

COMUNICADO 002/2019 – DAE-BRA

A Diretoria Adjunta Educacional do Câmpus Bragança Paulista do Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de São Paulo, no uso de suas atribuições institucionais, tendo em vista o que dispõe a Instrução Normativa nº 001 de 15/08/2013, e a Lei Federal nº 9.394 de 20/12/1996, torna público as informações quanto à realização das avaliações do processo de Exame de Extraordinário Aproveitamento de Estudos.

Curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Aluna: Paula Sandoli

Disciplina: AOO – Análise Orientada a Objetos

Data da Avaliação: 27/03/2019

Horário e Tempo de Avaliação: 19h00 – 22h35

Instrumento de Avaliação: Avaliação Prática

Programa da Avaliação: Conforme previsto no PPC do curso do ADS (Introdução ao paradigma orientado a objetos. Elaboração e desenvolvimento de diagramas orientados a objetos.)

Banca Examinadora: André Marcelo Panhan, Ana Paula Müller Giancoli, Karla Cristiny Moraes da Silva

Local da Prova: A401

Aluna: Ana Caroline Gavioli

Lucas Lahoz Rabaça

Disciplina: DWE – Desenvolvimento Web

Data da Avaliação: 28/03/2019

Horário e Tempo de Avaliação: 19h00 - 22:35h

Instrumento de Avaliação: Avaliação Prática

Programa da Avaliação: Conforme previsto no PPC do curso do ADS (Estrutura de uma página Web. Linguagens de marcação e formatação. Linguagem de script.)

Banca Examinadora: André Marcelo Panhan, Ana Paula Müller Giancoli, Karla Cristiny Moraes da Silva

Local da Prova: A401

Aluna: Paula Sandoli

Disciplina: ED1 – Estrutura de Dados I

Data da Avaliação: 29/03/2019

Horário e Tempo de Avaliação: das 19h10 às 21h10 (2 horas)

Instrumento de Avaliação: prova prática

Programa da Avaliação: Listas, Pilhas, Filas, Coleções e Recursividade.
Banca Examinadora: prof. Emilio Carlos Rodrigues, profa. Cristina Correa de Oliveira e pedagoga Karla Cristiny Moraes da Silva
Local da Prova: A408

Aluno: Marcos Roberto R Marques
Disciplina: EMP – Empreendedorismo

Data da Avaliação: 01/04/2019
Horário e Tempo de Avaliação: 19h00 - 20h30
Instrumento de Avaliação: Prova sem consulta
Programa da Avaliação: Empreendedorismo e perfil empreendedor. Desenvolvimento de plano de negócios. Viabilização do negócio. Propriedade intelectual. Legislação aplicada. Aspectos gerais sobre ética e responsabilidade sócio-ambiental.
Banca Examinadora: prof. Orlando Leonardo Berenguel, prof. Jefferson de Souza Pinto e pedagoga Karla Cristiny Moraes da Silva
Local da Prova: B 210

Aluna: Ana Caroline Gavioli
Disciplina: RCO – Redes de computadores

Data da Avaliação: 03/04/2019
Horário e Tempo de Avaliação: 19h00 com tempo de um hora e quarenta minutos de duração
Instrumento de Avaliação: Avaliação escrita, de acordo com os conceitos teóricos disponíveis no programa de avaliação, com pontuação máxima de 10 pontos.
Programa da Avaliação: Transmissão de dados serial e paralela; Camadas de protocolos: Modelos OSI e TCP/IP; Endereçamento IPv4 e IPv6; Subredes e VLSM; Algoritmos de roteamento: Bellman-Ford e Dijkstra; Ethernet e VLAN; Protocolo Spanning tree
Banca Examinadora: prof. Flávio Cezar Amate, prof. Luciano Bernardes de Paula e pedagoga Karla Cristiny Moraes da Silva
Local da Prova: B 202

Aluno: Lucas Lahoz Rabaça
Disciplina: SSR– Serviços de Rede

Data da Avaliação: 03/04/2019
Horário e Tempo de Avaliação: 19h00 até 100 minutos
Instrumento de Avaliação: Prova Escrita
Programa da Avaliação: Ementa da disciplina SSRI5. Comandos básicos e administrativos do Linux, sistema de permissões, shell scripting, servidor de arquivos, servidor web, proxy web, servidor de e-mail, servidor de nomes, configuração de rede, configuração de roteamento.
Banca Examinadora: prof. Luciano Bernardes de Paula, prof. Flávio Cezar Amate e pedagoga, Karla Cristiny Moraes da Silva
Local da Prova: B202

Aluno: Willian Masaharu Yoshida

Disciplina: INGI – Inglês Técnico

Data da Avaliação: 29/03/2019

Horário e Tempo de Avaliação – 20h55 às 22:35 – 2 aulas

Instrumento de Avaliação – Prova escrita

Programa da Avaliação- Leitura e Interpretação de Textos

Banca Examinadora: Prof^a Eliane Andreoli Gorgonio dos Santos; Prof^a Kelly Cristina de Oliveira e Pedagoga Karla Cristiny Moraes da Silva

Local da Prova – Sala B508

Aluna: Milena Pires Guedes

Disciplina: HCT – História da Ciência e da Tecnologia

Data da Avaliação: 28/03/2019

Horário e Tempo de Avaliação: às 17:30 horas (tempo previsto até 60 minutos)

Instrumento de Avaliação: prova escrita com duas questões dissertativas argumentativas

Programa da Avaliação: O aluno deverá apresentar conhecimentos teóricos e capacidade de reflexão sobre os seguintes temas: O senso comum e o saber sistematizado; A transformação do conceito de ciência ao longo da história; As relações entre ciência, tecnologia e desenvolvimento social.

Banca Examinadora: Profa. Iára leme Russo Cury, Prof. Adriano Henriques Machado e Pedagoga karla Cristiny Moraes da Silva.

Local da Prova: sala B501 - Campus Bragança Paulista

Aluna: Milena Pires Guedes

Disciplina: ARQ II – Arquitetura de Computadores

Data da Avaliação: 03/04/2019

Horário e Tempo de Avaliação: 19h00 as 21h00 (2 horas)

Instrumento de Avaliação: Prova escrita (sem consulta).

Programa da Avaliação: Estudo da arquitetura de computadores e seus componentes visando a análise da estrutura individual e a interação entre os componentes. Introdução a Arquitetura de Computadores; Conceitos básicos da arquitetura de um sistema computacional; Sistemas de numeração; A evolução da computação; Conceito de Informação (representação); Elementos básicos de hardware; Processadores/Memórias e barramentos; Dispositivos de armazenamento /conceito de entrada/saída; Noções de linguagem Assembly /software.

Banca Examinadora: Prof. Luciano Bernardes, Prof. Rosalvo Filho e Pedagoga karla Cristiny Moraes da Silva.

Local da Prova: sala :B501

Aluno: Felipe Akira Taguchi
Gabriel Albinati Sandrini
Letícia Mayara Soares Fernandes
Willian Masaharu Yoshida

Disciplina: APO – Algoritmos e Programação

Data da Avaliação - 28/03/2019

Horário e Tempo de Avaliação - 17:00 com duração de 2 horas

Instrumento de Avaliação - Avaliação Teórica

Programa da Avaliação: Ementa da disciplina: Representações de algoritmos em diagrama de bloco e português estruturado; Tipos de Dados Básicos; Identificadores; Operadores Aritméticos, Relacionais e Lógicos; Expressões Lógicas e Aritméticas; Programação sequencial, instruções de seleção (desvios), instruções de repetição (laços); Variáveis Compostas Homogêneas (unidimensionais e bidimensionais); Programação modular (procedimentos, funções e passagem de parâmetros).

Banca Examinadora - Profa Talita de Paula C. de Souza, Prof. Sérgio Francisco da Silva e

Pedagoga: Karla Cristiny Moraes da Silva

Local da Prova - A401

Aluno: Felipe Akira Taguchi

Disciplina: LP1 – Linguagem de Programação I.

Data da Avaliação: 03/04/2019

Horário e Tempo de Avaliação: 19h00 até 200 minutos

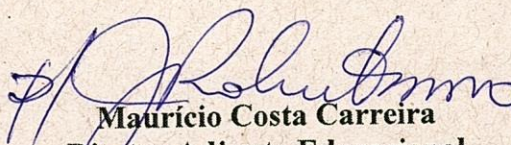
Instrumento de Avaliação: Prova teórica/prática

Programa da Avaliação: Ementa da disciplina: Variáveis e tipos de variáveis; Entrada e saída; Estruturas de decisão; Estruturas de repetição; Vetores; Structs; Funções e bibliotecas; Funções recursivas; Ponteiros e alocação dinâmica; Uso de arquivos. Linguagem C.

Banca Examinadora: Prof. Luciano Bernardes, Prof. Flávio Cezar Amate e Pedagoga karla Cristiny Moraes da Silva.

Local da Prova – A408

Bragança Paulista, 26 de março de 2019.


Maurício Costa Carreira
Diretor Adjunto Educacional