



ESCLARECIMENTO – PS TRE-PB – PROCESSO SELETIVO 2021

Onde está escrito:

RESOLVE: Divulgar a abertura das inscrições e estabelecer normas visando a realização de processo seletivo para o preenchimento de vagas de ESTÁGIO e formação de cadastro reserva, para alunos de nível superior, nas áreas correspondentes aos seguintes cursos: *ADMINISTRAÇÃO (inclusive Administração Pública e Bacharelado em Gestão Pública), ARQUIVOLOGIA, ARQUITETURA, COMUNICAÇÃO EM MÍDIAS DIGITAIS, COMUNICAÇÃO SOCIAL (HABILITAÇÃO EM JORNALISMO), CIÊNCIAS CONTÁBEIS, DIREITO, ENGENHARIA CIVIL, INFORMÁTICA –Área de DESENVOLVIMENTO (cursos de Ciências da Computação, Tecnologia em Desenvolvimento de Software para Internet, Tecnologia em Processamento de Dados, Tecnologia em Desenvolvimento de Softwares, Sistema de Informação, Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas), INFORMÁTICA – Área de REDES (cursos de Ciências da Computação, Tecnologia em Redes de Computadores, Tecnologia em Redes e Ambiente Operacional), INFORMÁTICA – Área de SUPORTE (cursos de Ciências da Computação, Tecnologia em Redes de Computadores, Tecnologia em Redes e Ambiente Operacional, Técnico em Suporte a Sistemas de Informação), INFORMÁTICA – Área de WEB DESIGN (cursos de Tecnologia em Web Design, Tecnologia em desenvolvimento de Software para Internet, Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet, Tecnologia em Design Gráfico) e Tecnologia em Automação Industrial na área de Manutenção de Equipamentos*, de acordo com as seguintes instruções:

Fica alterado para:

RESOLVE: Divulgar a abertura das inscrições e estabelecer normas visando a realização de processo seletivo para o preenchimento de vagas de ESTÁGIO e formação de cadastro reserva, para alunos de nível superior, nas áreas correspondentes aos seguintes cursos: ADMINISTRAÇÃO (inclusive Administração Pública, Bacharelado em Gestão Pública e Tecnólogo em Gestão Pública), ARQUIVOLOGIA, ARQUITETURA, COMUNICAÇÃO EM MÍDIAS DIGITAIS (inclusive Publicidade e Propaganda), COMUNICAÇÃO SOCIAL (HABILITAÇÃO EM JORNALISMO, inclusive Radialismo), CIÊNCIAS CONTÁBEIS, DIREITO, ENGENHARIA CIVIL, INFORMÁTICA –Área de DESENVOLVIMENTO (cursos de Ciências da Computação, Tecnologia em Desenvolvimento de Software para Internet, Tecnologia em Processamento de Dados, Tecnologia em Desenvolvimento de Softwares, Sistema de Informação, Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas), INFORMÁTICA – Área de REDES (cursos de Ciências da Computação, Tecnologia em Redes de Computadores, Tecnologia em Redes e Ambiente Operacional), INFORMÁTICA – Área de SUPORTE (cursos de Ciências da Computação, Tecnologia em Redes de Computadores, Tecnologia em Redes e Ambiente Operacional, Técnico em Suporte a Sistemas de Informação), INFORMÁTICA – Área de WEB DESIGN (cursos de Tecnologia em Web Design, Tecnologia em desenvolvimento de Software para Internet, Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet, Tecnologia em Design Gráfico) e TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL (Inclusive Engenharia Elétrica) na área de Manutenção de Equipamentos, de acordo com as seguintes instruções:

Onde está escrito:

- 1.1 A formação do cadastro de vagas de estágio compreenderá as áreas do conhecimento constantes do quadro abaixo, que indica, também, a carga horária e o valor da bolsa auxílio para cada área.

CURSOS	Vagas	Código	Carga Horária Semanal	Vencimentos Básicos
ADMINISTRAÇÃO (inclusive Adm. Pub. e TGP)	CR (*)	ADMI	20h	R\$ 910,00+VT (**)
ARQUITETURA	CR	ARQT	20h	R\$ 910,00+VT
CIÊNCIAS CONTÁBEIS	CR	CIEC	20h	R\$ 910,00+VT
DIREITO	CR	DIRE	20h	R\$ 910,00+VT
ENGENHARIA CIVIL	CR	ENGC	20h	R\$ 910,00+VT
ARQUIVOLOGIA	CR	ARQV	20h	R\$ 910,00+VT
COMUNICAÇÃO SOCIAL (ÁREA JORNALISMO)	CR	COMS	20h	R\$ 910,00+VT
INFORMÁTICA (ÁREA DE SUPORTE)	CR	INFS	20h	R\$ 910,00+VT
INFORMÁTICA (ÁREA DE REDES)	CR	INFR	20h	R\$ 910,00+VT
INFORMÁTICA (ÁREA DE DESENVOLVIMENTO)	CR	INFD	20h	R\$ 910,00+VT
INFORMÁTICA (WEB DESIGN)	CR	INFW	20h	R\$ 910,00+VT
COMUNICAÇÃO EM MÍDIAS DIGITAIS	CR	CMD	20h	R\$ 910,00+VT
Tecnologia em Automação Industrial	CR	ILME	20h	R\$ 910,00+VT

(ÁREA MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS)				
-----------------------------------	--	--	--	--

Fica alterado para:

- 1.2 A formação do cadastro de vagas de estágio compreenderá as áreas do conhecimento constantes do quadro abaixo, que indica, também, a carga horária e o valor da bolsa auxílio para cada área.

CURSOS	Vagas	Código	Carga Horária Semanal	Vencimentos Básicos
<u>ADMINISTRAÇÃO (Cursos: Administração Pública, Bacharelado em Gestão Pública e Tecnólogo em Gestão Pública.)</u>	CR (*)	ADMI	20h	R\$ 910,00+VT (**)
ARQUITETURA	CR	ARQT	20h	R\$ 910,00+VT
CIÊNCIAS CONTÁBEIS	CR	CIEC	20h	R\$ 910,00+VT
DIREITO	CR	DIRE	20h	R\$ 910,00+VT
ENGENHARIA CIVIL	CR	ENGC	20h	R\$ 910,00+VT
ARQUIVOLOGIA	CR	ARQV	20h	R\$ 910,00+VT
<u>COMUNICAÇÃO SOCIAL</u> <u>ÁREA JORNALISMO – (Cursos: Jornalismo e Radialismo)</u>	CR	COMS	20h	R\$ 910,00+VT
<u>INFORMÁTICA</u> <u>(ÁREA DE SUPORTE)</u>	CR	INFS	20h	R\$ 910,00+VT
<u>INFORMÁTICA</u> <u>(ÁREA DE REDES)</u>	CR	INFR	20h	R\$ 910,00+VT
<u>INFORMÁTICA</u> <u>(ÁREA DE DESENVOLVIMENTO)</u>	CR	INFID	20h	R\$ 910,00+VT

INFORMÁTICA (WEB DESIGN)	CR	INFW	20h	R\$ 910,00+VT
COMUNICAÇÃO EM MÍDIAS DIGITAIS (Cursos: Mídias Digitais e Publicidade e Propaganda).	CR	CMD	20h	R\$ 910,00+VT
TECNOLOGIA EM MANUTENÇÃO INDUSTRIAL ÁREA MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS – (Cursos: Tecnologia em Manutenção Industrial e Engenharia Elétrica)	CR	ILME	20h	R\$ 910,00+VT

Onde está escrito:

ANEXO I

REQUISITOS PARA OS CARGOS (áreas específicas de vagas)

INFORMÁTICA NA ÁREA DE SUPORTE

Requisitos:

Estudantes de curso de graduação de nível superior em Ciências da Computação, Tecnologia em Redes de Computadores, Tecnologia em Redes e Ambiente Operacional, Técnico em Suporte a Sistemas de Informação.

INFORMÁTICA NA ÁREA DE REDES

Requisitos:

Estudantes de curso de graduação de nível superior em Ciências da Computação, Tecnologia em Redes de Computadores, Tecnologia em Redes e Ambiente Operacional.

ÁREA DE DESENVOLVIMENTO

Requisitos:

Estudantes de curso de graduação de nível superior em Ciências da Computação, Tecnologia em desenvolvimento de Software para Internet, Tecnologia em Processamento de Dados, Tecnologia em Desenvolvimento de Softwares, Sistema de Informação, Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

INFORMÁTICA NA ÁREA DE WEB DESIGN

Requisitos:

Estudantes de curso de graduação de nível superior em Tecnologia em Web Design, Tecnologia em desenvolvimento de Software para Internet, Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet, Tecnologia em Design Gráfico.

DIREITO**Requisitos:**

Estudantes de curso de graduação de nível superior em Direito.

ADMINISTRAÇÃO**Requisitos:**

Estudantes de curso de graduação de nível superior em Administração, Administração Pública, Bacharelado em Gestão Pública e Técnologo em Gestão Pública.

ARQUITETURA**Requisitos:**

Estudantes de curso de graduação de nível superior em Arquitetura.

CIÊNCIAS CONTÁBEIS**Requisitos:**

Estudantes de curso de graduação de nível superior em Ciências Contábeis.

ENGENHARIA CIVIL**Requisitos:**

Estudantes de curso de graduação de nível superior em Engenharia Civil.

ARQUIVOLOGIA**Requisitos:**

Estudantes de curso de graduação de nível superior em Arquivologia.

COMUNICAÇÃO EM MÍDIAS DIGITAIS:**Requisitos:**

Estudantes de curso de graduação de nível superior em Mídias Digitais e Publicidade e

Propaganda.

COMUNICAÇÃO SOCIAL – HABILITAÇÃO EM JORNALISMO

Requisitos:

Estudantes de curso de graduação de nível superior em Comunicação Social com ênfase em Jornalismo e Curso Superior em Radialismo.

AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL – NA ÁREA DE MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS

Requisitos:

Estudantes de curso de graduação de nível superior em Tecnologia Em Automação Industrial e Engenharia Elétrica.

JUSTIFICATIVA: A inclusão dos cursos foi realizada pela compatibilidade e abrangência com as áreas do processo seletivo, portanto poderão se inscrever no processo seletivo todos os cursos listados até o dia 02/04/2021.

João Pessoa-PB, 29 de Março de 2021

Usina de Talentos T&D.

