

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DE PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO -
EDITAL Nº 01 DE 22 DE JANEIRO DE 2013

Local, Ordem e Temas Para Realização da Prova De Desempenho Didático

CÂMPUS RIO VERDE

Área: AGRONOMIA				Sala: Pavilhão Pedagógico III
Ordem	Data	Horário	Candidato(a)	Tema
01	24/04/13	7h30min	MARCOS SALES RODRIGUES	10. Preparo e manejo de soluções nutritivas.
02	24/04/13	9h10min	LAÍZE APARECIDA FERREIRA VILELA	10. Preparo e manejo de soluções nutritivas.
03	24/04/13	10h50min	RAFAEL MARQUES PEREIRA LEAL	10. Preparo e manejo de soluções nutritivas.
04	24/04/13	13h50min	MARCO AURELIO PESSOA DE SOUZA	10. Preparo e manejo de soluções nutritivas.
05	24/04/13	15h30min	MARCOS ANDRE SILVA SOUZA	10. Preparo e manejo de soluções nutritivas.
06	24/04/13	17h10min	CARLOS RIBEIRO RODRIGUES	10. Preparo e manejo de soluções nutritivas.
07	24/04/13	18h50min	ALISSON LUCRECIO DA COSTA	10. Preparo e manejo de soluções nutritivas.
08	24/04/13	20h30min	MARCIO MAHMOUD MEGDA	10. Preparo e manejo de soluções nutritivas.

Área: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS I				Sala: Pavilhão Pedagógico III
Ordem	Data	Horário	Candidato(a)	Tema
01	23/04/13	8h40min	ALESSANDRO RIBEIRO DE MORAIS	10. Fluxo de matéria e energia em ecossistemas.
02	23/04/13	10h20min	SIMONI ANESE	10. Fluxo de matéria e energia em ecossistemas.
03	23/04/13	13h20min	FRANCIELLE PAULINA DE ARAUJO	10. Fluxo de matéria e energia em ecossistemas.
04	23/04/13	15h00min	FÁBIO MARTINS VILAR DE CARVALHO	10. Fluxo de matéria e energia em ecossistemas.
05	23/04/13	16h40min	GISELE CRISTINA DE OLIVEIRA MENINO	10. Fluxo de matéria e energia em ecossistemas.
06	23/04/13	18h20min	PAULO ANTONIO DA SILVA	10. Fluxo de matéria e energia em ecossistemas.

Área: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II				Sala: Pavilhão Pedagógico III
Ordem	Data	Horário	Candidato(a)	Tema
01	23/04/13	8h40min	ANDRÉ LUIZ ARAÚJO PEREIRA	10. Nucleotídeos e ácidos nucléicos
02	23/04/13	10h20min	FERNANDO RUY	10. Nucleotídeos e ácidos nucléicos
03	23/04/13	13h20min	LUCAS DETOGNI SIMI	10. Nucleotídeos e ácidos nucléicos
04	23/04/13	15h00min	MARCIA MOURÃO RAMOS AZEVEDO	10. Nucleotídeos e ácidos nucléicos
05	23/04/13	16h40min	FÁBIO HENRIQUE DYSZY	10. Nucleotídeos e ácidos nucléicos
06	23/04/13	18h20min	MARCOS VINÍCIUS MACEDO DE OLIVEIRA	10. Nucleotídeos e ácidos nucléicos
07	23/04/13	20h00min	FLÁVIA MARIA LEME	10. Nucleotídeos e ácidos nucléicos
08	23/04/13	21h40min	GILVAN PESSOA FURTADO	10. Nucleotídeos e ácidos nucléicos

Área: ECONOMIA				Sala: Pavilhão Pedagógico III
Ordem	Data	Horário	Candidato(a)	Tema
01	23/04/13	8h45min	KARINE APARECIDA OBALHE DA SILVA	10. Meio ambiente e desenvolvimento sustentável: a trajetória do debate.
02	23/04/13	10h25min	DIVINA APARECIDA LEONEL LUNAS LIMA	10. Meio ambiente e desenvolvimento sustentável: a trajetória do debate.
03	23/04/13	13h25min	LEANDRO DE LIMA SANTOS	10. Meio ambiente e desenvolvimento sustentável: a trajetória do debate.
04	23/04/13	15h05min	SAMANTHA REZENDE MENDES	10. Meio ambiente e desenvolvimento sustentável: a trajetória do debate.
05	23/04/13	16h45min	MARISELA GARCÍA HERNÁNDEZ	10. Meio ambiente e desenvolvimento sustentável: a trajetória do debate.
06	23/04/13	18h25min	SILVIA PARREIRA TANNÚS	10. Meio ambiente e desenvolvimento sustentável: a trajetória do debate.
07	23/04/13	20h05min	PATRÍCIA PREGO ALVES	10. Meio ambiente e desenvolvimento sustentável: a trajetória do debate.
08	23/04/13	22h45min	CLESIO MARCELINO DE JESUS	10. Meio ambiente e desenvolvimento sustentável: a trajetória do debate.

Área: ENGENHARIA AMBIENTAL				Sala: Pavilhão Pedagógico III
Ordem	Data	Horário	Candidato(a)	Tema
01	23/04/13	8h50min	PEDRO HENRIQUE LOPES BATISTA	10. Elaboração de Projetos de Estação de Tratamento de Água.
02	23/04/13	10h30min	ÉDIO DAMÁSIO DA SILVA JUNIOR	10. Elaboração de Projetos de Estação de Tratamento de Água.
03	23/04/13	13h30min	FAUSTO RODRIGUES DE AMORIM	10. Elaboração de Projetos de Estação de Tratamento de Água.
04	23/04/13	15h10min	WELITON EDUARDO LIMA DE ARAÚJO	10. Elaboração de Projetos de Estação de Tratamento de Água.
05	23/04/13	16h50min	DAVI SANTIAGO AQUINO	10. Elaboração de Projetos de Estação de Tratamento de Água.

Área: ENGENHARIA CIVIL				Sala: Pavilhão Pedagógico III
Ordem	Data	Horário	Candidato(a)	Tema
01	23/04/13	8h50min	LAUREN KAROLINE DE SOUSA	10. Dimensionamento de Fundações Rasas e Profundas.
02	23/04/13	10h30min	BACUS DE OLIVEIRA NAHIME	10. Dimensionamento de Fundações Rasas e Profundas.

Área: ENGENHARIA DE ALIMENTOS				Sala: Pavilhão Pedagógico III
Ordem	Data	Horário	Candidato(a)	Tema
01	23/04/13	8h45min	JÉSSYCA SANTOS SILVA	10. Critérios microbiológicos para avaliação da qualidade de alimentos.
02	23/04/13	10h25min	CÉLIA CAROLINE FLORINDO DA SILVA	10. Critérios microbiológicos para avaliação da qualidade de alimentos.
03	23/04/13	13h25min	VALDIR ANICETO PEREIRA JUNIOR	10. Critérios microbiológicos para avaliação da qualidade de alimentos.
04	23/04/13	15h05min	JOSÉ HUMBERTO DE OLIVEIRA FILHO	10. Critérios microbiológicos para avaliação da qualidade de alimentos.

Área: INFORMÁTICA				Sala: Pavilhão Pedagógico III
Ordem	Data	Horário	Candidato(a)	Tema
01	23/04/13	9h00min	RAFAEL CARVALHO DE MENDONÇA	10. Algoritmos e Estruturas de dados utilizando C++, PHP e Java.
02	23/04/13	10h40min	VINICIUS DA CUNHA MARTINS BORGES	10. Algoritmos e Estruturas de dados utilizando C++, PHP e Java.
03	23/04/13	13h40min	ANA CLARA ARAÚJO GOMES DA SILVA	10. Algoritmos e Estruturas de dados utilizando C++, PHP e Java.
04	23/04/13	15h20min	HEYDE FRANCIELLE DO CARMO FRANÇA RODRIGUES	10. Algoritmos e Estruturas de dados utilizando C++, PHP e Java.

Área: ZOOTECNIA				Sala: Pavilhão Pedagógico III
Ordem	Data	Horário	Candidato(a)	Tema
01	23/04/13	9h00min	JEFERSON CORRÊA RIBEIRO	10. Meliponicultura: conservação, manejo para produção e utilização em polinização.
02	23/04/13	10h40min	RAPHAEL BERMAL COSTA	10. Meliponicultura: conservação, manejo para produção e utilização em polinização.
03	23/04/13	13h40min	PATRICIA FAQUINELLO	10. Meliponicultura: conservação, manejo para produção e utilização em polinização.
04	23/04/13	15h20min	ANA PAULA GOMES PINTO	10. Meliponicultura: conservação, manejo para produção e utilização em polinização.
05	23/04/13	17h00min	FRANCISCO RIBEIRO DE ARAUJO NETO	10. Meliponicultura: conservação, manejo para produção e utilização em polinização.
06	23/04/13	18h40min	LIDIANE GOMES DOS SANTOS	10. Meliponicultura: conservação, manejo para produção e utilização em polinização.
07	23/04/13	20h20min	BRUNO CARLOS PIRES	10. Meliponicultura: conservação, manejo para produção e utilização em polinização.