

Sessão: Jandaia - Banca 42 Manhã

Data: 06/10/2017

Horário: 08:30 às 12:30

Local: Campus Avançado de Jandaia do Sul - Sala 42

Ordem	Número	Autor/Orientador	Título
1	20171417	DIEGO CRISTIAN LEMES CHEMIN	INCLUSÃO DIGITAL PARA JOVENS
2	20171359	SELMA DOS SANTOS ROSA	FORMAÇÃO DE PROFESSORES PARA A INTEGRAÇÃO CURRICULAR DE TECNOLOGIAS DIGITAIS
3	2017843	SELMA DOS SANTOS ROSA	HANDS-ON-TEC: A MOBILIDADE EDUCACIONAL PARA O DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO
4	20172186	MAYTE GOUVEA COLETO BEZERRA	CONTA QUE EU CONTO
5	2017254	HERCILIA ALVES PEREIRA DE CARVALHO	PRÁTICAS PEDAGÓGICAS NA INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
6	20171137	WILLIAM JUNIOR DO NASCIMENTO	MONITORIA EM UM CURSO DE FÍSICA BÁSICA
7	20171635	CARLOS EURICO GALVAO ROSA	DESAFIOS E DINÂMICA PARA ESTIMULAR A APRENDIZAGEM DA GEOMETRIA COM ROBÓTICA
8	20171277	WILLIAM JUNIOR DO NASCIMENTO	O PROGRAMA LICENCIAR PELOS OLHOS DOS ESTUDANTES: PERCEPÇÕES SOBRE AS PRIMEIRAS EXPERIÊNCIAS COMO PROFESSORES/AS

Sessão: Jandaia - Banca 44 Manhã

Data: 06/10/2017

Horário: 08:30 às 12:30

Local: Campus Avançado de Jandaia do Sul - Sala 44

Ordem	Número	Autor/Orientador	Título
1	2017489	MATHEUS VINICIUS CORREA	USO DA LINGUAGEM C++ PARA SOLUÇÃO DO PROBLEMA DA CLIQUE MÁXIMA
2	2017546	ROGERIO SAMPAIO STUBS	USO DA LINGUAGEM JAVA PARA SOLUÇÃO DO PROBLEMA DA CLIQUE MÁXIMA
3	2017680	JOAO BOSCO CAVALCANTE ALBUQUERQUE	USO DA LINGUAGEM PYTHON PARA SOLUÇÃO DO PROBLEMA DA CLIQUE MÁXIMA
4	20171419	BRUNA DELATORRE SALVADOR	UMA FAMÍLIA DE ALGORITMOS SIMPLES E PONTOS INICIAIS PARA MÉTODOS DE PONTOS INTERIORES
5	20171214	NATHALYA FREIRE HARSHE	INTRODUÇÃO À PESQUISA OPERACIONAL POR MEIO DO PROBLEMA DA DESIGNAÇÃO
6	20171545	GABRIEL OBERDAN BOYCHIKO	INTRODUÇÃO À PESQUISA OPERACIONAL POR MEIO DOS PROBLEMAS DE TRANSPORTE
7	20171313	DANDARA DE ALMEIDA MACHADO	O PROBLEMA DO CAIXEIRO VIAJANTE E SUAS VARIANTES: UMA ABORDAGEM COMPUTACIONAL COM APLICAÇÕES EM PROBLEMAS REAIS.

Sessão: Jandaia - Banca 45 Manhã

Data: 06/10/2017

Horário: 08:30 às 12:30

Local: Campus Avançado de Jandaia do Sul - Sala 45

Ordem	Número	Autor/Orientador	Título
1	20171054	RENAN BONI DA SILVA	FRAMEWORK DE CUSTOMIZAÇÃO EM MASSA PARA A INDÚSTRIA DE CONFECÇÃO - I
2	20171696	GIL EVERSON CZARNESKI	FRAMEWORK DE CUSTOMIZAÇÃO EM MASSA PARA A INDÚSTRIA DE CONFECÇÃO - II
3	20171871	RICARDO HIDEKI SHIKATA	IMPLEMENTAÇÃO DO FRAMEWORK DE PRODUÇÃO ENXUTA - I
4	20172136	SANT IRU CRISOSTOMO MEIRELES	IMPLEMENTAÇÃO DO FRAMEWORK DE PRODUÇÃO ENXUTA - II
5	2017622	RICHARDSON MARTINS MIRANDA	APLICAÇÃO DE MÉTODO DE AUXÍLIO À TOMADA DE DECISÃO E DE GESTÃO ESTRATÉGICA EM ORGANIZAÇÕES PRODUTIVAS
6	20171370	ROSANA RABELO MANCANO	NATUREZA E EVOLUÇÃO DA ESTRUTURA ELETRÔNICA DOS MATERIAIS VAN DER WAALS SILICANO, GERMANANO E ESTANANO.
7	20171665	HENRIQUE KIYOSHI OSHIRO	SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL DE MATERIAIS VAN DER WAALS 2D METÁLICOS

Sessão: Jandaia - Banca 46 Manhã

Data: 06/10/2017

Horário: 08:30 às 12:30

Local: Campus Avançado de Jandaia do Sul - Sala 46

Ordem	Número	Autor/Orientador	Título
1	20171827	NEIVA MARIA DE JESUS SILVA	O QUE É SOFTWARE EDUCACIONAL
2	2017139	CAMILA ANDRADE DE MACEDO	MINERAÇÃO DE DADOS DO AGRONEGÓCIO
3	2017141	ANA CAROLINE GAVIOLI SILVA	CLASSIFICAÇÃO DE EXOPLANETAS
4	20171928	DANIELLA MARIANO LOURENCO	UMA PROPOSTA DE UM SOFTWARE ESPECÍFICO PARA ONLINE PEER ASSESSMENT
5	2017421	JOSCHUA REZENDE DA SILVA	APLICATIVO EDUCACIONAL DE UM LABORATÓRIO DE ESPECTOMETRIA DE MASSAS
6	20171222	KAROLINE GUEDES	ENSINO DE ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES NOS CURSOS DE ENGENHARIA DA UFPR: INVESTIGAÇÃO DE PRÁTICAS E METODOLOGIAS
7	20171847	LETICIA DEJAVITE MARCUSSI	ANÁLISE DE DESEMPENHO EM DISCIPLINAS DE ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES NOS CURSOS DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
8	20172355	EDILAINE ROZA SOUZA	CONCEPÇÃO DA ABORDAGEM CTS NO CONTEXTO DO ENSINO MÉDIO DO MUNICÍPIO DE JANDAIA DO SUL, PR.

Sessão: Jandaia - Banca 47 Manhã

Data: 06/10/2017

Horário: 08:30 às 12:30

Local: Campus Avançado de Jandaia do Sul - Sala 47

Ordem	Número	Autor/Orientador	Título
1	20171618	LEONARDO MAMEDE CAVECCHIA	OBSTRUÇÃO DE GOTEJADORES DE IRRIGAÇÃO LOCALIZADA ATRAVÉS DE ÁGUAS COM ELEVADO TEOR DE CÁLCIO.
2	20171073	GABRIEL DE PAULA BORGES	INFLUÊNCIA DA POLIACRILAMIDA NO COEFICIENTE DE DESCARGA DA IRRIGAÇÃO POR GOTEJAMENTO
3	2017836	ALEXANDRE RODRIGUES CHAGAS SILVA	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE ACADÊMICO PARA AUXÍLIO NA TOMADA DE DECISÃO EM SISTEMAS DE RECALQUE HIDRÁULICO
4	2017910	LEONARDO JOSE SANTANA MARTINES	INFLUÊNCIA DA POLIACRILAMIDA NA UNIFORMIDADE DA IRRIGAÇÃO POR GOTEJAMENTO
5	20171008	LUCAS DE OLIVEIRA NEVES	ESTABILIDADE DE AGREGADOS SOB SISTEMAS DE CONSÓRCIO DE MILHO + GRAMÍNEAS FORRAGEIRAS PARA COBERTURA DO SOLO EM SISTEMA PLANTIO DIRETO
6	20171274	CAMILA PEREIRA CAGNA	RESISTÊNCIA TÊNSEL E FRIABILIDADE DOS AGREGADOS DE UM LATOSSOLO VERMELHO SOB GRAMÍNEAS FORRAGEIRAS EM SISTEMA PLANTIO DIRETO
7	20172188	ADILSON DE OLIVEIRA BOTELHO SENA JUNIOR	CONSTRUÇÃO E CALIBRAÇÃO DE UMA MESA DE TENSÃO PARA DETERMINAÇÃO DA RETENÇÃO DE ÁGUA NO SOLO
8	20171081	THAYLA DYOVANA ROSSATO	EFEITO DA ÁGUA DA PISCICULTURA NA PRODUÇÃO DE ESTRELÍCIA

Sessão: Jandaia - Banca 47 Tarde

Data: 06/10/2017

Horário: 14:30 às 18:30

Local: Campus Avançado de Jandaia do Sul - Sala 47

Ordem	Número	Autor/Orientador	Título
1	20172248	MARCELO VALERIO	REVITALIZANDO ESPAÇOS E PRÁTICAS DO ENSINO DE CIÊNCIAS E MATEMÁTICA NAS ESCOLAS PÚBLICAS: CONQUISTAS E REVESES NAS RELAÇÕES UNIVERSIDADE-ESCOLAS
2	2017971	GISELE STRIEDER PHILIPPSEN	EXPERIMENTANDO E COMPUTANDO: SEQUÊNCIAS DIDÁTICAS PARA O ENSINO DE FÍSICA
3	2017582	RENATA BACHIN MAZZINI GUEDES	DESENVOLVIMENTO E CONSTRUÇÃO DE CASA DE VEGETAÇÃO DE BAIXO CUSTO
4	20172074	OSVALDO GUEDES FILHO	APLICAÇÃO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA DISCIPLINA DE LÍNGUA PORTUGUESA
5	20171134	OSVALDO GUEDES FILHO	PRÁTICAS AMBIENTAIS SUSTENTÁVEIS
6	2017851	ANDRE LUIZ JUSTI	REALIDADE AUMENTADA E ENGENHARIA AGRÍCOLA: TECNOLOGIAS NA UNIVERSIDADE E NA ESCOLA
7	20171037	MAYCON DIEGO RIBEIRO	HIDROPONIA NA ESCOLA

Sessão: Jandaia - Banca 48 Manhã

Data: 06/10/2017

Horário: 08:30 às 12:30

Local: Campus Avançado de Jandaia do Sul - Sala 48

Ordem	Número	Autor/Orientador	Título
1	20172071	GABRIELA CAMPANER SALMAZO	UTILIZAÇÃO DE MODELOS MATEMÁTICOS PARA SIMULAÇÃO DO CRESCIMENTO DE MICRO-ORGANISMOS PATOGÊNICOS E DETERIORANTES EM ALIMENTOS INDUSTRIALIZADOS
2	20172112	GUILHERME ESPOSITO DE LIMA	UTILIZAÇÃO DE MODELOS MATEMÁTICOS PARA SIMULAÇÃO DA INATIVAÇÃO DE MICRO-ORGANISMOS PATOGÊNICOS E DETERIORANTES EM ALIMENTOS INDUSTRIALIZADOS
3	20172133	CAMILA LORENA CORREA DOS REIS	USO DE META-ANÁLISE PARA IDENTIFICAÇÃO DOS PARÂMETROS MATEMÁTICOS DE INATIVAÇÃO E CRESCIMENTO DE MICRO-ORGANISMOS PATOGÊNICOS E DETERIORANTES EM ALIMENTOS INDUSTRIALIZADOS
4	2017127	GABRIELLY RIBEIRO CARNEIRO	ANÁLISE DE COMPOSTOS ORGÂNICOS POR ESPECTROMETRIA DE MASSAS
5	20171361	LUANNA CARNEIRO DE SOUZA	ANALISE DOS AÇUCARES E PROPRIEDADES DOS MESMOS NA POLPA DA PITAYA
6	2017222	NATHALIA MAIOLI CREMA	SCREENING DE PESTICIDAS EM TOMATES ORGÂNICOS E CONVENCIONAIS POR DIA-MS/MS
7	20171919	NATHALIA DA CRUZ DURAES	PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE ADSORVENTES PROVENIENTES DE RESÍDUOS DA AGROINDÚSTRIA PARA REMOÇÃO DE COMPOSTOS RECALCITRANTES DE EFLUENTES INDUSTRIAIS

Sessão: Jandaia - Banca 48 Tarde

Data: 06/10/2017

Horário: 14:30 às 18:30

Local: Campus Avançado de Jandaia do Sul - Sala 48

Ordem	Número	Autor/Orientador	Título
1	20172143	ROGERIO FERREIRA DA SILVA	MONITORIA DE ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES
2	20171935	CARLOS ROBERTO BELETI JUNIOR	DIORAMA COMO RECURSO PEDAGÓGICO NO ENSINO DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES
3	20171941	CARLOS ROBERTO BELETI JUNIOR	POR DENTRO DO COMPUTADOR: UMA EXPERIÊNCIA DE POPULARIZAÇÃO DA ARQUITETURA DE COMPUTADORES
4	20172115	JULIANA VERGA SHIRABAYASHI	UM ESTUDO DOS PRINCIPAIS PROBLEMAS DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
5	20171347	BARBARA CANDIDO BRAZ	APRENDER A ENSINAR MATEMÁTICA: RELATO DAS MONITORIAS DE GEOMETRIA ANALÍTICA
6	20171839	JAIR DA SILVA	FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA DE PROFESSORES QUE ENSINAM MATEMÁTICA NA REGIÃO DO VALE DO IVAÍ: A CONSTITUIÇÃO DE UMA COP
7	20171358	ALEXANDRE PRUSCH ZUGE	CAFÉ COM ASTRONOMIA



Sessão: Jandaia - Banca 50 Manhã

Data: 06/10/2017

Horário: 08:30 às 12:30

Local: Campus Avançado de Jandaia do Sul - Sala 50

Ordem	Número	Autor/Orientador	Título
1	2017551	ARIANE GARANHANI	ESTUDO DA DEGRADAÇÃO DO PESTICIDA PIRACLOSTROMBINA ATRAVÉS DE REAÇÕES FOTOQUÍMICAS
2	20171126	KAIQUE MATRANGOLO FERNANDES	DETERMINAÇÃO DA DIGESTIBILIDADE DA ENERGIA E NUTRIENTES DE ALIMENTOS ENERGÉTICOS PARA O JUNDIÁ CINZA (RHAMDIA QUELEN)
3	20172260	ROBERTO DE ASSIS DE SOUZA JUNIOR	DETERMINAÇÃO DA DIGESTIBILIDADE DA ENERGIA E NUTRIENTES DE ALIMENTOS CONVENCIONAIS E ALTERNATIVOS PARA QUATRO ESPÉCIES DE BAGRES NATIVOS: JUNDIÁ CINZA (RHAMDIA QUELEN), JUNDIÁ (RHAMDIA BRANNERI), JUNDIÁ AMARELO (RHAMDIA VOULEZI) E MANDI PINTADO (PIMELODUS)
4	2017309	ANNY CAROLINE DE OLIVEIRA	DETERMINAÇÃO DA DIGESTIBILIDADE DA ENERGIA E NUTRIENTES DE ALIMENTOS PROTÉICOS PARA O JUNDIÁ CINZA (RHAMDIA QUELEN)
5	2017397	GABRIEL DA COSTA FERREIRA NUNES	DETERMINAÇÃO DA ENERGIA E NUTRIENTES DE ALIMENTOS PROTEICOS PARA O JUNDIÁ
6	20171367	JOAO GABRIEL CARDOSO SANCHES	DESENVOLVIMENTO DE RAÇÕES PARA O JUNDIÁ (RHAMDIA QUELEN) – AVALIAÇÃO DO CUSTO DOS NUTRIENTES CONVENCIONAIS E ALTERNATIVOS
7	2017882	ANTONIO HENRIQUE MEIRA	: APLICAÇÃO DA ESPECTROMETRIA DE MASSAS NO ESTUDO DA DEGRADAÇÃO FOTOCATALÍTICA DE EFLUENTES TÊXTEIS ASSISTIDA POR LUZ SOLAR EMPREGANDO CATALISADORES HETEROGÊNEOS OBTIDOS PELO MÉTODO DE IMPREGNAÇÃO
8	20172033	LUIZ EDUARDO NOCHI DE CASTRO	APLICAÇÃO DA ESPECTROMETRIA DE MASSAS NO ESTUDO DA DEGRADAÇÃO FOTOCATALÍTICA DE EFLUENTES TÊXTEIS ASSISTIDA POR LUZ SOLAR EMPREGANDO CATALISADORES HETEROGÊNEOS OBTIDOS PELO MÉTODO SOL-GEL