



Iniciativa da CNI - Confederação
Nacional da Indústria

DEC

CARTA-01440/2018

SENAI - Gerência Executiva de Educação Profissional e Tecnológica

Brasília, 13 de agosto de 2018.

**Ao Senhor
Alexandre dos Reis
Diretor Regional
SENAI/RJ**

Senhor Diretor,

No âmbito do Sistema de Avaliação da Educação Profissional (SAEP), daremos início à construção dos bancos de itens da Prova Objetiva Online da edição 2019. Gostaríamos de contar com a colaboração desse Regional nesse processo, disponibilizando especialistas das áreas técnicas para revisão do banco de itens e elaboração de novas questões.

Nesse sentido, convidamos os especialistas indicados na listagem em anexo para participarem da oficina que será realizada de 10 a 14 de setembro, das 9h às 18h, no SBN QD 01 – BL I – Ed. Armando Monteiro Neto – Sobreloja, em Brasília/DF.

Solicitamos a confirmação de presença até o dia 28 de agosto, informando nome completo e e-mail dos especialistas para o endereço eletrônico saepdn@senaicni.com.br.

As despesas com passagens aéreas, hospedagem, auxílio viagem no valor de R\$ 100,00 e táxi (aeroporto x hotel) deverão ser solicitadas exclusivamente pela ferramenta ÁBARIS - Aviso de Lançamento Eletrônico (UN 03030204, CR 1830310010112), acessando o endereço <http://stoqueecmcliente.cni.org.br:92/Login/Login.aspx>, com o login e senha de usuário cadastrado desse Regional, e observada a IS 178/2005.

Informações adicionais poderão ser obtidas pelos telefones (61) 3317- 9703/9302/8856.

Atenciosamente,


Rafael Lucchesi
Diretor Geral do SENAI-DN

Diretoria de Educação – DEU
Sistema FIRJAN

Recebido em: 16/8/18
Funcionário: ACACELINE


Diretoria Regional do SENAI - DRG
Sistema FIRJAN
Recebido em: 16/08/18
Funcionário _____

X
Luc

SENAI - DEPARTAMENTO NACIONAL
SISTEMA DE AVALIAÇÃO DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL - SAEP
 Reunião para elaboração de Itens - 10 a 14 de setembro das 9h às 18h
 Anexo da Carta nº 01440/2018

QTDE	DR	ÁREA PROFISSIONAL	CURSO TÉCNICO	ESPECIALISTA
1	AC	ENERGIA GTD	Eletrotécnica	Edlailson Pimentel Silva
2	AC	TI HARDWARE	TI- Manutenção e Suporte	Cleonei Renato Datto
3	AL	POLÍMEROS	Plástico	Ricardo de Oliveira Cavalcante
4	AL	TI SOFTWARE	TI- Informática para Internet	Flávio Santos da Silva
5	AM	ELETROELETRÔNICA	Eletrônica	Silvano Tavares Batista Junior
6	AM	METALMECÂNICA	Mecânica de Precisão	Arlindo Gomes Ribeiro
7	AM	POLÍMEROS	Plástico	Claudia Patricia Sousa Lacerda
8	AM	TI HARDWARE	TI - Informática	Alberto Lobato Góes
9	BA	LOGÍSTICA	Logística	Lorena Silva Argolo
10	BA	MEIO AMBIENTE	Meio Ambiente	Patrícia Bahia
11	BA	MINERAÇÃO	Mineração	Carla Melo Silva
12	CE	METALMECÂNICA	Mecânica	Marcos Paulo Amaral Nogueira
13	CE	METALMECÂNICA	Eletromecânica	Karlomagno Freitas Stedile
14	ES	TI HARDWARE	TI - Redes de Computadores	Catia Oliveira Buzeli Pereira
15	GO	AUTOMAÇÃO E MECATRÔNICA	Mecatrônica	Berthiê de Castro Furtado
16	GO	ENERGIA GTD	Eletrotécnica	Paulo Almeida da Silva
17	GO	QUÍMICA	Química	Antônio José de Barcelo
18	GO	QUÍMICA	Análises Químicas	Thiago José Correa
19	GO	TI HARDWARE	TI - Informática	Willian Borges de Jesus
20	MG	METALMECÂNICA	Mecânica	Haroldo Guimarães Resende
21	MG	TI SOFTWARE	TI - Desenvolvimento de Sistemas	Wanderley Rodrigo de Souza
22	MS	MINERAÇÃO	Mineração	Linder Alencar Peinado
23	MS	QUÍMICA	Química	Luciana Figueiredo Tortul
24	PA	MINERAÇÃO	Mineração	Fernando Walleson L. Castelo
25	PA	SEGURANÇA DO TRABALHO	Segurança do Trabalho	Orlando R. da Costa Sobrinho
26	PB	TI HARDWARE	TI - Redes de Computadores	José Augusto Monteiro de Moura
27	PE	AUTOMAÇÃO E MECATRÔNICA	Automação Industrial	Júlio Cesar Lima Lopes
28	PE	ENERGIA GTD	Eletrotécnica	Aline de Andrade Tavares
29	PE	QUÍMICA	Análises Químicas	Carlos Henrique de Freitas Paula
30	PR	LOGÍSTICA	Logística	Alda Yoshi Uemura
31	PR	MEIO AMBIENTE	Meio Ambiente	Magali Vieira Santiago Bucco
32	PR	METALMECÂNICA	Eletromecânica	Indicação do DR
33	PR	TI HARDWARE	TI- Manutenção e Suporte	Tiago Adelino Navarro
34	PR	TI SOFTWARE	TI - Programação de Jogos Digitais	Kleber Lopes Petry
35	RJ	AUTOMAÇÃO E MECATRÔNICA	Automação Industrial	Sandro Bonini Escalfani
36	RJ	ELETROELETRÔNICA	Eletroeletrônica	Sérgio Andolfo
37	RJ	METALMECÂNICA	Mecânica	Sérgio de Matos
38	RJ	TI HARDWARE	TI - Informática	Emerson Câmara
39	RJ	TI HARDWARE	TI- Manutenção e Suporte	Rafael Victor Gusmão De Lima
40	RJ	TI SOFTWARE	TI- Informática para Internet	Diogo Guimarães Rocha Dionizio
41	RS	AUTOMAÇÃO E MECATRÔNICA	Automação Industrial	Lúcia Rodrigues Fernandes
42	RS	AUTOMAÇÃO E MECATRÔNICA	Mecatrônica	Marcos Paulo da Silva Agrello
43	RS	ELETROELETRÔNICA	Eletrônica	Rosano Daniel Nunes
44	RS	METALMECÂNICA	Eletromecânica	William Roger Carvalho Gomes
45	SC	METALMECÂNICA	Fabricação Mecânica	Carlos Marcelo Ribeiro da Silva
46	SC	SEGURANÇA DO TRABALHO	Segurança do Trabalho	Ana Paula Teixeira Muller
47	SC	TI SOFTWARE	TI - Desenvolvimento de Sistemas	Rodrigo Willemann
48	SC	TI SOFTWARE	TI - Programação de Jogos Digitais	Felipe Demarchi
49	SE	SEGURANÇA DO TRABALHO	Segurança do Trabalho	Allan Eannes Vieira Melo
50	SE	ELETROELETRÔNICA	Eletroeletrônica	Flávio Augusto Lima Ribeiro
51	SP	AUTOMAÇÃO E MECATRÔNICA	Mecatrônica	Tony Emerson Marin
52	SP	MEIO AMBIENTE	Meio Ambiente	Marcelo Barreira
53	SP	METALMECÂNICA	Fabricação Mecânica	Eduardo Francisco Ferreira
54	SP	METALMECÂNICA	Mecânica de Precisão	Marcílio Manzan
55	SP	METALMECÂNICA	Mecânica	Luiz Alberto Castaldelli
56	SP	TI HARDWARE	TI - Redes de Computadores	Marco Aurélio Martignoni
57	SP	TI SOFTWARE	TI - Desenvolvimento de Sistemas	Felipe Pereira de Oliveira

X João