De Inteligência Artificial Aplicadas A Problemas Práticos	Flavio Vinicius Cruzeiro Martins flaviocruzeiro@cefetmg.br
10693/2018	Fitorremediação Do Ar De Uma Oficina Mecânica Em Área De Mineração	Valeria Cristina Palmeira Zago valzagomg@gmail.com
10688/2018	Fake News: A Atuação De Agências Brasileiras De Fact-Checking Durante As Eleições De 2018	Carla Barbosa Moreira professoracarlamoreira@cefetmg.br
10685/2018	DesenvolvimentoDeMétodoParaDeterminaçãoDeBaixas Concentrações De Cobre Em Águas Empregando Pré-Concentração Em Fase Sólida E Espectrometria De Absorção Atômica	Leonel Da Silva Teixeira teixeiraleonel@cefetmg.br
10684/2018	ElaboraçãoDe Um SoftwareComo Ferramenta Para EnsinoDa Estatística	Silvio Alves De Souza silvio@cefetmg.br
10682/2018	Análise E Caracterização Físico-Mecânica Dos Resíduos De Construção E Demolição (Rcd) Gerados Na Cidade De Varginha/Mg.	Raphael Lucio Reis Dos Santos raphaelreisantos@hotmail.com
10681/2018	ProduçãoDeTijolosEcológicosAPartirDeResíduosRCDELodoDeETA Em Varginha/Mg	Valeria Antonia Justino Rodrigues valeriasaneamento@gmail.com
10680/2018	Aplicação De Gesso Acartonado No Sul De Minas Gerais: Análise, Mapeamento E Gestão Dos Resíduos Gerados.	Raphael Lucio Reis Dos Santos raphaelreisantos@hotmail.com
10676/2018	OTrabalhoDoGestorPúblico:RessignificandoAGestãoDePessoasNo Setor Público A Partir Das Contribuições Da Ergologia	Lilian Bampirra De Assis lilianbassis@hotmail.com
10673/2018	Controle Granular Fuzzy Adaptativo Com Observador De Estados	Lucas Silva De Oliveira lqsoliveira@cefetmg.br
10671/2018	Diagrama De Coagulação Como Ferramenta De Estudo Da Coagulação E Do Desempenho De Estação De Tratamento De Água	Elizabeth Regina Halfeld Da Costa elizabethhalfeld@ig.com.br
10670/2018	Benefícios Econômicos E Ambientais Da Utilização Da Máquina De Trituração No Processo De Reciclagem De Resíduos Plásticos	Daniel Brianezi brianezi@cefetmg.br
10664/2018	DesenvolvimentoDeUmSistemaDeMediçãoETelemetriaParaSistema De Geração Fotovoltaica	Lindolpho Oliveira De Araujo Junior lindolpho@cefetmg.br

10663/2018	Ambiente Virtual 3d De Aprendizagem - Desenvolvimento De Objetos Virtuais Para Robótica Paralela	Lindolpho Oliveira De Araujo Junior lindolpho@cefetmg.br
10661/2018	Análise Numérica E Experimental Dos Sprays De Gasolina E Etanol Produzidos Por Um Injetor De Injeção Direta	Marcio Expedito Guzzo marcioguzzo@cefetmg.br
10658/2018	Determinação Do Perfil Químico Dos Fitoterápicos De Folhas De Hortelã (MenthaSp) Obtidos Empregando Diferentes Metodologias De Preparo Análise Cromatográfica E Da Atividade Antimicrobiana	Esther Maria Ferreira Lucas esther@des.cefetmg.br
10656/2018	Controle Granular Fuzzy Adapativo Para Sistemas Mimo	Lucas Silva De Oliveira lqsoliveira@cefetmg.br
10651/2018	Recuperação De Minério De Ferro Itabirítico Do Subproduto Da Mina Lagoa Das Flores	Michelly Dos Santos Oliveira michelly@araxa.cefetmg.br
10650/2018	Avaliação Das Diretrizes Curriculares Das Engenharias No Cefet-Mg: Um Estudo Baseado Em Competências E Habilidades	Patrick Mendes Dos Santos patrickcefet@gmail.com
10648/2018	Análise Da Acessibilidade Urbana Em Belo Horizonte	Renata Lucia Magalhaes De Oliveira renataoliveira@gmail.com
10647/2018	Smartbus - Rotas Inteligentes Para Transporte Público Coletivo	Bruno Rodrigues Silva brunors172@gmail.com
10646/2018	Estudo Da Viabilidade Do Uso De Resíduos De Polietileno Tereftalato (Pet) Como Agregado Alternativo Para Misturas Asfálticas Por Via Seca E Por Via Úmida	Ana Carolina Da Cruz Reis anakkrol@hotmail.com
10644/2018	Análise Da Mobilidade Urbana De Grupos Com Fragilidades Sociodemográficas	Guilherme De Castro Leiva guilhermeleiva@gmail.com
10638/2018	Análise Informatizada Do Impacto De Cobertura Vegetal No Microclima Urbano De Curvelo – Mg.	Adriano Valerio Resende dricoresende@hotmail.com
10637/2018	O Ensino Da Engenharia Civil: A Qualidade De Curso De Engenharia Civil Do Cefet-Mg, Campus Curvelo, Sob A Perspectiva Dos Alunos.	Ana Cecilia Estevao anacestevao@yahoo.com.br
10636/2018	Aplicativo Para Marcação E Controle De Avaliações Da Formação Técnica Do Cefet Nepomuceno	Rosana Aurea Tonetti Massahud rosanamassahud@nepomuceno.cefetmg.br
10635/2018	Viabilidade Técnica Da Utilização De Lama De Alto-Forno Em Tijolo Solo Cimento	Luciana Patricia Ferreira lupiferreira@gmail.com
10633/2018	Estimação De Resistência De Concretos De Cimento Portland No Estado Endurecido E Sua Trabalhabilidade No Estado Fresco, A Partir Das Proporções De Seus Materiais Constituintes, Utilizando Modelagem Por Redes Neurais Artificiais	Evandro Tolentino tolentino.evandro@gmail.com

10628/2018	Caracterização Estrutural E Ambiental De Poços Residenciais Em Uma Região Cárstica: Curvelo – Mg	Adriano Valerio Resende Dricoresende@Hotmail.Com
10627/2018	Determinação De Cádmio E Chumbo Em Bijuterias Oriundas Do Comércio De Belo Horizonte E Estudo Do Impacto Ambiental Causado Pelo Descarte Desses Materiais Em Lixo Comum.	AdrianaDeAlmeidaPintoBracarense Adrianabracarense@Deii.Cefetmg.Br
10625/2018	Desenvolvimento De Regenerador Para Areia De Fundição	Joel Lima Joellima@Globo.Com
10624/2018	Cidades Mineiras Na Rede Mercocidades	Helcio Queiroz Braga Helcioq.Braga@Uol.Com.Br
10621/2018	Dispositivo Inteligente Para Disparo Confiável E Monitoramento Da Degradação De Tiristores De Potência	Fernando Venancio Amaral Famaral@Cefetmg.Br
10620/2018	Inversor Trifásico De 12 Pulsos Para Montagem De Um Conversor Back-To-Back	Laercio Simas Mattos Laercio@Leopoldina.Cefetmg.Br
10617/2018	Análise De Uma Ferrovia Para O Uso Turístico Entre Os Bairros Belvedere E Olhos D'Água, Em Belo Horizonte Para Estimativa De Investimento A Partir De Inventário De Campo Das Condições Da Via Férrea.	Marcelo Tuler De Oliveira Marcelo.Tuler@Yahoo.Com.Br
10611/2018	Aplicação De Sistemas Poliméricos Autosuportados Como Catalisadores Na Degradação De Contaminantes De Efluentes Reais	Patricia Santiago De Oliveira Patricio Patricia@Cefetmg.Br
10608/2018	Estruturas Cinéticas: Prototipagem Virtual De Mecanismos Bioclimáticos Ecoeficientes	Luciana Patricia Ferreira Lupiferreira@Gmail.Com
10606/2018	Desenvolvimento De Um Braço Robótico Biônico Realista Para Deficientes Físicos E Robôs Humanóides	Juliano De Barros Veloso E Lima Julianodibarras@Hotmail.Com
10605/2018	Um Modelo Simples Para O Cálculo Da Estrutura Estelar	Gustavo Henrique Reis De Araujo Lima Ghralima@Cefetmg.Br
10603/2018	Avaliação Da Composição Mineral E Compostos Orgânicos Voláteis Em Bebidas Isotônicas	Ana Maria De Resende Machado Anammachado@Deii.Cefetmg.Br
10600/2018	Adição De Resíduos Gerados Em Estações De Tratamento De Água Em Concretos E Argamassas	Fabio Jose Bianchetti Fabiobianchetti@Cefetmg.Br
10598/2018	Comportamento Reológico E Mecânico De Materiais Cimentícios Com Óxido De Grafeno	Junia Nunes De Paula Juniapaula@Cefetmg.Br
10597/2018	Uso De Imagens Termais Para Identificação De Ilhas De Calor Na Região Metropolitana De Belo Horizonte	Carlos Wagner Goncalves Andrade Coelho Carloswagner@Cefetmg.Br
10590/2018	Estudo Da Utilização De Resíduos Plásticos Em Compósitos De Gesso	Alexandre Magno Alves De Oliveira

		Alexandremagno@Cefetmg.Br
10589/2018	Análise Multitemporal De Uso E Ocupação Do Solo Por Imagens De Satélite No Entorno Do Parque Nacional Da Serra Do Cipó	Carlos Wagner Goncalves Andrade Coelho Carloswagner@Cefetmg.Br
10586/2018	Simulações Numéricas Em Hidrociclones, Avaliando A Eficiência De Coleta Das Partículas	Diego Alves De Moro Martins Moromartins@Gmail.Com
10585/2018	Levantamento De Parâmetros Operacionais No Tratamento De Efluente De Cervejaria Visando Reuso.	Luzia Sergina De Franca Neta Luzia.Sergina@Gmail.Com
10584/2018	Controle Do Braço Robótico Robix Rascal Através De Interface Gráfica Com Conexão Web	Elder De Oliveira Rodrigues Elderorod@Gmail.Com
10583/2018	Uso Da Fibra De Sisal No Concreto Para Reforço Estrutural	Antonio Ribeiro De Oliveira Neto Antonioneto@Curvelo.Cefetmg.Br
10582/2018	Simulação Dosimétrica Por Modelagem Computacional Através Do Código Geant4 Baseado No Método Monte Carlo	WanderleyDosSantosRoberto Wanderley@Cefetmg.Br
10580/2018	Sistema De Irrigação Automatizado	Erika Tiemi Anabuki Tiemianabuki@Gmail.Com
10579/2018	Sequenciamento E Montagem Do Genoma Do Fungo Trametes Villosa	Fernanda Badotti Fbadotti@Outlook.Com
10577/2018	Implantação, Evolução E Aprimoramento Do Projeto Rid (Residue Interaction Database) Para Proposição De Mutação Sítio Dirigida Em Proteínas	Sandro Renato Dias Sandrord@Cefetmg.Br
10575/2018	Comportamentos De Risco À Saúde Entre Adolescentes Do Centro Federal De Educação Tecnológica De Minas Gerais – Unidade Contagem	Karina Lucia Ribeiro Canabrava Karinacanabrava@Cefetmg.Br
10574/2018	Análises Determinísticas E Probabilísticas De Estabilidade De Talude Experimental	Armando Belato Pereira Armandobelato@Hotmail.Com
10572/2018	Avaliação Do Comportamento Dos Materiais Cimentícios Moldados Em Formas Flexíveis De Tecido	Junia Nunes De Paula Juniapaula@Cefetmg.Br
10571/2018	Projeto E Construção De Um Braço Robótico Didático De Baixo Custo	Emerson De Sousa Costa Emerson@Cefetmg.Br
10569/2018	Análise E Controle De Um Segway Representado Por Modelos Fuzzy Takagi-Sugeno	Luis Filipe Pereira Silva Luis@Cefetmg.Br
10565/2018	Produção De Um Software De Simulação De Circuitos Elétricos Em Plataforma Livre Para Uso Como Ferramenta Educacional	Matusalem Martins Lanes Mmlanes@Cefetmg.Br

10564/2018	Desenvolvimento De Um Sistema De Identificação De Placas Veiculares Para Controle De Acessos	Thiago Magela Rodrigues Dias Thiagomagela@Gmail.Com
10561/2018	Modelagem Da Dinâmica E Cinemática De Movimentos De Espécies Animais	Emerson De Sousa Costa Emerson@Cefetmg.Br
10559/2018	Controle De Um Segway Representado Por Modelos Fuzzy Takagi- Sugeno.	Luis Filipe Pereira Silva Luis@Cefetmg.Br
10558/2018	Desenvolvimento De Um Sensor De Stall Para Aeronaves Leves	Thiago Magela Rodrigues Dias Thiagomagela@Gmail.Com
10557/2018	O Perfil Motivacional Dos Estudantes Em Relação Ao Curso Técnico Em Química	Terezinha Ribeiro Alvim Talvim@Deii.Cefetmg.Br
10556/2018	Caracterização Das Cinzas Da Casca Do Café Visando Sua Utilização Na Indústria Da Construção Civil	Nayara Vilela Avelar Nayaravilela@Gmail.Com
10554/2018	Daptação Da Interface Web “Webfeatures” Para Extração Indicadores Qualidade De Conteúdo Colaborativo Na Web Por Meio Do Histórico De Revisão Dos Artigos	Daniel Hasan Dalip Hasan@Decom.Cefetmg.Br
10553/2018	O Problema De Programação De Tarefas Com Datas De Conclusão Distintas E Penalidades Por Atraso	Bruno Ferreira Rosa Brunorosa@Cefetmg.Br
10552/2018	Integração Numérica De Equações Diferenciais Parciais: Método De Quadratura Diferencial Local	Jose Geraldo Peixoto De Faria Jgpfaria@Des.Cefetmg.Br
10551/2018	Piloto De Sistema De Contenção De Resíduos Empregando Geotêxteis Para Desaguamento E Contenção De Lodo De Estação De Tratamento De Água	Denise De Carvalho Urashima Urashima@Civil.Cefetmg.Br
10550/2018	Um Estudo Das Interações Entre Estudantes E Atividade Prática Na Aprendizagem De Habilidades Técnicas	Terezinha Ribeiro Alvim Talvim@Deii.Cefetmg.Br
10549/2018	Mobilidade Urbana No Município De Curvelo-Mg	Patricia Bhering Fialho Patricia@Curvelo.Cefetmg.Br
10547/2018	Desempenho De Concretos Estruturais Dosados Com Agregados Reciclados E Incorporação De Fibras De Aço	Mag Geiselly Alves Guimaraes Mag@Cefetmg.Br
10544/2018	Produção De Tijolos Ecológicos A Partir De Resíduos De Construção Civil E Lodo De Eta Em Varginha/Mg	Valeria Antonia Justino Rodrigues Valeriasaneamento@Gmail.Com
10542/2018	Análise De Resistência De Aderência Em Revestimentos Argamassados Dosados Com Agregados Reciclados Por Ferramentas Estatísticas	Mag Geiselly Alves Guimaraes Mag@Cefetmg.Br
10540/2018	Geração De Energia Elétrica A Partir De Resíduos De Empresas De Acessórios Automobilísticos	Edson Luis Geraldi Junior Edsongeraldi@Cefetmg.Br

10538/2018	Arquitetura Para Automação Predial De Baixo Custo	Anolan Yamile Milanes Barrientos Anolan@Cefetmg.Br
10535/2018	Desenvolvimento De Sistema Para Captura E Concentração De Analitos Em Matrizes Aquosas Para Análise Em Cromatografia Gasosa- Otimização Do Sistema De Captura.	Patterson Patricio De Souza Patterson@Cefetmg.Br
10534/2018	Efeitos Isotópicos Sobre O Resfriamento Das Nuvens Moleculares Primordiais	Leonardo Gabriel Diniz Leogabriel@Cefetmg.Br
10529/2018	Barreiras De Sedimentos: Avaliação Do Desempenho Em Estruturas Pilotos	Denise De Carvalho Urashima Urashima@Civil.Cefetmg.Br
10527/2018	Mapeando O Estado Atual Dos Cursos De Português Língua Estrangeira (Ple) Oferecidos Por Instituições Públicas De Ensino Superior Do Brasil.	Rodrigo Alves Dos Santos Rodrigo.Alves@Cefetmg.Br
10526/2018	Textos Multimodais E Multiletramentos: Um Estudo De Caso Na Engenharia Civil Da Unidade Varginha.	Edilaine Goncalves Ferreira De Toledo Edigonfer@Hotmail.Com
10525/2018	Um Processador Java Em Fpga Como Plataforma Didática	Bruno Rodrigues Silva Brunors172@Gmail.Com
10521/2018	Mantas De Nanofibras Eletrofiadas Com Nanotubos De Carbono Dopados Com Nitrogênio Para Aplicação Em Biosensores Para Dopamina	Joao Paulo Ferreira Santos Joapaulofsbrasil@Gmail.Com
10520/2018	Cetecop – Ambiente Colaborativo Para Desenvolvimento E Aprendizagem De Programação De Programadores	Alessio Miranda Junior Alessio@Cefetmg.Br
10518/2018	Delineamento De Experimento De Mistura Na Otimização De Dosagem De Concreto	Andre Rodrigues Monticeli Andremonticeli@Cefetmg.Br
10517/2018	Monitoramento De Temperatura E Umidade De Galpões Para Aplicações Contra O Estresse Térmico De Bovinos Leiteiros	Luis Claudio Gamboa Lopes Gamboa@Leopoldina.Cefetmg.Br
10516/2018	Uso De Redes De Sensores Sem Fio Na Automação Da Alimentação E No Monitoramento Das Variáveis De Ambiente Aplicados Na Piscicultura	Jose Geraldo Ribeiro Junior Junior@Cefetmg.Br
10513/2018	Construção De Um Dataset De Evolução De Software Aberto	Kecia Aline Marques Ferreira Kecia@Cefetmg.Br
10511/2018	Visão Computacional Para Desenvolvimento De Um Detector De Partículas Didático De Baixo Custo	Rafael Marcelino Do Carmo Silva Rafaelmarcelinocs@Gmail.Com
10508/2018	Simulação Numérica Para O Estudo Da Zona Termicamente Afetada Pelo Processo De Soldagem Tig	Frederico Romagnoli Silveira Lima Fredrsl@Des.Cefet.Mg
10507/2018	Avaliação Da Logística Reversa Dos Resíduos Eletrônicos Em Belo Horizonte E Região Metropolitana	Gisele Vidal Vimieiro Giselevv@Yahoo.Com.Br

10506/2018	Avaliação Dosimétrica E De Qualidade Da Imagem Em Varreduras De Tomografia Computadorizada	Arnaldo Prata Mourao Filho Apratabhz@Gmail.Com
10504/2018	li-EntreCartas: Uma Abordagem De Escrita E Leitura Em Tempos Digitais No Cefet-Varginha	Edilaine Goncalves Ferreira De Toledo Edigonfer@Hotmail.Com
10502/2018	Estudo Comparativo Entre Cordões De Solda Executados Com Arame Maciço E Tubular De Forma Robotizada	Ivanilza Felizardo Ivanilza@Cefetmg.Br
10500/2018	Otimização Da Soldabilidade Do Alumínio Pelo Processo Gtaw-P	Carlos Alberto Carvalho Castro Carloscastro@Varginha.Cefetmg.Br
10499/2018	Redução Do Tempo De Aquisição De Imagens De Ressonância Magnética Pré-Clínica Utilizando Compressed Sensing	Alexandre Rodrigues Farias Alexandrefarias@Deii.Cefetmg.Br
10498/2018	Valoração Socioambiental Da Trilha “Alto Palácio” No Âmbito Do Parque Nacional Da Serra Do Cipó, Minas Gerais	Arnaldo Freitas De Oliveira Junior Arnaldojun@Gmail.Com
10495/2018	Estudo De Aspectos Da Operação De Um Retificador Ativo De Três Níveis Com Fator De Potência Controlado E Baixo Custo	Alex Sander Amavel Luiz Asal@Des.Cefetmg.Br
10493/2018	Definição De Um Plano De Ação Para Melhoria Da Operação Da Matriz Brasileira De Transporte De Carga Baseando-Se Em Resultados Quantitativos Dos Aspectos Econômicos, Ambientais E Produtivos Obtidos Por Meio De Ferramentas Da Pesquisa Operacional	Rafaella De Souza Henriques Rafaellahenriques@Gmail.Com
10492/2018	Influência Das Características Da Microestrutura Multiconstituída E Da Ocorrência De Efeito Trip Na Anisotropia De Chapas De Aço	Elaine Carballo Siqueira Correa Elainecarballo@Cefetmg.Br
10491/2018	Bueiro Para Peixes Neotropicais: Validação E Calibração De Modelos Para Ictiofauna Brasileira	Hersilia De Andrade E Santos Hsantos@Civil.Cefetmg.Br
10490/2018	Seleção De Configurações Geométricas De Reservatório De Separação De Primeiras Águas Para Aproveitamento De Água De Chuva Via Simulação Hidráulica Computacional	Lineker Max Goulart Coelho Lineker.Goulart@Gmail.Com
10488/2018	Identificação De Vazamentos De Água Em Adutora Por Meio Da Eletroresistividade – Avanços Na Simulação Numérica Da Aplicação Da Técnica Em Vazamento Da Adutora Do Sistema Rio Das Velhas	Hersilia De Andrade E Santos Hsantos@Civil.Cefetmg.Br
10487/2018	Uso De Pbl No Ensino De Programação Em Java	Maurilio Alves Martins Da Costa Maurilioamc@Gmail.Com
10485/2018	Intervenção Intensiva Assistida Para O Transtorno Do Espectro Autista	Marlene Schettino Marleneschettino@Gmail.Com
10484/2018	Educação E Formação Do Trabalhador: Políticas Públicas De Intervenção Na Sociedade	Irlen Antonio Goncalves Irlen@Terra.Com.Br
10483/2018	Dispositivo Para Monitoramento Do Desgaste Da Ferramenta De Corte No Processo De Usinagem Por Torneamento	Claudio Parreira Lopes Claudio@Div.Cefetmg.Br

10480/2018	Análise De Redes De Neurônios Pulsantes Executando O Teste De Memória N-Back	Rogério Martins Gomes Rogério@Lsi.Cefetmg.Br
10477/2018	Sistema Supervisório Para Controle Centralizado De Aparelhos De Ar Condicionado	Jose Geraldo Ribeiro Junior Junior@Cefetmg.Br
10475/2018	Técnicas De Análise Para Determinação Do Nível De Porosidade Em Monumentos Constituídos De Rochas Do Patrimônio Edificado	Luiz Pinheiro Da Guia Ldaguia@Cefetmg.Br
10474/2018	Concreto Biológico: Utilização De Bactérias Para Combater Fissuras No Concreto.	Thiago Bomjardim Porto Thiago.Porto@Cefetmg.Br
10472/2018	DesenvolvimentoDeUmAplicativoParaEficiênciaEnergética:Iluminação Econômica	Juliana Vilela Lourenconi Botega Jubotega@Cefetmg.Br
10470/2018	EstudoEAnáliseDoDesempenhoDeUsinaFotovoltaica:EstudoDeCaso	Juliana Vilela Lourenconi Botega Jubotega@Cefetmg.Br
10469/2018	AProblemáticaDosElementosTemporáriosDeMadeira:CompósitoDe MatrizCimentíciaComReforçoDe ResíduoDeMadeiraDaConstrução Civil	Lourdiane Gontijo Das Mercedes Gonzaga Lourdiane@Curvelo.Cefetmg.Br
10467/2018	GrafitizaçãoDeN-IpaamEmFilmesDePoliuretanoContendoÓleoDe Canela Para Obtenção De Curativos Inteligentes Com Ação Bactericida	Aline Bruna Da Silva Alinebruna@Cefetmg.Br
10466/2018	AlocaçãoDeRsusParaOProblemaDaRedeGammaComComunicação V2v	Joao Fernando Machry Sarubbi Joao@Decom.Cefetmg.Br
10464/2018	Síntese De Polímeros De Coordenação À Base De Nióbio(V): Catalisadores Para Reações De Oxidação	Walace Doti Do Pim Walacedopim@Cefetmg.Br
10462/2018	Modelagem Matemática De Um Hidrociclone Para Separação Óleo-Água Em Plataformas De Petróleo	Leonardo Neves Prof.Leardoneves@Gmail.Com
10461/2018	EstudoDoEscoamentoDeArDeSecagemEmSecadorComFluxoRadial E Axial De Ar Utilizando O Software Ansys Fluent	Jose Leoncio Fonseca De Souza Jleonciofs@Gmail.Com
10460/2018	A Cidade E As Coisas: Cultura Material E Progresso Na Literatura Belorizontina	James William Goodwin Junior Jamesg@Cefetmg.Br
10455/2018	Engenharia De Software Baseada Em Buscas: Uma Aplicação Em Gerenciamento De Projetos	Daniela Cristina Cascini Kupsch Cascini@Decom.Cefetmg.Br
10454/2018	Avaliação Da Consistência Do Molde De Gesso Nas Propriedades Das Peças De Ardósia Produzidas Por Colagem De Barbotinas	Luciana Boaventura Palhares Lbpalhares@Hotmail.Com
10453/2018	Avaliação Da Aplicabilidade E Resistência Das Espécies Macrófitas Glycine MaxcvEBrachiaraBrizanthaPara AplicaçãoEmWetlandsConstruídos Para O Tratamento De Efluentes De Posto De Combustível.	Livia Cristina Oliveira Lana Livialana.Cefetmg@Gmail.Com

10452/2018	Estudo De Técnicas De Otimização Mono-Objetivo Ruidosa Para A Solução De Um Problema Epidemiológico	Andre Rodrigues Da Cruz Andre@Decom.Cefetmg.Br
10451/2018	Estudo Das Configurações Geométricas Das Linhas De Transmissão Aéreas Com Vistas A Obtenção De Melhorias No Sistema Elétrico	Marcio Matias Afonso Marciomatias@Des.Cefetmg.Br
10450/2018	Obtenção De Concreto Leve Utilizando Resíduos De Ardósia	Luciana Boaventura Palhares Lbpalhares@Hotmail.Com
10443/2018	Obtenção Da Faixa Ideal De Emissão De Gases Aliada A Uma Melhor Eficiência Térmica De Motores A Combustão Interna: Uma Análise De Ensaio Em Dinamômetro Hidráulico E Analisador Multigases	Anselmo Paulo Pires Anselmo@Cefetmg.Br
10440/2018	L2p: Aplicativo Para Reconhecimento E Tradução De Libras Para A Língua Portuguesa Utilizando Redes Neurais Artificiais	Gabriella Castro Barbosa Costa Dalpra Gabriellacbc@Gmail.Com
10439/2018	Materiais À Base De Nióbio E Argila Hidrofobizada Para Remoção De Fármacos Em Águas Residuais	Raquel Vieira Mambrini Raquelmambrini@Cefetmg.Br
10438/2018	Porosidade Em Cerâmicos Utilizados Em Climatizadores Evaporativos	Alexandre Morais De Oliveira Alexmol@Cefetmg.Br
10437/2018	Astrofotografia No Vale Do Aço	Weber Harry Morais E Feu Weber@Timoteo.Cefetmg.Br
10436/2018	Métodos Heurísticos Aplicados Em Um Problema De Sequenciamento De Equipamentos Em Terminais Portuários	Gustavo Campos Menezes Gustavo@Cefetmg.Br
10434/2018	Estudos Fundamentais E Flotação De Minérios Fosfáticos Ígneos De Ganga Carbonática	Michelly Dos Santos Oliveira Michelly@Araxa.Cefetmg.Br
10432/2018	Construção De Uma Fresadora Cnc De Baixo Custo	Mateus Henrique Da Costa Mateushcosta@Nepomuceno.Cefetmg.Br
10431/2018	Estudo De Dinâmica Não Linear Utilizando Osciladores Baseados Em Memristores	Giovani Guimaraes Rodrigues Giovani@Des.Cefetmg.Br
10430/2018	Algoritmos Evolucionários Para Solução Do Problema Do Balanço De Cargas Em Sistemas Elétricos	Mateus Henrique Da Costa Mateushcosta@Nepomuceno.Cefetmg.Br
10429/2018	Distribuição Espacial Dos Cafés De Minas Gerais Por Meio De Técnicas De Mineração De Dados	Juliana Neves Barbosa Juliananevesbarbosa@Gmail.Com
10425/2018	Produção De Nanofibras De Pva Pela Técnica De Eletrofiação Para Crescimento De Microrganismos	Danielle Marra De Freitas Silva Azevedo

		Daniellemarra@Deii.Cefetmg.Br
10422/2018	Implementação E Validação De Algoritmos Para O Processamento De Sinais De Eletrocardiografia E Oximetria	Ana Paula Batista Anapaula@Des.Cefetmg.Br
10420/2018	Utilização De Garrafas Pet Na Composição De Blocos De Solo-Cimento	Daniela Matschulat Ely Danielaely@Civil.Cefetmg.Br
10419/2018	Esenvolvimento De Jogo Sério Como Prática De Ensino Para O Dimensionamento E Construção De Taludes	Daniela Matschulat Ely Danielaely@Civil.Cefetmg.Br
10418/2018	Síntese De Redes Metalorgânicas Para Aplicações Em Catálise	Eudes Lorencon Eudesquimica@Gmail.Com
10416/2018	Formação De Padrões Em Materiais Granulares	Allbens Atman Picardi Faria Atman@Cefetmg.Br
10415/2018	Caracterização De Rejeitos Provenientes Do Processamento De Minério De Ferro Visando Sua Reutilização Na Indústria Cerâmica	Paulo Renato Perdigao De Paiva Paulorenato.Paiva@Gmail.Com
10413/2018	Análise De Circuitos Ressonantes Para Transmissão De Energia Sem Fio Em Baixas Frequências Através Do Método Das Diferenças Finitas No Domínio Do Tempo.	SandroTrindadeMordenteGoncalves Sandro@Div.Cefetmg.Br
10412/2018	Estudo Da Influência Do Uso De Chicanas Na Eficiência Térmica De Coletores Solares De Ar Para Secadores	Andre Guimaraes Ferreira Agferreira@Cefetmg.Br
10411/2018	Previsão Teórica De Nanoligas De Alumínio, Cobre E Silício	Breno Rodrigues Lamaghère Galvão Brenogalvao@Gmail.Com
10409/2018	Desenvolvimento De Um Sistema De Medição De Condutividade Térmica Para Polímeros	Andre Guimaraes Ferreira Agferreira@Cefetmg.Br
10408/2018	Proposta De Edificação Eficiente Para O Design Competition Ashrae 2019	Frederico Romagnoli Silveira Lima Fredrsl@Des.Cefet.Mg
10407/2018	Ressocialização No Sistema Prisional De Minas Gerais: Uma Comparação Do Sistema Comum Com A Apac	Luiz Claudio De Almeida Teodoro Luiz_Teodoro@Yahoo.Com.Br
10406/2018	Desenvolvimento De Um Sistema De Acionamento Remoto Para Movimentação Da Tabela De Basquete Do Ginásio Poliesportivo Do Cefet-Mg Campus Divinópolis	Leonardo Gomes Martins Coelho Leoef@Gmail.Com
10404/2018	Análise De Sinal Ecg Utilizando Sensor Ad8232 Para Detecção De Arritmia Cardíaca	Erika Tiemi Anabuki Tiemianabuki@Gmail.Com
10403/2018	Estudo De Classificação Da Eficiência Energética Do Novo Prédio Do Departamento De Engenharia Mecânica Do Cefetmg	Raquel Diniz Oliveira Raqueldiniz@Deii.Cefetmg.Br
10400/2018	Influência Do Aporte Térmico Sobre A Zta Em Aços Microligados De Alta Resistência Para Aplicação Como Barra De Reforço Na Construção Civil	Claudio Turani Vaz Claudiovaz@Cefetmg.Br

10399/2018	Remediação De Solos Contaminados Por Petróleo E Seus Derivados Empregando Processos Oxidativos Avançados	Patricia Sueli De Rezende Patriciarezende@Des.Cefetmg.Br
10398/2018	Uso Dos Resíduos Do Algodão Industrializado Para Reforço De Solos Como Alternativa Sustentável	Thiago Bomjardim Porto Thiago.Porto@Cefetmg.Br
10397/2018	Um Modelo Mapreduce Para A Classificação Associativa Preguiçosa	Alisson Marques Da Silva Alisson@Cefetmg.Br
10392/2018	Áreas De Influência Em Estudos De Impacto Ambiental De Grandes Projetos No Estado De Minas Gerais	Adriana Alves Pereira Wilken Adrianaw@Cefetmg.Br
10391/2018	Caracterização Geológica-Geotécnica E Análise De Perigo De Queda De Bloco Em Maciços Rochosos Marginais À Br 262	Allan Erlikhman Medeiros Santos Allanboni@Hotmail.Com
10390/2018	Signweaver: Plataforma Digital De Apoio A Criação E Disseminação De Glossários Bilíngues Libras-Português	Flavio Luis Cardeal Padua Cardeal@Decom.Cefetmg.Br
10387/2018	Efeitos De Bilinguismo No Mapeamento Sintático-Semântico Da L1	Candido Samuel Fonseca De Oliveira Coliveira@Cefetmg.Br
10386/2018	O Uso Da Tarefa Labirinto Como Ferramenta Pedagógica Em Aulas De Inglês Como Língua Estrangeira: Uma Exploração Da Hipótese Gargalo.	Candido Samuel Fonseca De Oliveira Coliveira@Cefetmg.Br
10381/2018	Avaliação, In Vitro, Da Resistência De Diferentes Linhagens Bacterianas Com Potencial Probiótico Ao Efeito De Moléculas Antimicrobianas Intestinais	Mariana Martins Drumond Mmdrumond@Gmail.Com
10379/2018	Medição E Análise Da Qualidade De Energia Elétrica Nas Usinas Fotovoltaicas Da Universidade Federal De Lavras	Marcio Wladimir Santana Marciosantana@Cefetmg.Br
10378/2018	Rede Neuro-Fuzzy Evolutiva Para A Classificação De Distúrbios De Qualidade De Energia Elétrica	Marcio Wladimir Santana Marciosantana@Cefetmg.Br
10376/2018	Auditoria Energética Do Prédio 7 Do Cefetmg	Raquel Diniz Oliveira Raqueldiniz@Deii.Cefetmg.Br
10375/2018	Sistema Ressonante Utilizando Metamateriais Com Permeabilidade Magnética Igual A Zero	Ursula Do Carmo Resende Resendeursula@Des.Cefetmg.Br
10374/2018	Interpretações Da Americanidade Em Max Lerner	Jose Geraldo Pedrosa Jgpedrosa@Uol.Com.Br
10373/2018	Projeto De Um Identificador Didático De Tensão Digital	Luciano Machado Cavalca Luciano@Cefetmg.Br
10371/2018	Preparo E Caracterização De Complexos De Bismuto(III) Com Fluorquinolonas E Estudo Do Potencial Antibacteriano	Priscila Pereira Silva Caldeira Priquimica@Gmail.Com

10370/2018	Desenvolvimento De Nanoestruturas Orgânicas E Filmes Flexíveis Sustentáveis Com E Sem Reforço Utilizando Resíduo Industrial De Polpas E Cascas De Batata (Solanum Tuberosum)	Mario Guimaraes Junior Mgjunior@Cefetmg.Br
10367/2018	Estudo De Alguns Modelos Estocásticos Para A Modelagem Do Mercado Financeiro	Leonardo Dos Santos Lima Lslima7@Yahoo.Com.Br
10365/2018	Revisão Taxonômica Dos Peixes Do Rio Cipó, Minas Gerais.	Thiago Cotta Ribeiro Thirib@Gmail.Com
10364/2018	Guia Ilustrado De Peixes Da Serra Do Cipó, Minas Gerais	Thiago Cotta Ribeiro Thirib@Gmail.Com

PROPOSTAS NÃO ACEITAS

Nº DA PROPOSTA	TÍTULO	PROPONENTE	JUSTIFICATIVA
10479/2018	Método Para Avaliação De Peças Veiculares Usadas	Cristina Almeida Magalhaes Crisamagalhaes@Hotmail.Com	Arquivo Corrompido



EDITAL DO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA Nº 83/2018 - ERRATA

PROPOSTAS SUBMETIDAS

Nº DA PROPOSTA	TÍTULO DA PROPOSTA	PROPONENTE
10876/2018	Estudo De Caso: Programa Vila Viva, Análise De Conforto Térmico Em Conjunto Habitacional Para Assentamento Na Própria Favela	Regina Célia Guedes - Rgleite@Cefetmg.Br
10875/2018	Habitação Popular Flexível Sustentável: Desenvolvimento De Tipologia	Regina Célia Guedes - Rgleite@Cefetmg.Br
10835/2018	Conexões Com A Filosofia Da Ciência E A História Da Física Nos Livros Didáticos Adotados No Cefet-Mg	Joao Paulo De Castro Costa - Joaopaulo.Fisico@Gmail.Com
10833/2018	Tecnologia De Comunicação Wireless De Baixo Custo Aplicada Em Monitoramento De Equipamentos Em Lugares Remotos	Kleber Lopes Fontoura - Kleberfontoura@Hotmail.Com
10832/2018	Mapa De Danos De Edificações Históricas	Fernanda Ribeiro Jordao - Ferjordao2003@Yahoo.Com.Br
10755/2018	Black Mirror: A Tecnociência No Espelho Distópico Da Pós-Modernidade	Braulio Silva Chaves - Brauliosc1@Gmail.Com
10753/2018	Desenvolvimento De Um Robô Seguidor De Linha Utilizando Processamento De Imagens	Juliano Coelho Miranda - Juliano.Coelhomiranda@Cefetmg.Br
10749/2018	Uso De Tecnologias Digitais Como Objetos De Aprendizagem Para Uso Em Sala De Aula	Fabricio Almeida De Castro - Fabricioacastro@Yahoo.Com.Br
10748/2018	Ética No Cenário Escolar: Experimento Social Nas Escolas De Divinópolis	Fernanda Godinho De Souza - Godinhofs@Ifto.Edu.Br
10747/2018	Utilizando Linguagem Scratch E Arduino No Desenvolvimento De Ambiente Gamificado Para Ensino De Eletrônica Digital	Marlon Jose Do Carmo - Marlon@Leopoldina.Cefetmg.Br

10741/2018	O Atual Estado De Preservação Das Nascentes Urbanas Em Varginha (Minas Gerais)	Cristina Roscoe Vianna - Crisroscoe@Varginha.Cefetmg.Br
10736/2018	EFEITO DO EXTRATO AQUOSO DE TANCHAGEM SOBRE O CRESCIMENTO DAS PLANTAS	Rosiane Resende Leite - rosianeresende@hotmail.com
10735/2018	Análise da competitividade dos meios de hospedagem na região da Pampulha em Belo Horizonte: estudo exploratório e proposta de melhoria	Carolina Dias de Oliveira - geocarolina@hotmail.com
10733/2018	Monitoramento socioeconômico do setor do Vestuário de Divinópolis	Antonio Guimaraes Campos - aguimaraes@cefetmg.br
10732/2018	ESTUDO DE ATRIBUTOS CONFORTO E PERMANECIA EM AMBIENTES ESCOLARES	Gilberto Cifuentes Dias Araujo - cifuentes@cefetmg.br
10731/2018	PISO INTERTRAVADO LEVE PERMEÁVEL COM ADIÇÃO DE ARGILA EXPANDIDA	Augusto Cesar da Silva Bezerra - augustobezerra@des.cefetmg.br
10730/2018	ANÁLISE MECÂNICA DE PAVIMENTO RÍGIDO COM REFORÇO DE FIBRAS DE AÇO E POLIMÉRICAS DE ALTA RESISTÊNCIA	Augusto Cesar da Silva Bezerra - augustobezerra@des.cefetmg.br
10729/2018	Aprendizagem de Inglês e desenvolvimento de cidadania via programa de internacionalização no Cefet-MG -Varginha: um projeto interdisciplinar.	Cintia Cherubino Luckhurst - cintiacherubino@gmail.com
10727/2018	Uma análise da relação entre o desempenho na disciplina de Matemática dos alunos dos primeiros anos do ensino técnico integrado do Campus Curvelo e o desempenho no vestibular	Ronaldo Lage Figueiredo - ronaldolage@cefetmg.br
10725/2018	O que são os raios cósmicos e o que nos dizem sobre o universo	Raphaella Bahia Soares Cabral - raphaella@cefetmg.br
10723/2018	O Geoprocessamento como ferramenta para o mapeamento da distribuição espacial dos alunos do CEFET-MG no espaço intraurbano e interurbano de Divinópolis-MG	Nadia Cristina da Silva Mello - nadiacristina@div.cefetmg.br

10722/2018	ESTUDO DAS DISPARIDADES ENTRE OS GÊNEROS NO MERCADO DA CONSTRUÇÃO CIVIL NACIONAL COM BASE NAS NR'S E NOS PADRÕES INTERNACIONAIS DE TRATAMENTO FEMININO NESSE SETOR	Rosana Aparecida Ferreira Nunes - rosana@cefetmg.br
10721/2018	DESENVOLVIMENTO DE UM SERVIÇO DE DESKTOP REMOTO PARA ALUNOS DE INFORMÁTICA DO CEFET-MG UNIDADE VARGINHA	Daniel Guimaraes do Lago - lago@cefetmg.br
10719/2018	VULNERABILIDADE EM SISTEMAS E ALGORITMOS DE SEGURANÇA UTILIZADOS NA ATUALIDADE	Daniel Guimaraes do Lago - lago@cefetmg.br
10717/2018	UMA NOVA SOLUÇÃO PARA O SISTEMA DE TRÁFEGO DE VEÍCULOS AUTÔNOMOS	Sandro Renato Dias - sandrord@cefetmg.br
10715/2018	O MUNDO FASHION E SUAS REPRESENTAÇÕES CULTURAIS: UM ESTUDO INTERCULTURAL SOBRE NAÇÕES DE ALTOS E BAIXOS CONTEXTOS	Natalia Mariloli Santos Giarola Castro - natalia.giarola.ufv@gmail.com
10714/2018	MULTILETRAMENTOS E ENSINO DA LITERATURA: A WEB RADIO NOVELA COMO FERRAMENTA PARA O LETRAMENTO LITERÁRIO E DIGITAL NA ESCOLA	Marina Leite Goncalves - marinaleite@curvelo.cefetmg.br
10712/2018	Criação de um Minicurso de Introdução ao Desenvolvimento de Jogos com o Panda3D	Douglas Machado Tavares - douglas.m.tavares@gmail.com
10711/2018	DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA EM FAVOR DA COLETIVIDADE	Eduardo Gomes Carvalho - eduardogomes@cefetmg.br
10709/2018	DIGGITUS: plataforma virtual de produção escrita na EBTT do CEFET-MG Varginha	Edilaine Goncalves Ferreira de Toledo - edigonfer@hotmail.com
10708/2018	Modelagem de um forno com sensores distribuídos no espaço	Valter Junior de Souza Leite - valter@div.cefetmg.br
10704/2018	Triagem de actinomicetos com atividade proteolítica e lipolítica	Cristina Roscoe Vianna - crisroscoe@varginha.cefetmg.br
10703/2018	MASTERCLASSES E A DETECÇÃO DOS BÓSONS Z E W NOS EXPERIMENTOS ATLAS E CMS	Raphaella Bahia Soares Cabral - raphaella@cefetmg.br

10702/2018	Cadeia de osciladores acoplados e modos normais de vibração	Dalson Eloy Almeida - dalson@cefetmg.br
10700/2018	Sangue++: Sistema de localização de doador de sangue	Maurilio Alves Martins da Costa - maurilioamc@gmail.com
10698/2018	CRIAÇÃO DE JOGOS E BRINQUEDOS DIDÁTICOS A PARTIR DO USO DE MATERIAIS RECICLÁVEIS	Maria de Lourdes Couto Nogueira - bucouto@gmail.com
10696/2018	NÚCLEO DE PESQUISA EM VESTUÁRIO (NUPEV): UM CANAL DE COMUNICAÇÃO PARA A ÁREA DA MODA	Maria de Lourdes Couto Nogueira - bucouto@gmail.com
10694/2018	ESTAMPARIA TÊXTIL EM BRAILLE: UMA ABORDAGEM INCLUSIVA PARA O DESIGN DE SUPERFÍCIE BRASILEIRO	Rodrigo Bessa - bessarodrigo@hotmail.com
10692/2018	DESENVOLVIMENTO E MONTAGEM DA TECITECA	Rodrigo Bessa - bessarodrigo@hotmail.com
10691/2018	Estudo da viabilidade de produção de materiais nanoestruturados e fibrosos a partir de resíduo industrial de fibras de polpa kraft de bambu (<i>bambusa vulgaris</i> Schrad)	Mario Guimaraes Junior - mgjunior@cefetmg.br
10690/2018	UM PANORAMA NACIONAL DO ENSINO EM CURSO TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES E A APRENDIZAGEM DISCENTE	Sandra Cristina de Oliveira Vierno - scvierno@gmail.com
10689/2018	PLANILHA ELETRÔNICA PARA CÁLCULO DE LEVANTAMENTOS QUANTITATIVOS PARA ORÇAMENTO DE OBRAS	Sandra Cristina de Oliveira Vierno - scvierno@gmail.com
10687/2018	DESENVOLVIMENTO DE MÉTODO PARA DETERMINAÇÃO DE BAIXAS CONCENTRAÇÕES DE COBRE EM ÁGUAS EMPREGANDO PRÉ-CONCENTRAÇÃO EM FASE SÓLIDA E ESPECTROMETRIA DE ABSORÇÃO ATÔMICA	Leonel da Silva Teixeira - teixeiraleonel@cefetmg.br
10686/2018	AÇÕES DE EMPREENDEDORISMO SOCIAL EM DIVINÓPOLIS-MG	Antonio Guimaraes Campos - aguimaraes@cefetmg.br
10683/2018	Projeto e avaliação de sensores de luz e cor de baixo custo	Lucas Silva de Oliveira - lqsoliveira@cefetmg.br

10679/2018	Desenvolvimento de jogos e aplicativos em realidade virtual e realidade aumentada para área educacional com ênfase no ensino de matemática	Emerson de Sousa Costa - emerson@cefetmg.br
10678/2018	ASTROFOTOGRAFIA COMO RECURSO DIDÁTICO PARA ATIVIDADES INTERDICINLARES DE ASTRONOMIA, FÍSICA E EDUCAÇÃO AMBIENTAL	Sidney Maia Araujo - sidney.maia.araujo@gmail.com
10677/2018	DESENVOLVIMENTO DE RECURSOS DIDÁTICOS PARA O ENSINO DE CIÊNCIA ATRAVES DE ATIVIDADES INTERDISCIPLINARES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL E ASTRONOMIA	Sidney Maia Araujo - sidney.maia.araujo@gmail.com
10675/2018	Dispositivo Para Medição de Energia Elétrica Residencial Visando Indicação de Perfil Tarifário	Ailton Lopes Souza - ailton@cefetmg.br
10674/2018	SISTEMA DE EQUILÍBRIO DE UMA ESFERA SOBRE UMA CALHA MÓVEL COM CONTROLE PID	Juliano Coelho Miranda - juliano.coelhomiranda@cefetmg.br
10672/2018	Automatização de um dispositivo de deslocamento de tocha de soldagem TIG	Lucas Silva de Oliveira - lqsoliveira@cefetmg.br
10669/2018	AVALIAÇÃO DOS PAVIMENTOS PARA CONSTRUÇÃO DE UM SGP (SISTEMA DE GERÊNCIA DE PAVIMENTOS) COM VISUALIZAÇÃO DOS DADOS NUM SIG (SISTEMA DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS), NO BAIRRO NOVA SUÍÇA, BH.	Marcelo Tuler de Oliveira - marcelo.tuler@yahoo.com.br
10668/2018	Os 100 anos de IUPAC (1919-2019): Análise do uso de suas recomendações	Rodrigo Regis Campos Silva - rodrigoregis23@gmail.com
10667/2018	2019 - O ano internacional da Tabela Periódica: História, aplicações e curiosidades dos elementos químicos	Rodrigo Regis Campos Silva - rodrigoregis23@gmail.com
10666/2018	NÚMEROS NATURAIS E POLINÔMIOS DE COEFICIENTES REAIS – UM ESTUDO DE TÉCNICAS DE DEMONSTRAÇÕES MATEMÁTICAS	Amanda da Costa Vasconcelos de Moura - amandacvasc@gmail.com
10665/2018	Desenvolvimento de um protótipo de sistema de percepção avançada para um controlador de robô articulado de 5DOF através de técnicas de visão computacional	Lindolpho Oliveira de Araujo Junior - lindolpho@cefetmg.br

10662/2018	PREPARAÇÃO DE CARVÃO ATIVADO A PARTIR DE RESÍDUOS DE ALIMENTOS PARA REMOÇÃO DE METAIS	Marcio Oliveira Alves - marcioalves@cefetmg.br
10660/2018	A evolução do Planeta Terra: O planeta dos dinossauros	Luiz Laercio Lopes - llopes@cefetmg.br
10659/2018	Determinação do Perfil químico dos fitoterápicos de folhas de hortelã (Mentha sp) obtidos empregando diferentes metodologias de preparo – Preparo dos extratos	Esther Maria Ferreira Lucas - esther@des.cefetmg.br
10657/2018	Maquete Eletrônica de um Acelerador de Partículas	Pedro Rodrigues de Almeida Iii - pedroraiii@yahoo.com.br
10655/2018	MAPEAMENTO DO PROCESSO INOVADOR REALIZADOS PELOS ATORES DO ECOSISTEMA DA REGIÃO DE ABRANGÊNCIA DO CEFET – MG- – UNIDADE DE ARAXÁ.	Alvaro Francisco de Britto Junior - alvarobrittojunior@gmail.com
10654/2018	COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA E CIÊNCIA DOS DADOS	Lazaro Eduardo da Silva - lazaro@varginha.cefetmg.br
10653/2018	Previsão do Desgaste de Flanco de uma Ferramenta de Corte no Processo de Torneamento do Aço ABNT 1045 Aplicando a Metodologia Box-Jenkins	Dagoberto Cassio da Silva - dagoberto@cefetmg.br
10652/2018	RECUPERAÇÃO DE MINÉRIO DE FERRO ITABIRÍTICO DO SUBPRODUTO DA MINA LAGOA DAS FLORES	Michelly dos Santos Oliveira - michelly@araxa.cefetmg.br
10649/2018	A utilização da Realidade Aumentada como auxílio no ensino da Química	Carlos Eduardo Oliveira Andrade - carlosed@timoteo.cefetmg.br
10645/2018	ESTUDO E AVALIAÇÃO DE DIFERENTES MATERIAIS DE CARBONO DE ELEVADA ÁREA SUPERFICIAL ESPECÍFICA APLICADOS À REMOÇÃO DE CORANTES E EFLUENTES TÊXTEIS	Paulo Fernando Ribeiro Ortega - pauloortega@cefetmg.br
10643/2018	WEB MINING E A DESCOBERTA DE OPINIÕES NA INTERNET	Lazaro Eduardo da Silva - lazaro@varginha.cefetmg.br
10642/2018	DETERMINAÇÃO DA CURVA DE SOLUBILIDADE DE SAIS INORGÂNICOS POR MODELOS MATEMÁTICOS	Andre Rodrigues Monticeli - andremonticeli@cefetmg.br

10641/2018	A INFLUÊNCIA DO GRUPO PONTUAL DE SIMETRIA NA DETERMINAÇÃO NO CAMPO ELÉTRICO CRISTALINO EM COMPOSTOS INTERMETÁLICOS QUE APRESENTAM EFEITO MAGNETOCALÓRICO	Nilton Cesar da Silva - ncsilva1973@yahoo.com.br
10640/2018	Produção de sabão lava roupas líquido obtido a partir de óleo residual de fritura	Gisele Fatima Morais Nunes - gisfat@gmail.com
10639/2018	QUÍMICA+RA - UMA APLICAÇÃO DA REALIDADE AUMENTADA NO ENSINO EXPERIMENTAL DE QUÍMICA	Odilon Correa da Silva - odilon.correa@cefetmg.br
10634/2018	Programação de jogos digitais: recursos para o ensino de programação	Alisson Rodrigo dos Santos - alissonrs@cefetmg.br
10631/2018	Proposta de um Circuito de Comando de Operação Aplicado a Retificadores Trifásicos Controlados	Alexandre Rodrigues Vaz - arodrigues@cefetmg.br
10630/2018	Projeto Otimizado dos Elementos de Filtro e Semicondutores do Circuito de Potência do Conversor Flyback CC/CC PWM	Alexandre Rodrigues Vaz - arodrigues@cefetmg.br
10629/2018	AVALIAÇÃO DA ECOTOXICIDADE DE SOLUÇÕES AQUOSAS DO CORANTE AZUL DE METILENO APÓS TRATAMENTO COM BIODISSOLVENTES PREPARADOS PELO GRUPO DE PESQUISA APLICADO AO DESENVOLVIMENTO DE BIODISSOLVENTES – GPADB	Adriana de Almeida Pinto Bracarense - adrianabracarense@deii.cefetmg.br
10626/2018	Estudo da resistência mecânica e à corrosão do aço SAF 2205 após ciclos de processamento termomecânico	Wellington Lopes - wellingtonlopes@cefetmg.br
10623/2018	Modelagem Numérica de Obras de Arte Especiais	Thiago Bomjardim Porto - thiago.porto@cefetmg.br
10622/2018	Dispositivo Inteligente para Disparo Confiável e Monitoramento da Degradação de Tiristores de Potência	Fernando Venancio Amaral - famara@cefetmg.br
10619/2018	CARACTERIZAÇÃO DE COMPOSTOS INTERMETÁLICOS À BASE DE TERRAS RARAS: DIFRATOMETRIA DE RAIO-X E SIMULAÇÕES DO CAMPO MOLECULAR DE WEISS.	Nilton Cesar da Silva - ncsilva1973@yahoo.com.br
10618/2018	Ciência forense e o ensino por investigação: uma proposta interdisciplinar	Pedro Duarte Antunes - antunes.pd@gmail.com
10616/2018	Avaliação Comparativa Entre os Processos GMAW, FCAW e GMAW-STT para o Aço 4340	Wanderley Xavier Pereira - wpereira@cefetmg.br

10615/2018	Reaproveitamento de leveduras <i>Saccharomyces cerevisiae</i> para Biorremediação de Ambientes Contaminados por Compostos Orgânicos	Glenda Aparecida de Carvalho - glenda@cefetmg.br
10613/2018	Software para Análise de Solos	Franciele de Oliveira Pimentel - franpimentel@cefetmg.br
10612/2018	Desenvolvimento de materiais didáticos e métodos de ensino alternativos para aprendizado de termodinâmica no CEFET-MG Unidade Contagem	Rodolfo Vieira Maximiano - rodolfo@cefetmg.br
10610/2018	ESTUDO E APLICAÇÃO DE TÉCNICAS DE DESENVOLVIMENTO DE JOGOS DIGITAIS	Andre Rodrigues da Cruz - andre@decom.cefetmg.br
10609/2018	DISPERSÃO DE SEMENTES POR AVES NA ESTAÇÃO ECOLÓGICA DO NOVO CAMPUS DO CEFET-MG CONTAGEM	Roberto Meireles Gloria - meirelles@cefetmg.br
10607/2018	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MICROCONTROLADOS PARA USO NO ENSINO DE FÍSICA	Nelson Alexandre Estevao - nelson@cefetmg.br
10604/2018	APLICAÇÃO DE UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA, SOBRE ENSINO DE GENÉTICA, BASEADA EM UM MODELO ANALÓGICO.	Leila Saddi Ortega - leilasaddiortega@gmail.com.br
10602/2018	Introdução à modelagem matemática e a Astronomia	Gustavo Henrique Reis de Araujo Lima - ghralima@cefetmg.br
10601/2018	Comparação entre o uso de Drone e a Topografia Convencional para o mapeamento de um trecho ferroviário em Belo Horizonte: análises da acurácia, tempo de levantamento e custo-benefício.	Marcelo Tuler de Oliveira - marcelo.tuler@yahoo.com.br
10599/2018	Arquitetando o social: intervenção arquitetônica como estímulo à socialização na Unidade Varginha do CEFET-MG	Luiz Pinheiro da Guia - ldagua@cefetmg.br
10596/2018	Algoritmo para Identificação e Classificação de Fake News na Web	Samuel da Costa Alves Basilio - samuel@cefetmg.br
10595/2018	Uso de realidade virtual e aumentada para a prática de fisioterapia em pacientes vítimas de Hemiplegia	Samuel da Costa Alves Basilio - samuel@cefetmg.br
10594/2018	INFLUÊNCIA DO RAIOS DE CURVATURA NA SINTONIA DE UM CONTROLADOR PID PARA ROBÔ AUTÔNOMO SEGUIDOR DE LINHA	Daniel Soares de Alcantara - dalcantara@varginha.cefetmg.br

10593/2018	Sistema de Informação para a base de dados de estudos educacionais	Rosana Aurea Tonetti Massahud - rosanamassahud@nepomuceno.cefetmg.br
10592/2018	CONTROLE DE UMA PLANTA DE VAZÃO UTILIZANDO CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL COM PID SINTONIZADO PELO MÉTODO DE TENTATIVA E ERRO	Daniel Soares de Alcantara - dalcantara@varginha.cefetmg.br
10591/2018	ANÁLISE TEÓRICA E EXPERIMENTAL DE UM SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA SEM FIOS	Allan Ferreira Pinto - allan_eletrica@yahoo.com.br
10588/2018	Análise da Participação do CEFET-Curvelo em Olimpíadas de Matemática	Ayrton Pereira da Mota - ayrtonconego@yahoo.com.br
10587/2018	Estratégias de análise de Telejornais Extração e sincronia modal de categorias de áudio e vídeo	Alberto Pena Lara - penalara@div.cefetmg.br
10581/2018	Simulador Didático de Balanço de Massa Siderúrgico para Web	Carlos Frederico Campos de Assis - carlosfrederic@yahoo.com.br
10578/2018	Criação e utilização de um website educacional como ferramenta de apoio ao ensino das Ciências Humanas e suas tecnologias	Thiago Magela Rodrigues Dias - thiagomagela@gmail.com
10575/2018	COMPORTAMENTOS DE RISCO À SAÚDE ENTRE ADOLESCENTES DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS – UNIDADE CONTAGEM	Karina Lucia Ribeiro Canabrava - karinacanabrava@cefetmg.br
10570/2018	Uma Análise Qualitativa Sobre a Produção e Colaboração Científica do Conjunto de Docentes do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais	Thiago Magela Rodrigues Dias - thiagomagela@gmail.com
10568/2018	Ofício de escritor: reflexões sobre o processo de criação literária	Claudia Mara de Souza - smclaudia@hotmail.com
10567/2018	O PROBLEMA DE PROGRAMAÇÃO DE TAREFAS COM PENALIDADES POR ATRASO	Bruno Ferreira Rosa - brunorosa@cefetmg.br
10566/2018	Projeto e Desenvolvimento de Aplicação Web para Avaliar Progresso de Alunos em Ambiente Virtual	Paulo de Oliveira Lima Junior - paulolima@cefetmg.br

10563/2018	Avaliação de Remanescentes Florestais da Área de Proteção Ambiental ao Sul da Região Metropolitana de Belo Horizonte – MG (APA-Sul RMBH)	Carlos Wagner Goncalves Andrade Coelho - carloswagner@cefetmg.br
10560/2018	MÉTODOS COMPUTACIONAIS NO ENSINO DE FÍSICA	Diego Ferreira Carneiro - diego@cefetmg.br
10555/2018	Estudo de Indicadores de Qualidade de Conteúdo Colaborativo na Web por meio de Métricas de Redes Complexas	Daniel Hasan Dalip - hasan@decom.cefetmg.br
10548/2018	INFOCITY - UMA FERRAMENTA PARA CONTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA VOLUNTÁRIA EM INFRAESTRUTURAS DE DADOS ESPACIAIS LOCAL	Odilon Correa da Silva - odilon.correa@cefetmg.br
10545/2018	Análise da qualidade de bebidas isotônicas comercializadas	Fatima de Cassia Oliveira Gomes - fatimaog@dppg.cefetmg.br
10543/2018	Uso do SIG para Identificação de Determinadas Ruas em Determinado Bairro com Problemas de Inundações no Município de Belo Horizonte	Andre Henrique Campos Teixeira - andrehcteixeira@yahoo.com
10541/2018	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES: UMA ABORDAGEM COM FOCO NO ALUNO DO ENSINO MÉDIO.	Maurilio Alves Martins da Costa - maurilioamc@gmail.com
10539/2018	DESENVOLVIMENTO DE UMA BANCADA DIDÁTICA PARA O ENSINO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS	Jose Lima Junior - josejunior@varginha.cefetmg.br
10537/2018	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE GESTÃO PARA ACOMPANHAMENTO DA IMUNIZAÇÃO DA POPULAÇÃO BRASILEIRA	Luis Augusto Mattos Mendes - luisaugusto@cefetmg.br
10532/2018	COMO AVALIAR UTILIZANDO A TRI?	Guilherme Barbosa de Almeida - guibarbosa.almeida@gmail.com
10531/2018	O LUGAR DAS MANIFESTAÇÕES CULTURAIS BRASILEIRAS EM QUESTÕES DA PROVA DO CERTIFICADO DE PROFICIÊNCIA EM LÍNGUA PORTUGUESA PARA ESTRANGEIROS – CELPE-BRAS.	Rodrigo Alves dos Santos - rodrigo.alves@cefetmg.br

10530/2018	DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL: AS AÇÕES E DESAFIOS DE VARGINHA E DA REGIÃO SUL-MINEIRA EM RELAÇÃO À SUSTENTABILIDADE	Luciano Andre Palm - professorlucianopalm@gmail.com
10528/2018	JOGOS COMPUTADORIZADOS PARA O ENSINO DE LITERATURA: ampliando o acervo de games	Rodrigo Alves dos Santos - rodrigo.alves@cefetmg.br
10524/2018	SISTEMA DE MEDIÇÃO PARA USO NO ESPORTE DE ORIENTAÇÃO	Nelson Alexandre Estevao - nelson@cefetmg.br
10523/2018	VersãoII_Entre cartas: uma abordagem de escrita e leitura em tempos digitais no CEFET-Varginha	Edilaine Goncalves Ferreira de Toledo - edigonfer@hotmail.com
10522/2018	Coleção de problemas para Linguagem de Computadores 1 em ambiente de correção automática livre	Alessio Miranda Junior - alessio@cefetmg.br
10519/2018	Elementar, meu caro Watson! Primeiros passos em Lógica	Guilherme Araujo Cardoso - guilhermepimeiro@gmail.com
10514/2018	O IMPACTO ECONÔMICO DA GESTÃO DO ESTOQUE NO SETOR PRODUTIVO DO VESTUÁRIO EM DIVINÓPOLIS-MG: UMA ANÁLISE DOS CUSTOS DE PRODUÇÃO	Luis Augusto Mattos Mendes - luisaugusto@cefetmg.br
10512/2018	Projeto e construção de um robô de competição.	Ariany Carolina de Oliveira - arianycoliveira@gmail.com
10510/2018	Construção de uma planta didática de baixo custo para controle de temperatura.	Ariany Carolina de Oliveira - arianycoliveira@gmail.com
10505/2018	PROJETO E IMPLEMENTAÇÃO DE UM SISTEMA DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL MODULAR COM CONTROLE CENTRALIZADO BASEADO EM ANDROID	Bruno Macedo Goncalves - bruno@curvelo.cefetmg.br
10503/2018	Prótese de Mão Controlada por Sinais Mioelétricos: Uma Abordagem Simples, Eficiente e de Baixo Custo Utilizando Braçadeira Eletrônica de Reconhecimento de Sinais	Alexandre Rodrigues Farias - alexandrefarias@deii.cefetmg.br
10501/2018	Estudo da técnica de Fitorremediação para a remoção de metais pesados da água	Roberto Meireles Gloria - meirelles@cefetmg.br

10497/2018	DESENVOLVIMENTO DE UM ETILÔMETRO ACOPLADO A UM CARRO	Marcio Alves de Aguiar - marciocefet@cefetmg.br
10496/2018	PREPARAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE ARGILAS ORGANOFÍLICAS COM POTENCIAL PARA REMOÇÃO DE POLUENTES ORGÂNICOS DE EFLUENTES AQUOSOS.	Fernando Castro de Oliveira - fernando@timoteo.cefetmg.br
10494/2018	OBTENÇÃO DE BIOPOLÍMERO A PARTIR DE LEGUMINOSAS	Rosiane Resende Leite - rosianeresende@hotmail.com
10489/2018	MINIFURADEIRA DE BANCADA	Antonio Jose Bento Bottion - ajbbottion@gmail.com
10486/2018	Slam Científico - a ciência em poesia	Claudia Gomes Franca - claudialactea@yahoo.com.br
10482/2018	O problema do conhecimento e a faculdade da imaginação no Fausto de Goethe.	Marcio Oliveira Souza da Silva - y-aca@hotmail.com
10481/2018	Utilização de tirantes de bambu na estabilidade de encostas: uma alternativa sustentável	Thiago Bomjardim Porto - thiago.porto@cefetmg.br
10478/2018	As “paixões humanas” na primeira parte do Fausto de Goethe; esboço para um estudo morfológico das imagens das paixões.	Marcio Oliveira Souza da Silva - y-aca@hotmail.com
10476/2018	ANÁLISE DA ABORDAGEM DO CONTEÚDO DE GEOMETRIA ESPACIAL PELOS LIVROS DIDÁTICOS DE MATEMÁTICA E DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO COMPLEMENTAR	Amanda da Costa Vasconcelos de Moura - amandacvasc@gmail.com
10473/2018	Influência da Pigmentação, Composição e Estrutura na Absorção de Radiação por Tecidos	Fabio Lacerda Resende e Silva - FABIO_LRS@HOTMAIL.COM
10471/2018	Construção de um Espectrômetro de Absorção UV-Vis de Baixo Custo	Fabio Lacerda Resende e Silva - FABIO_LRS@HOTMAIL.COM
10468/2018	Automação laboratorial: utilização de plataformas de prototipagem eletrônica de hardware livre no controle de cômodos diversos	Christian Goncalves Herrera - christian.herrera@cefetmg.br
10465/2018	POLUIÇÃO LUMINOSA NO CEFET-MG: UM ESTUDO QUANTITATIVO	Leonardo Gabriel Diniz - leogabriel@cefetmg.br

10463/2018	Utilização de lógica Fuzzy para realização de análise de perfil acadêmico/profissional	Marcelo Correa Mussel - marcelomussel@varginha.cefetmg.br
10459/2018	Análise das ferramentas de gestão e elaboração de um manual de apoio para implementação de um SGSSO em micro e pequenas empresas com base na ISO 45001	Livia Cristina Oliveira Lana - livialana.cefetmg@gmail.com
10458/2018	ANÁLISE DOS MOTIVOS CG NAS ESPECIES HUMANAS E CANINAS ATRAVÉS DE BIOINFORMÁTICA	Wedson Gomes da Silveira Junior - wedson@cefetmg.br
10457/2018	Controle de um sistema de tanques interconectados	Emerson de Sousa Costa - emerson@cefetmg.br
10456/2018	APLICATIVO MÓVEL DE ENSINO: UMA ABORDAGEM COM TEXTOS E VÍDEO AULAS	Pedro Rodrigues de Almeida Iii - pedroraiii@yahoo.com.br
10449/2018	AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DE INCERTEZAS EM PARÂMETROS GEOTÉCNICOS NA ESTABILIDADE DE BARRAGENS DE TERRA	Thiago Luiz Coelho Morandini - thiagomorandini@des.cefetmg.br
10448/2018	FABRICAÇÃO DE MODELOS DIDÁTICOS POR PROTOTIPAGEM RÁPIDA	Wagner Custodio de Oliveira - wagnercoliveira@cefetmg.br
10447/2018	CARACTERIZAÇÃO DO CANAL DE PROPAGAÇÃO EM AMBIENTE INDOOR COM MÚLTIPLOS ANDARES NO CAMPUS II DO CEFET-MG EM 2,45 GHz	Sandro Trindade Mordente Goncalves - sandro@div.cefetmg.br
10446/2018	FABRICAÇÃO DE PREMIAÇÕES PARA A COPA AZIMUTE NORTE DE ORIENTAÇÃO 2019	Wagner Custodio de Oliveira - wagnercoliveira@cefetmg.br
10445/2018	ANÁLISE DO DISCURSO ENGENDRADO E AUTORIA FEMININA NOS LIVROS DIDÁTICOS DO PNLD 2018	Cristiane Felipe Ribeiro de Araujo Cortes - crisfelipecortes@gmail.com
10444/2018	Produção e caracterização de um geopolímero com ardósia	Luciana Boaventura Palhares - lbpalhares@hotmail.com
10442/2018	ESTUDO DA FLOTAÇÃO REVERSA DE GONDITO DE MANGANÊS PARA PRODUÇÃO DE CONCENTRADO SIDERÚRGICO	Fabio de Sao Jose - fabio.sao.jose@hotmail.com

10441/2018	O uso da tecnologia no trabalho do artista visual	Leticia Weiduschadt - leticiaweidu@gmail.com
10435/2018	Desenvolvimento de Algoritmos e Estruturas de dados como material de apoio didático para a disciplina de Algoritmos e Lógica de Programação.	Gustavo Campos Menezes - gustavo@cefetmg.br
10433/2018	Elaboração e análise de material didático “Cultura Corporal de Movimento” para ambiente virtual	Andrea de Oliveira Barra - andrea@cefetmg.br
10428/2018	SOFTWARE PARA DIAGNÓSTICO DA DENGUE, ZICA E CHIKUNGUNYA: INFORMAÇÕES SINTOMATOLOGIA E EPIDEMIOLOGIA	Juliana Neves Barbosa - juliananevesbarbosa@gmail.com
10426/2018	OLIMPÍADA BRASILEIRA DE FÍSICA: ANÁLISE E CATEGORIZAÇÃO DAS QUESTÕES NA PRIMEIRA FASE DA EDIÇÃO DE 2019 PELA TAXONOMIA DE BLOOM REVISADA	Joao Paulo de Castro Costa - joaopaulo.fisico@gmail.com
10423/2018	Desenvolvimento de metodologia verde para a extração de cafeína voltada à quantificação espectrofotométrica em café torrado e moído	Cleverson Fernando Garcia - cleverson@cefetmg.br
10421/2018	Imprensa, Educação Feminina e a Modernidade Conservadora no sul de Minas (1873-1875 e 1889)	Hercules Alfredo Batista Alves - hercules@cefetmg.br
10417/2018	AValiação DO IMPACTO FINANCEIRO PARA O MINISTÉRIO DA SAÚDE DECORRENTE DO DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS TROPICAIS NEGLIGENCIADAS ENTRE 2016 E 2017	Talia Santana Machado de Assis - taliadeassis@yahoo.com.br
10414/2018	A QUESTÃO AGRÁRIA BRASILEIRA NA OBRA DE JOÃO CABRAL DE MELO NETO	Lucas Guedes Vilas Boas - lucasgvb1991@hotmail.com
10410/2018	AValiação DE POLÍTICAS PÚBLICAS E PROJETOS SOCIOAMBIENTAIS NO MUNICÍPIO DE CAETÉ-MG	Matusalem de Brito Duarte - matusalem@deii.cefetmg.br
10405/2018	Cidades inteligentes e governo eletrônico: metodologia de avaliação	Vandeir Robson da Silva Matias - vandeir@cefetmg.br
10402/2018	Análise dos Parâmetros de Soldagem por Resistência a Ponto de Chapas de Alumínio AA6063	Carlos Alberto Carvalho Castro - carloscastro@varginha.cefetmg.br

10401/2018	Estudo da Interação das Variáveis no Processo de Soldagem por Resistência a Ponto em Chapas Laminadas de Aço	Carlos Alberto Carvalho Castro - carloscastro@varginha.cefetmg.br
10396/2018	Plataforma para Integração e Automatização de Aplicações em Simulações de Triagem Virtual	Alisson Marques da Silva - alisson@cefetmg.br
10395/2018	Banco de Moléculas Our Own Chemical Collection (OOC)	Alisson Marques da Silva - alisson@cefetmg.br
10394/2018	ESTUDO E MODELAGEM 2D/3D PARA APLICAÇÃO EM MÁQUINAS CNC	Matusalem Martins Lanes - mmlanes@cefetmg.br
10393/2018	ELABORAÇÃO DE INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM EM AMBIENTE MOODLE	Matusalem Martins Lanes - mmlanes@cefetmg.br
10389/2018	Desenvolvimento de Aplicativo para Avaliar o Nível de Atividade e Aptidão Física dos Alunos dos Cursos Técnicos do CEFET-MG Campus Divinópolis	Leonardo Gomes Martins Coelho - leoeef@gmail.com
10388/2018	O USO DA TAREFA LABIRINTO COMO FERRAMENTA PEDAGÓGICA EM AULAS DE INGLÊS COMO LÍNGUA ESTRANGEIRA: O PAPEL DA PROFICIÊNCIA.	Candido Samuel Fonseca de Oliveira - coliveira@cefetmg.br
10385/2018	Controle PID para Robôs Seguidores de Linha do tipo AGV	Paulo Henrique Cruz Pereira - paulovga@varginha.cefetmg.br
10384/2018	ENTRE A TRADIÇÃO E O PROGRESSO: AS REPRESENTAÇÕES DO FUTURO NA IMPRENSA DE MINAS GERAIS NA VIRADA DO SÉCULO XIX PARA O XX (1895-1905)	Flavio Raimundo Giarola - flaviogiarola@yahoo.com.br
10383/2018	LIRISMO, TRABALHO E COTIDIANO NA OBRA DE MANUEL BANDEIRA	Alex Alves Fogal - alexfogal@yahoo.com.br
10382/2018	PREPARAÇÃO DE BIOFERTILIZANTES E ANÁLISE DA EFICÁCIA NO CULTIVO DE SALSA	Glenda Aparecida de Carvalho - glenda@cefetmg.br
10380/2018	ELABORAÇÃO DE UMA BASE DE DADOS EM PLATAFORMA WEB A PARTIR DE DOCUMENTOS SETECENTISTAS	Raphael Freitas Santos - raphael@cefetmg.br
10377/2018	Estudo Teórico e Prático Sobre os Dispositivos de Proteção em Instalações Elétricas Prediais	Marcio Wladimir Santana - marciosantana@cefetmg.br

10372/2018	CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE JOGOS E OUTROS RECURSOS DIDÁTICOS PARA O ENSINO DE QUÍMICA ORGÂNICA	Mariana de Lourdes Almeida Vieira - marianalavieira@yahoo.com.br
10369/2018	Olimpíada Brasileira de Robótica – OBR'2019, Modalidade Prática de Nível II	Paulo Henrique Cruz Pereira - paulovga@varginha.cefetmg.br
10368/2018	BELLE ÉPOQUE TROPICAL EM RECORDAÇÕES DO ESCRIVÃO ISAÍAS CAMINHA: CONTRADIÇÕES SOCIAIS QUE APARECEM COMO FORMA	Barbara Del Rio Araujo - barbaradelrio.mg@gmail.com
10366/2018	ANÁLISE E CARACTERIZAÇÃO DA QUALIDADE DAS ÁGUAS DO ALTO DO RIO CIPÓ UTILIZANDO MACROINVERTEBRADOS BENTÔNICOS	Thiago Cotta Ribeiro - thirib@gmail.com