

**RELAÇÃO DE CANDIDATOS SELECIONADOS COM BOLSA DE ESTUDO E PESQUISA DO ARTIGO 170 e 171  
DAS FACULDADES DE TECNOLOGIA DO SENAI NO PROCESSO 2011**

Todos os alunos contemplados deverão entrar em contato com o Coordenador do Artigo 170 de sua Faculdade

**BOLSA DE ESTUDO ARTIGO 170 – 10 parcelas (5 parcelas para o primeiro semestre e 5 parcelas do segundo semestre)**

<b>FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE BLUMENAU</b>			
	<b>CANDIDATOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>Percentual Concedido</b>
1	Arthur Cancissu	Fabricação Mecânica	48%
2	Aline Gonçalves Pires	Automação Industrial	60%
3	Caira Daniela de Campos Ribeiro	Produção de Vestuário	41%
4	Bruno Pick de Souza	Automação Industrial	55%
5	Daniela Hodecker Formento	Produção de Vestuário	55%
6	Ehomar Silva Schlischtung	Fabricação Mecânica	45%
7	Edilson Bortolameoti	Fabricação Mecânica	45%
8	Emerson José Geraldo	Fabricação Mecânica	60%
9	Geórgia Maccaro Mello	Gestão Ambiental	40%
10	Juliana Valquíria Lima da Luz	Automação Industrial	50%
11	Marcelino Tomelin	Automação Industrial	55%
12	Rafael Antunes Pereira	Fabricação Mecânica	55%
13	Ramiro Schulz (5 parcelas até julho)	Fabricação Mecânica	40%
14	Renato da Cunha Rufino	Automação Industrial	40%
15	Wesley Leite da Silva	Fabricação Mecânica	60%
16	Iveraldo de Aguiar	Fabricação Mecânica	40%
17	Caio Henrique Vicente Bento (5 parcelas de agosto a dezembro)	Fabricação Mecânica	40%

**FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE BRUSQUE**

Não houve inscritos

**FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE CONCÓRDIA**

Não houve inscritos

**FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE CHAPECÓ**

	<b>CANDIDATOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>Percentual Concedido</b>
1	Alex Junior Naibo	Manutenção Industrial	65%
2	Daiana Vaccari Fromento	Alimentos	45%
3	Clébio Gomes da Silveira	Manutenção Industrial	45%
4	Deila lucia Soccol	Alimentos	33%
5	Luciana Kuskoski	Alimentos	33%
6	Ana Paula Tonet	Alimentos	33%

**FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE FLORIANÓPOLIS**

	<b>CANDIDATOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>Percentual Concedido</b>
1	Franciane da Silva	Automação	90%
2	Heber Thadeu de Araújo Ferreira	Redes	90%
3	Luiz Eduardo Roncani Simon	Redes	85%
4	Ney Bittencourt Fontes	Telecomunicações	60%
5	Douglas Ribeiro D'avila	Análise	50%
6	Lucca Muller Zanchi	Análise	50%
7	Tauane de Jesus	Análise	50%
8	Bruno Fernandes Horn	Análise	50%

9	Fabricio Heinle Preigschadt	Análise	50%
10	Daniel Coutinho de Almeida Junior	Análise	47,7%
11	Helton do Nascimento	Automação	40%
12	Rafael Estefano Rosa	Análise	40%
13	Andre Schneider	Redes	40%
14	Fernando Luiz Santos de Souza	Análise	40%
15	Marlon D'avila	Telecomunicações	40%
16	Marcio Finardi	Automação	35%

**FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE ITAJAÍ**

	<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>Percentual Concedido</b>
1	Nicolau Iavoski Filho	Manutenção Industrial	70%
2	Tiago Leonir Flor	Manutenção Industrial	65%
3	Sérgio Renato Machado	Manutenção Industrial	52,50%
4	Rafael Egidio Dalfovo	Manutenção Industrial	52,50%
5	Anderson Custódio Tibúrcio	Manutenção Industrial	40%
6	André de Souza	Manutenção Industrial	30%

**FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE JOINVILLE**

	<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>Percentual Concedido</b>
1	Matheus Mina Pacheco	1°CST em Fabricação Mecânica	50%
2	Gilmar Reginaldo	3°CST em Mecatrônica Industrial	45%
3	Marcos R. Taques	3°CST em Redes de Computadores	45%
4	Jarbas José de Araújo	5°CST em Mecatrônica Industrial	45%

4	Lara G. L. Rezende Teodoro	1°CST em Mecatrônica Industrial	31%
6	Joslaine Brenda Carneiro	1°CST em Redes de Computadores	31%
7	Diego Rafael Marcelino	1°CST em Redes de Computadores	31%
8	Marcos R. Martin Lima	1°CST em Mecatrônica Industrial	31%
9	Paulo Rodrigo Ehrat	1°CST em Redes de Computadores	31%
10	Rodrigo Luiz Lada	3°CST em Redes de Computadores	30,05%
11	Fabricio Lino	1°CST em Fabricação Mecânica	30,05%
12	Douglas de Oliveira	1°CST em Redes de Computadores	30,05%
13	Eduardo Rodrigues da Luz	1°CST em Mecatrônica Industrial	30,05%
14	Adriano Julian	3°CST em Mecatrônica Industrial	30,05%
15	Jadir Amaral dos Santos Júnior	3°CST em Redes de Computadores	25,05%
16	Roberto Schroder	5°CST em Fabricação Mecânica	25,05%
17	Diego Ilson de Souza	3°CST em Redes de Computadores	25,01%
18	Diogenes Marques	1°CST em Fabricação Mecânica	25%
19	Eliel Soares*	5°CST em Redes de Computadores	90%
20	Lenine Souza de Oliveira	3°CST em Redes de Computadores	25%
21	Fernando Henrique Branco	1°CST em Fabricação Mecânica	25%
22	Chaiman Possebon	1°CST em Mecatrônica Industrial	25%
23	José Luiz Furtado de Medeiros	1°CST em Mecatrônica Industrial	25%

**FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE JARAGUÁ DO SUL**

	<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>Percentual Concedido</b>
1	Geferson Vesaro	Produção de Vestuário	90%
2	Margarete Walker	Produção de Vestuário	90%
3	Jonatas Hess	Fabricação Mecânica	70%
4	Vandinei Chaves	Fabricação Mecânica	55%
5	Rodrigo da Rosa	Fabricação Mecânica	55%

6	Andrio Roberto Delalibera	Fabricação Mecânica	45%
7	Bruno Henrique Klein	Fabricação Mecânica	45%
8	Lindomar Cardoso	Produção de Vestuário	45%

**FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE LUZERNA**

	<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>Percentual Concedido</b>
1	Leomar Izidoro da Silva	Fabricação Mecânica	86,14%
2	Janclei Faccin	Fabricação Mecânica	36,92%

**FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE RIO DO SUL**

	<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>Percentual Concedido</b>
1	Ariane Louise do Amaral	Produção do Vestuário	25%
2	Araceli Caroline do Amaral	Produção do Vestuário	25%
3	Greiciane regina Kreuzscher	Produção do Vestuário	25%
4	Karina Barbosa Portela	Produção do Vestuário	31%
5	Ricardo Warmling	Produção do Vestuário	50%

<b>FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE SÃO JOSÉ</b>			
	<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>Percentual Concedido</b>
1	Evandro João Schürhaus	Gestão da Produção Industrial	40%
2	Danilo Barreto da Silva	Gestão da Produção Industrial	30%
3	Maicon Chaves de Souza	Gestão da Produção Industrial	30%
4	Daniela de Souza Miranda	Gestão da Produção Industrial	30%
5	Elaine Cristina da Silva	Gestão da Produção Industrial	30%
6	Ana Aparecida Paim	Gestão da Produção Industrial	30%
7	Andreia Crisitna Inacio	Gestão da Produção Industrial	35%
8	Giane Meri Rodrigues	Gestão da Produção Industrial	32%
9	Mayara Vieira dos Santos	Gestão da Produção Industrial	30%
10	Vanessa de Souza	Gestão da Produção Industrial	30%
11	Rodrigo Izidoro	Gestão da Produção Industrial	30%
12	Cristiano Dalton Figueiredo	Gestão da Produção Industrial	30%
13	Diego da Silva Soares	Gestão da Produção Industrial	40%
14	Diego do Nascimento	Gestão da Produção Industrial	30%
15	Diego Madalena	Gestão da Produção Industrial	40%
16	Diego Pereira Martins	Gestão da Produção Industrial	32%
17	Ricardo Luis Espindola da Silva	Gestão da Produção Industrial	25%
18	Ramonn Thyago Pinto Machado	Gestão da Produção Industrial	30%

**BOLSA DE PESQUISA ARTIGO 170**

<b>FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE FLORIANÓPOLIS</b>			
	<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>BOLSA</b>
1	Leonardo Machado Soares	Automação Industrial	10 parcelas de 360,00
2	Rodrigo Eduardo Meneghini	Automação Industrial	
3	Ontoniel de Jesus Rodrigues	Automação Industrial	

<b>FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE JOINVILLE</b>			
	<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>BOLSA</b>
1	Darlan Kraus	Mecatrônica Industrial	10 parcelas de 360,00

<b>FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE RIO DO SUL</b>			
	<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>BOLSA</b>
1	Aline Sabel	Produção do Vestuário	10 parcelas de 360,00
2	Darléia Sales	Produção do Vestuário	

**RELAÇÃO DE CANDIDATOS CONTEMPLADOS COM BOLSA DE ESTUDO E PESQUISA DO ARTIGO 171 DAS  
FACULDADES DE TECNOLOGIA DO SENAI NO PROCESSO 2011**

**BOLSA DE ESTUDO 171 ( 6 parcelas para o segundo semestre até o aluno concluir a fase escolar de acordo com a  
regras do Edital e legislação vigente)**

<b>FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE FLORIANÓPOLIS</b>		
<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>% DE BOLSA</b>
Eron Valdecy Batista	Redes de Computadores	100%



<b>FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE JARAGUÁ DO SUL</b>		
<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>% DE BOLSA</b>
Geferson Vesaro	Produção de Vestuário	100%

<b>FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE JOINVILLE</b>		
<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>% DE BOLSA</b>
Adonay Ricardo da Silva	Redes de Computadores	100%

<b>FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE RIO DO SUL</b>		
<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>% DE BOLSA</b>
Sergio Henrique da Silva de Moraes	Produção do Vestuário	100%

**BOLSA DE PESQUISA 171 (6 parcelas no segundo semestre com duração de no máximo 2 anos)**

<b>FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE FLORIANÓPOLIS</b>		
<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>BOLSA</b>
Alessandro de Matos Abrahão	Análise e Desenvolvimento e Sistemas	100% a partir de Julho de 2011 a junho de 2013

<b>FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE JOINVILLE</b>		
<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>BOLSA</b>
Jean Alfredo Seefeldt	Redes de Computadores	100% a partir de Julho de 2011 a junho de 2013

<b>FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE JARAGUÁ DO SUL</b>		
<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>BOLSA</b>
Jean Alfredo Seefeldt	Produção de Vestuário	100% a partir de Julho de 2011 a junho de 2013

<b>FACULDADE DE TECNOLOGIA SENAI DE RIO DO SUL</b>		
<b>CANDIDATOS BENEFICIADOS</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM</b>	<b>BOLSA</b>
Cristiane Regina kreusch	Produção de Vestuário	100% a partir de Julho de 2011 a junho de 2013

**RELAÇÃO SUPLENTE DAS BOLSAS– FUMDES Artigo 171**

<b>COLOCAÇÃO</b>	<b>NOME DO ALUNO</b>	<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA</b>	<b>IES</b>
5	Aline Gonçalves Pires	Automação Industrial	Blumenau
6	Janeson Arndt	Produção do Vestuário	Blumenau
7	Bernando Bugs	Manutenção Industrial	Chapecó

8	Leomar Izidoro da Silva	Fabricação Mecânica	Luzerna
9	Tiago Leonir Flor	Manutenção Industrial	Itajaí
10	Ramiro Schulz	Fabricação Mecânica	Blumenau