



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA  
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

**EDITAL N. 070/2016 - PROGEP  
CONVOCAÇÃO PARA PROVA PRÁTICA**

**CARGO: TÉCNICO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO**

A Pró-Reitora de Gestão de Pessoas da Universidade Federal de Santa Maria convoca os candidatos a seguir relacionados, habilitados na Etapa I do Concurso Público para o cargo de Técnico de Tecnologia da Informação, e, de acordo com o quantitativo definido nos subitens 8.2 e 8.3 do Edital n. 036/2016-PROGEP, a comparecerem, **no dia 19 de dezembro de 2016, às 08h, no Colégio Politécnico, bloco F, sala 108, Prédio 70, campus da UFSM, Bairro Camobi, Santa Maria/RS**, para a realização da **Prova Prática** (Etapa II) do referido Concurso. A prova prática será realizada em três etapas a serem realizadas em sequência, devendo os candidatos participarem de todas as etapas:

**1ª Etapa: Execução e teste de cabeamento estruturado;**

**2ª Etapa: Configuração de serviços Linux/Windows; e**

**3ª Etapa: Desenvolvimento em linguagem web.**

Os candidatos deverão comparecer munidos de documento oficial de identificação, que deverá estar em perfeitas condições, de forma a permitir a identificação do candidato com clareza.

A prova prática terá o valor de 100 (cem) pontos e a pontuação mínima para habilitação será de 50 (cinquenta) pontos.

A prova prática poderá ser gravada, para efeitos de registro e avaliação.

A nota final do candidato será obtida através da média aritmética simples das notas da prova objetiva e da prova prática.

Os candidatos convocados que não comparecerem para a realização da prova prática na data, local e horários estipulados, ou que não portarem documento de identificação, serão eliminados do concurso. Não será permitido ingresso de candidatos na sala após o horário estabelecido.

O detalhamento da prova prática está disposto no Anexo I desta convocação.

Santa Maria, 12 de dezembro de 2016.

Adm. Neiva Maria Cantarelli  
Pró-Reitora de Gestão de Pessoas

**Convocação para prova prática  
Concurso Público Edital 036/2016**

<b>Cargo</b>	<b>Inscrição</b>	<b>Nome Candidato</b>	<b>Cota</b>
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	1308	ANALISSA PASE DO PRADO	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	10035	CAROLINE DE BOER DIAS	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	5787	CAROLINE KARKOW	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	6703	CLAUDIO PACHECO DA LUZ	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	4548	DAVI FELIPE RUSSI	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	700	GEOVANO LAGO QUATRIN	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Palmeira das Missões	10187	JEAN JACQUES	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	3201	JOCEMAR LUIZ CARDOSO FLORES FILHO	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	6624	LEANDRO HUNDERTMARCK MINATO	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Palmeira das Missões	618	LEONARDO BUENO ZANCANARO	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	4185	LUCAS POWACZUK	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	688	LUIZ AUGUSTO MARQUES PAZ JUNIOR	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	8107	MARCEL RICARDO DE OLIVEIRA SANTANA	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Palmeira das Missões	5880	MÁRCIA PRANTE ASSMANN	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	8151	MAURÍCIO RÉGIS ABICH	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	4779	PLAUTO WERLE FILHO	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Palmeira das Missões	6000	RAFAEL MARTINS DE ALBUQUERQUE	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	5931	RICARDO CARTIER DOS SANTOS	Vagas reservadas a negros (pretos e pardos)
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	7791	RIVELINO DA SILVA HOCK	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	3541	ROBSON SILVEIRA NOGUEIRA	Ampla concorrência
Técnico de Tecnologia da Informação – Santa Maria	1278	WILLIAN FREITAS NUNCIO	Ampla concorrência

## Anexo I

### DETALHAMENTO DA PROVA PRÁTICA

#### CARGO: TÉCNICO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

A prova prática do cargo de Técnico de Tecnologia da Informação será realizada em três etapas, a serem realizadas uma após a outra, sendo que os candidatos deverão participar de todas elas.

**1ª Etapa: Execução e teste de cabeamento estruturado;**

**2ª Etapa: Configuração de serviços Linux/Windows; e**

**3ª Etapa: Desenvolvimento em linguagem web.**

Os candidatos serão divididos em grupos para realizar as provas, sendo que a formação do grupo e a ordem em que cada grupo realizará cada uma das etapas serão definidas por sorteio. Os candidatos disporão de 01 (uma) hora para realizar cada etapa.

#### **1ª etapa: Execução e teste de cabeamento estruturado**

A prova consistirá na execução e teste de estruturas de cabeamento estruturado, conforme a orientação fornecida ao candidato no início da etapa.

Os materiais e ferramentas necessárias para a realização da etapa serão fornecidos pela UFSM.

<b>Critérios de avaliação</b>	<b>Nota Máxima: 40 pontos</b>
Execução da infraestrutura proposta	20 pontos
Ajustar equipamentos de testes	10 pontos
Execução dos testes propostos	10 pontos

#### **2ª etapa: Configuração de serviços Linux/Windows**

A prova consistirá na instalação e configuração de serviços de rede tais como Servidor DHCP, Servidor DNS e Servidor Web, em sistemas Linux Xubuntu16 LTS para prestar serviços a uma rede com clientes Windows 7, conforme a orientação fornecida ao candidato no início da etapa. Cada candidato utilizará um computador individual fornecido pela UFSM, com todas as ferramentas necessárias para o desenvolvimento da prova, porém sem acesso à internet.

<b>Critérios de avaliação</b>	<b>Nota Máxima: 30 pontos</b>
Configuração servidor DHCP	10 pontos
Configuração servidor DNS	10 pontos
Configuração servidor Web	10 pontos

### **3ª etapa: Instalação e configuração de serviços Linux/Windows**

A prova consistirá no desenvolvimento de funcionalidades para uma aplicação Web. Cada candidato utilizará um computador individual fornecido pela UFSM, com todas as ferramentas necessárias para o desenvolvimento da prova, incluindo a IDE Eclipse em ambiente Windows 7. Os computadores não terão acesso à internet.

<b>Critérios de avaliação</b>	<b>Nota Máxima: 30 pontos</b>
Desenvolvimento das funcionalidades propostas em linguagem PHP e banco de dados MySQL.	20 pontos
Uso de padrões de projeto e orientação a objetos	5 pontos
Uso da linguagem HTML e estilos (CSS)	5 pontos