

RESULTADO
Editais 02/2019 – Processo Seletivo
VAGAS REMANESCENTES EM CURSOS TÉCNICOS

Unidade SENAI/SC: Blumenau

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Alex Carvalho da Cruz	Mecânica	Classificado	Fundamentos da Comunicação e Informática	7,00
02	Bryan Vanzuita	Mecatrônica	Desclassificado	-	-
03	David Kleine	Mecatrônica	Classificado	Fundamentos da Comunicação	7,00
04	Felipe Hertel	Mecatrônica	Desclassificado	-	-
05	Gabriel Ern Martenthal	Mecânica	Classificado	Princípios Básicos de Fabricação	9,00
06	Rubens Hasper Pereira	Mecatrônica	Classificado	Fundamentos da Comunicação	7,00
07	Tomas Schaefer Borges de Jesus	Mecatrônica	Classificado	Fundamentos da Comunicação	9,00
				Fundamentos da Eletrotécnica	7,00

Unidade SENAI/SC: Brusque

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Daniela Schroeder	Desenvolvimento de Sistemas	Classificada	Comunicação Oral e Escrita	8,30
02	Everton da Cunha	Eletrônica	Desclassificado	-	-
03	Lemuel da S. Tomaz	Automação	Desclassificado	-	-
04	Lucas David Nisch Lopes	Eletrotécnica	Classificado	Leitura e interpretação de desenho	7,00
				Qualidade, saúde, meio ambiente e segurança no trabalho	7,00
05	Mario D'auria	Desenvolvimento de Sistemas	Desclassificado	-	-

Unidade SENAI/SC: Caçador

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Claudinei dos Santos	Eletrotécnica	Desclassificado	-	-

Unidade SENAI/SC: Chapecó

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Eduardo da Silva Dal Magro	Eletromecânica	Classificado	Introdução a Fabricação Mecânica	7,00
02	Vanessa Fernanda de Jesus	Eletromecânica	Classificada	Introdução a Fabricação Mecânica	7,00

Unidade SENAI/SC: Concórdia

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Gustavo H. Frachin	Mecânica	Classificado	Processos Básicos da Fabricação	7,00

Unidade SENAI/SC: Guaramirim

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Kaun S. da Silva	Eletromecânica	Desclassificado	-	-

Unidade SENAI/SC: Indaial

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Claudio Luis Itther Junior	Mecânica	Classificado	Fundamentos da Comunicação e Informática	7,00
				Fundamentos da Tecnologia Mecânica	8,40
				Processos Básicos de Fabricação	8,00
02	Daniel Wilson Vintrich	Mecânica	Desclassificado	-	-
03	Diogo Butke	Mecânica	Classificado	Fundamentos da Tecnologia Mecânica	7,00
				Processos Básicos de Fabricação	7,00
04	Lucas Vincenzo Thurow	Mecânica	Classificado	Processos Básicos de Fabricação	7,00

Unidade SENAI/SC: Indaial (continuação)

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
05	Lucas Vogel	Mecânica	Classificado	Fundamentos da Tecnologia Mecânica	7,00
				Processos Básicos de Fabricação	8,00
06	Pedro Henrique Aebold	Mecânica	Classificado	Processos Básicos de Fabricação	7,00

Unidade SENAI/SC: Itajaí

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Arão Camilo Vicente Filho	Eletromecânica	Classificado	Fundamentos da Comunicação e Informática	10,00
02	Ariovaldo Amancio Rocchi Junior	Eletrotécnica	Classificado	Leitura e interpretação de desenho	8,30
				Qualidade, saúde, meio ambiente e segurança no trabalho	8,30
03	Gabriel Alves de Oliveira	Eletrotécnica	Classificado	Leitura e interpretação de desenho	8,30
04	Marco Antonio da Silva	Eletromecânica	Classificado	Fundamentos da Eletricidade Industrial	7,00
05	Risley Nicolly Santos da Silva	Eletromecânica	Classificada	Fundamentos da Comunicação e Informática	7,00
06	Thiago Vieira da Silva	Eletromecânica	Desclassificado	-	-
07	Yann Regis	Eletromecânica	Desclassificado	-	-

Unidade SENAI/SC: Jaraguá do Sul

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	André Luis Groff	Mecânica	Classificado	Processos Básicos de Fabricação	7,00
02	Gabriel Bruning	Mecânica	Classificado	Processos Básicos de Fabricação	8,00
				Fundamentos da Tecnologia Mecânica	7,00
03	Gregory Machado	Mecânica	Classificado	Fundamentos da Comunicação e Informática	7,00
				Processos Básicos de Fabricação	8,00

Unidade SENAI/SC: Jaraguá do Sul (continuação)

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
04	Gustavo Guilherme Vogel	Eletrotécnica	Classificado	Fundamentos da Comunicação	7,50
				Eletricidade	7,50
				Leitura e interpretação de desenho	8,30
				Qualidade, saúde, meio ambiente e segurança no trabalho	7,00
05	Kleiton Dana	Eletrotécnica	Classificado	Fundamentos da Comunicação	7,00
				Qualidade, saúde, meio ambiente e segurança no trabalho	7,00
06	Leandro Kemski	Mecânica	Classificado	Processos Básicos de Fabricação	8,00
07	Martin Guilherme Vogel	Mecânica	Classificado	Processos Básicos de Fabricação	7,00
08	Matheus Fermiano da Silva Souza	Mecânica	Classificado	Processos Básicos de Fabricação	7,00
09	Welington de Oliveira	Mecânica	Classificado	Processos Básicos de Fabricação	8,00

Unidade SENAI/SC: Joinville

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Daniel Boso Gonçalves	Mecânica	Classificado	Fundamentos da Comunicação e Informática	8,00
				Processos básicos de Fabricação	7,00
02	Gustavo Roberto	Mecânica	Desclassificado	-	-
03	Janderson Pablo Vieira	Mecânica	Desclassificado	-	-
04	Marcelo Henrique P. Schmoeller	Mecatrônica	Classificado	Fundamentos da Comunicação	7,00
05	Mauricio Rosa Soares	Mecatrônica	Classificado	Fundamentos da Comunicação	7,00
06	Nícolas Jucá de Lima	Mecatrônica	Classificado	Fundamentos da Comunicação	7,00
				Fundamentos da Mecânica	7,90

Unidade SENAI/SC: Lages

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Nicolas Martins Machado Pessoa	Mecatrônica	Classificado	Fundamentos da Comunicação	8,00
				Fundamentos da Eletrotécnica	7,00
				Fundamentos da Mecânica	8,60

Unidade SENAI/SC: Mafra

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Gustavo Komocheno	Mecânica	Classificado	Processos básicos de Fabricação	7,00
02	João Vitor Touscher Freztzn	Mecânica	Desclassificado	-	-
03	Lucas André de Campos	Mecânica	Desclassificado	-	-

Unidade SENAI/SC: Otacílio Costa

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Jean Ricardo Assink	Eletromecânica	Classificado	Fundamentos da Comunicação e Informática	8,30

Unidade SENAI/SC: Pomerode

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Raul Rothbarh Júnior	Eletromecânica	Classificado	Fundamentos da Comunicação e Informática	10,00
				Fundamentos da Tecnologia Mecânica	8,00
				Introdução a Fabricação Mecânica	7,00

Unidade SENAI/SC: Rio do Sul

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Victor Carvalho	Automação	Classificado	Fundamentos da Comunicação	7,00

Unidade SENAI/SC: São Bento do Sul

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Eduardo Rudnick	Eletromecânica	Desclassificado	-	-
02	Gabriel Henrique Schier	Eletromecânica	Classificado	Introdução a Fabricação Mecânica	7,00
03	Hans Ian Martins	Eletromecânica	Classificado	Introdução a Fabricação Mecânica	7,00
04	Jonathas Gabriel Alferes	Eletromecânica	Classificado	Fundamentos da Tecnologia Mecânica	7,00
05	Leonardo Pereira	Mecânica	Classificado	Fundamentos da Comunicação e Informática	7,00
06	Vinicius de Oliveira	Eletromecânica	Classificado	Fundamentos da Eletricidade Industrial	7,00

Unidade SENAI/SC: Timbó

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Edson Gilmar P. Junior	Eletrotécnica	Classificado	Fundamentos da Comunicação	7,50
02	Rafael Augusto Rodrigues	Eletrotécnica	Classificado	Qualidade, saúde, meio ambiente e segurança no trabalho	7,00

Unidade SENAI/SC: Videira

Nº	Candidato	Curso	Situação	UCr Validadas	Conceito
01	Alan Hort Claro	Eletrotécnica	Classificado	Fundamentos da Comunicação	7,50

Florianópolis, 29 de julho de 2019

Comissão Organizadora