

DIRETÓRIO ACADÊMICO DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM REDES DE COMPUTADORES – DAREDES

EDITAL Nº 01/2016.

1º Oficina de minicursos do curso de Redes de Computadores

O Diretório Acadêmico e Coordenação do Curso de Redes de Computadores torna público o presente edital, que trata da 1ª Oficina de Minicursos do curso de Redes de Computadores.

I - Das Inscrições e pagamentos:

As inscrições e pagamentos ocorrerão entre os dias 30/05/2016 e 13/06/2016;

O interessado deverá realizar sua pré-inscrição através do formulário disponibilizado no site do curso (www.redes.ufsm.br);

A confirmação da inscrição será efetuada mediante ao pagamento com o DAREDES, tendo as vagas nos minicursos garantidas de acordo com ordem de pagamento;

A taxa de inscrição no evento será no valor simbólico de R\$5,00 ou 2kg de alimentos não perecíveis;

O participante inscrito poderá desistir do minicurso com 48h (2 dias) de antecedência, entrando em contato com o DAREDES, pelo e-mail daredes@redes.ufsm.br ou pessoalmente com os alunos Otávio P. Bragagnollo e Thales Tavares;

Em caso de desistências, as vagas remanescentes serão disponibilizadas aos pré-inscritos em situação de suplência;

Em caso de desistência, não será realizada a devolução da taxa de inscrição;

II - Dos Minicursos:

Os minicursos ocorrerão nos dias 15 e 16 de junho de 2016, em 2 turnos (manhã e tarde);

Os minicursos do período da manhã iniciam às 8h, com término previsto para às 12h;

Os minicursos do período da tarde iniciam às 13h30min, com término previsto para às 17h30min;

Não serão permitidas entradas de participantes com atraso superior a 15 minutos do horário inicial, ficando sem presença no minicurso;

O participante que sair com 30 min ou mais de antecedência do término do minicurso, não terá sua presença computada;

Serão oferecidos os seguintes minicursos:

- Conteúdo: Windows Server 2012 R2 – GUI
 - o Data: 15/06 – 8h às 12h
 - o Instrutor: Lucas Ost
 - Instalação modo GUI
 - DHCP
 - DNS
 - Conceitos de domínio
 - ADDS
 - Ingressando máquina no domínio
 - GPO
 - o Vagas: 25
 - o Requisitos:
 - Computador com 4GB RAM x64 com suporte a virtualização,
 - Computador com um virtualizador instalado, preferência Hyper-V.

- Conteúdo: Linux
 - o Instrutor: Alexandre Rodrigues
 - o Data: 16/06 – 13h30min às 17h30min
 - Instalação do sistema Linux
 - Comandos básicos
 - SSH
 - SCP
 - Comandos de Redes
 - Instalação de softwares (apt – dpkg)
 - Estrutura dos diretórios
 - o Vagas: 40
 - o Requisitos:
 - Sem requisitos

- Conteúdo: Implementando Redes Distribuídas
 - o Instrutor: Thales Tavares
 - o Data: 16/06 – 8h às 12h
 - VPN
 - DHCP
 - Rota
 - Nagios
 - o Vagas: 30
 - o Requisitos:
 - Preferencialmente do 1º ao 4º semestre

- Conteúdo: Eletrônica para sistemas digitais.
 - o Instrutor: Alex Lago
 - o Data: 15/06 – 13h às 17h30min
 - Componentes eletrônicos usuais
 - Circuitos básicos de acionamento de potência
 - Sensores analógicos e digitais
 - Transdutores analógicos e digitais
 - Noções de simulação eletrônica (Multisim 11.0)
 - Redes usuais na eletrônica embarcada e industrial
 - o Vagas: 40
 - o Requisitos:
 - Sem requisitos

III - Do Certificado

Será emitido certificado de participação ao aluno que comparecer a todos os minicursos nos quais confirmou a inscrição.

A ausência (falta), em qualquer um dos minicursos inscritos e confirmados, não dará direito a nenhum certificado.

IV – Datas Importantes

Período das inscrições: 30/05/2016 até 13/06/2016;

Pagamento e confirmação de vagas: até dia 13/06/2016;

Cancelamento: 48h de antecedência;

Evento: 15/06/2016 e 16/06/2016;