



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SISTEMA DE SELEÇÃO UNIFICADA - SISU**

UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO – UNIVASF

COMISSÃO GESTORA DO PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO
PRESENCIAIS DA UNIVASF - CG-PS-ICG 2019

Sala da SRCA, 1º Andar do Prédio Administrativo da Reitoria, Campus Petrolina Centro,
Av. José de Sá Maniçoba s/n, Centro - PETROLINA-PE, CEP: 56304-917

Informações: (87) 2101-6764, Endereço eletrônico: Portal do Processo Seletivo, e-mail: srca@univasf.edu.br

Portaria nº 07/2019/CG-PS-ICG de 21 de março de 2019

A Comissão Gestora do Processo Seletivo para Ingresso nos Cursos de Graduação Presenciais da Univasf - CG-PS-ICG 2019, o uso de suas atribuições, e tendo em vista o disposto no [EDITAL Nº 01/2019, DE 16 DE JANEIRO DE 2019](#), RESOLVE:

1. **CONVOCAR** os candidatos abaixo relacionados para participar da Perícia Multiprofissional para avaliar os candidatos que concorrem às vagas reservadas a pessoas com deficiência, para fins do disposto na Lei nº 12.711/2012, Decreto nº 7.824/2012 e Portaria Normativa nº 18 do MEC, de 11/10/2012, conforme nominata em anexo.
2. **ESCLARECER** que a avaliação considerará o laudo médico e o relato da deficiência e o que mais exigir o Edital, entregues pelos candidatos, bem como a entrevista e análise clínica, a fim de verificar se o candidato contempla os requisitos para concorrer às vagas reservadas a pessoas com deficiência, com base no disposto no Decreto nº 3.298/1999, Decreto nº 5.296/2004, Lei nº 12.764/2012 e no [EDITAL Nº 01/2019, DE 16 DE JANEIRO DE 2019](#).
3. **INFORMAR** que o candidato deve levar no ato da Perícia Multiprofissional o laudo médico (original e cópia simples), o relato histórico da deficiência, algum exame exigido no edital (original e cópia simples) e um documento oficial de identificação com foto.
4. **INFORMAR** que o resultado desta perícia será divulgado a partir do dia 03/04/2019.

Yariadner Costa Brito Spinelli

Presidente da Comissão Gestora do Processo Seletivo para Ingresso nos Cursos de Graduação
Presenciais da Univasf - PS-ICG 2019



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SISTEMA DE SELEÇÃO UNIFICADA - SISU**

UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO – UNIVASF

COMISSÃO GESTORA DO PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO
PRESENCIAIS DA UNIVASF - CG-PS-ICG 2019

Sala da SRCA, 1º Andar do Prédio Administrativo da Reitoria, Campus Petrolina Centro,

Av. José de Sá Maniçoba s/n, Centro - PETROLINA-PE, CEP: 56304-917

Informações: (87) 2101-6764, Endereço eletrônico: Portal do Processo Seletivo, e-mail: srca@univasf.edu.br

ANEXO I - CRONOGRAMA DAS PERÍCIAS MULTIPROFISSIONAIS:

CURSOS DO CAMPUS PETROLINA, CIÊNCIAS AGRÁRIAS E SALGUEIRO

CANDIDATO	DIA	HORÁRIO	LOCAL
JOESLEI LIMA DE SOUZA	27/03/19	13:30	Subsistema Integrado de Atenção à Saúde do Servidor da Univasf (SIASS), CAMPUS PETROLINA CENTRO, localizado na Avenida José de Sá Maniçoba, s/n, Centro – Petrolina-PE.
NATALI FERREIRA DA SILVA			
ROBSON VIEIRA FERREIRA			
SYMONE DE LIMA FERNANDES			
WALLACE GUIMARAES RODRIGUES			
BRUNO HENRIQUE COSTA ALVES DA CRUZ			
GENARIO DE SOUZA LOPES			
TADEU PLINIO DA SILVA			
FRANSUEUDO DA SILVA	28/03/19	8:00	Subsistema Integrado de Atenção à Saúde do Servidor da Univasf (SIASS), CAMPUS PETROLINA CENTRO, localizado na Avenida José de Sá Maniçoba, s/n, Centro – Petrolina-PE.
MARIA ANA DIAS DE SOUZA			
WALLA NASCIMENTO DE SOUSA			
MOISES RICARDO RIBEIRO SANTOS			
VLADEMIR JOSE DE ASSIS JUNIOR			
JOHN LENNON ALVES DE LIMA			
NADIANE INACIO FERNANDES DE LIMA			
OSNILTON GONCALVES DO NASCIMENTO			
RAFAEL FEITOSA DO NASCIMENTO PASSOS	28/03/19	13:30	Subsistema Integrado de Atenção à Saúde do Servidor da Univasf (SIASS), CAMPUS PETROLINA CENTRO, localizado na Avenida José de Sá Maniçoba, s/n, Centro – Petrolina-PE.
GEISE KALINY DA SILVA CAVALCANTI			
JAILSON BONFIM EVANGELISTA DOS SANTOS			
CICERA EURILANIA INACIO DE SOUSA			
ELY JACKELINE GOMES DE ALMEIDA			
MERCIA GILMARIA ALEIXO DA COSTA LIMA			
WILLIANE FERREIRA VIANA SANTOS			
LINDONJONHSON FELIX			

FIM DO CRONOGRAMA