

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE

**Relação Candidatos/Vaga
Escola Pública - Renda acima de 1,5 SM - PPI**

| Código | Curso | Total Vagas | Opção 1 | | Opção 1A |
|---------|--|-------------|-----------|------|-----------|
| | | | Inscritos | CV | Inscritos |
| 1419755 | AGRONOMIA - BEL - INTEGRAL - ARAQUARI | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1487176 | AGRONOMIA - BEL - INTEGRAL - CAMBORIÚ | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1307311 | AGRONOMIA - BEL - INTEGRAL - CONCÓRDIA | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1102950 | AGRONOMIA - BEL - INTEGRAL - RIO DO SUL (SEDE) | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1103033 | AGRONOMIA - BEL - INTEGRAL - SANTA ROSA DO SUL | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1503650 | AGRONOMIA - BEL - MATUTINO - VIDEIRA | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1419856 | ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - TEC - NOTURNO - FRAIBURGO | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1496469 | CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - BEL - INTEGRAL - BLUMENAU | 1 | 2 | 2.00 | -- |
| 1102793 | CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - BEL - INTEGRAL - RIO DO SUL (UNIDADE URBANA) | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1160123 | CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - BEL - INTEGRAL - VIDEIRA | 1 | 1 | 1.00 | -- |
| 1102784 | CIÊNCIAS AGRÍCOLAS - LIC - NOTURNO - ARAQUARI | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1283114 | DESIGN DE MODA - TEC - NOTURNO - IBIRAMA | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1125946 | ENGENHARIA DE ALIMENTOS - BEL - INTEGRAL - CONCÓRDIA | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1377586 | ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO - BEL - INTEGRAL - SÃO BENTO DO SUL | 1 | 1 | 1.00 | -- |
| 1126054 | ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO - BEL - INTEGRAL - LUZERNA | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1377587 | ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO - BEL - INTEGRAL - SÃO BENTO DO SUL | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1419754 | ENGENHARIA ELÉTRICA - BEL - NOTURNO - BLUMENAU | 1 | 4 | 4.00 | -- |
| 1455342 | ENGENHARIA ELÉTRICA - BEL - NOTURNO - SÃO FRANCISCO DO SUL | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1330658 | ENGENHARIA ELÉTRICA - BEL - NOTURNO - VIDEIRA | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1259305 | ENGENHARIA MECÂNICA - BEL - INTEGRAL - LUZERNA | 1 | 2 | 2.00 | -- |
| 1377588 | ENGENHARIA MECATRÔNICA - BEL - INTEGRAL - RIO DO SUL (UNIDADE TECNOLÓGICA) | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1125947 | FÍSICA - LIC - NOTURNO - CONCÓRDIA | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1125919 | FÍSICA - LIC - NOTURNO - RIO DO SUL (UNIDADE URBANA) | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1160131 | GESTÃO DE TURISMO - TEC - NOTURNO - SOMBRIO | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1264305 | LOGÍSTICA - TEC - NOTURNO - SÃO FRANCISCO DO SUL | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1103025 | MATEMÁTICA - LIC - NOTURNO - CAMBORIÚ | 1 | 1 | 1.00 | -- |
| 1103031 | MATEMÁTICA - LIC - NOTURNO - CONCÓRDIA | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1102795 | MATEMÁTICA - LIC - NOTURNO - RIO DO SUL (UNIDADE URBANA) | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1103032 | MATEMÁTICA - LIC - NOTURNO - SOMBRIO | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1103036 | MEDICINA VETERINÁRIA - BEL - INTEGRAL - ARAQUARI | 1 | 4 | 4.00 | -- |
| 1102792 | MEDICINA VETERINÁRIA - BEL - INTEGRAL - CONCÓRDIA | 1 | 3 | 3.00 | -- |
| 1102787 | NEGÓCIOS IMOBILIÁRIOS - TEC - NOTURNO - CAMBORIÚ | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1307282 | PEDAGOGIA - LIC - NOTURNO - BLUMENAU | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1125934 | PEDAGOGIA - LIC - NOTURNO - CAMBORIÚ | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1330648 | PEDAGOGIA - LIC - NOTURNO - RIO DO SUL (UNIDADE URBANA) | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1179300 | PEDAGOGIA - LIC - NOTURNO - VIDEIRA | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1125948 | QUÍMICA - LIC - NOTURNO - ARAQUARI | 1 | 1 | 1.00 | -- |
| 1419756 | QUÍMICA - LIC - NOTURNO - BRUSQUE | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1342973 | REDES DE COMPUTADORES - TEC - NOTURNO - ARAQUARI | 1 | 2 | 2.00 | -- |
| 1377572 | REDES DE COMPUTADORES - TEC - NOTURNO - BRUSQUE | 1 | 2 | 2.00 | -- |
| 1102924 | REDES DE COMPUTADORES - TEC - NOTURNO - SOMBRIO | 1 | 0 | 0.00 | -- |

| Código | Curso | Total Vagas | Opção 1 | | Opção 1A |
|---------|--|-------------|-----------|------|-----------|
| | | | Inscritos | CV | Inscritos |
| 1102774 | SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - BEL - MATUTINO - ARAQUARI | 1 | 0 | 0.00 | -- |
| 1103034 | SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - BEL - MATUTINO - CAMBORIÚ | 1 | 1 | 1.00 | -- |
| 1595681 | SISTEMAS PARA INTERNET - EAD - CAMBORIÚ | 1 | 1 | 1.00 | -- |
| 1609552 | ZOOTECNIA - BEL - INTEGRAL - SANTA ROSA DO SUL | 1 | 0 | 0.00 | -- |

Legenda: CV = Proporção Candidato/Vagas