													saldo X									
CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA	PERÍODO ANÁLISE	ALUNO CFE	MESMO TURNO CFE	outro turno	alunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
BACHARELADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS	ESHR022-14	DAESHR022-14SB	Abordagens Tradicionais das Relações Internacionais A-Diurno (São Bernardo)	вс&н	N	0,7	1,535	OL-BPP; O-BRI	М	4	4	0	85	CFE	СР	simples	90	0	94	-4	4	0
BACHARELADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS	ESHR022-14	NAESHR022-14SB	Abordagens Tradicionais das Relações Internacionais A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,274	2,981	OL-BPP; O-BRI	N	7	4	3	52	CFE	СР	simples	63	0	95	-32	32	0
BACHARELADO EM MATEMÁTICA	MCTB001-17	DAMCTB001-17SA	Álgebra Linear A-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,221	1,811	O-BCC; O-BFIS; O-BMAT; O-LMAT; O- AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	М	1	1	0	125	CFE	СР	simples	128	0	144	-16	16	0
BACHARELADO EM MATEMÁTICA	MCTB001-17	NAMCTB001-17SB	Álgebra Linear A-Noturno (São Bernardo)	BC&T	N	0,389	1,714	O-BCC; O-BFIS; O-BMAT; O-LMAT; O- AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	8	6	2	81	CFE	СР	simples	90	0	166	-76	76	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA005-17	NAESTA005-17SA	Analise de Sistemas Dinâmicos Lineares A-Noturno (Santo André)	IAR	N	0,567	1,221	O-IAR	N	102	64	38	-42	CFE	СР	simples	63	0	148	-85	85	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESTU024-17	DAESTU024-17SA	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental A- Diurno (Santo André)	вс&т	N	0,984	1,93	O-AMB; OL-GESTAO	М	13	9	4	17	CFE	СР	simples	30	0	38	-8	0	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESTU024-17	NAESTU024-17SA	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental A- Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,889	1,939	O-AMB; OL-GESTAO	N	22	10	12	7	CFE	СР	simples	30	0	40	-10	10	0
ENGENHARIA DE ENERGIA	ESTE037-17	DAESTE037-17SA	Análise Econômica de Projetos Energéticos A- Diurno (Santo André)	вс&т	N	0,532	1,661	O-ENER; OL-GESTAO	V	18	18	0	50	CFE	СР	simples	70	0	93	-23	23	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCTA004-17	NAMCTA004-17SA	Arquitetura de Computadores A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,632	2,044	O-BCC; OL-INF	N	42	26	16	46	CFE	СР	simples	70	0	111	-41	21	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA011-17	NA2ESTA011-17SA	Automação de Sistemas Industriais A2-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,321	1,648	OL-GESTAO; O-IAR	N	19	12	7	12	CFE	СР	simples	31	0	36	-5	5	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCTA037-17	DA1MCTA037-17SA	Banco de Dados A1-Diurno (Santo André)	BC&T	N	0,968	2,843	O-BCC	М	5	3	2	42	CFE	СР	simples	48	0	53	-5	5	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCTA037-17	NA1MCTA037-17SA	Banco de Dados A1-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,816	2,622	O-BCC	N	18	8	10	20	CFE	СР	CONJUNTO	40	0	104	-64	58	60
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCTA037-17	DA2MCTA037-17SA	Banco de Dados A2-Diurno (Santo André)	вс&т	N	0,779	1,54	O-BCC	М	3	2	1	37	CFE	СР	simples	40	0	43	-3	3	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCTA037-17	NA2MCTA037-17SA	Banco de Dados A2-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,684	2,028	O-BCC	N	16	10	6	12	CFE	СР	CONJUNTO	30	0	84	-54	58	60
ENGENHARIA BIOMÉDICA	ESTB002-17	NAESTB002-17SB	Bases Biológicas para Engenharia I A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	0,526	2,112	O-BIO	N	8	8	0	21	CFE	СР	simples	30	0	41	-11	11	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BIS0005-15	DABIS0005-15SA	Bases Computacionais da Ciência A-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0	0		М	0	0	0	30	ВІ	СР	simples	30	0	44	-14	0	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BIS0005-15	DABIS0005-15SB	Bases Computacionais da Ciência A-Diurno (São Bernardo)	вс&т	N	0,211	1,962		М	0	0	0	42	ВІ	СР	simples	42	0	45	-3	3	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BIS0005-15	NABIS0005-15SA	Bases Computacionais da Ciência A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	1	1,772		N	0	0	0	29	ВІ	СР	simples	30	0	57	-27	27	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BIS0005-15	NABIS0005-15SB	Bases Computacionais da Ciência A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	D	0	0		N	0	0	0	42	ВІ	СР	simples	42	0	43	-1	0	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BIR0004-15	DA1BIR0004-15SA	Bases Epistemológicas da Ciência Moderna A1- Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,432	1,918		М	0	0	0	87	ВІ	CR	simples	90	0	147	-57	0	57
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BIR0004-15	NA1BIR0004-15SA	Bases Epistemológicas da Ciência Moderna A1- Noturno (Santo André)	BC&T	N	0	0		N	0	0	0	83	ВІ	CR	simples	90	0	141	-51	4	47
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BIS0003-15	NA2BIS0003-15SB	Bases Matemáticas A2-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,195	2,173		N	0	0	0	112	ВІ	CR	simples	120	110	129	-9	0	9
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BIS0003-15	NB2BIS0003-15SB	Bases Matemáticas B2-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0	0						87	ВІ	CR	simples	90	80	113	-23	0	23
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0306-15	NA1BCL0306-15SA	Biodiversidade: Interações entre organismos e ambiente A1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,537	2,794	C	) N	0	0	0	95	ВІ	CR	simples	100	95	121	-21	0	21
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0306-15	NA1BCL0306-15SB	Biodiversidade: Interações entre organismos e ambiente A1-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	0,121	1,161	C	) N	0	0	0	86	BI	CR	simples	90	73	93	-3	0	3
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0306-15	DA2BCL0306-15SA	Biodiversidade: Interações entre organismos e ambiente A2-Diurno (Santo André)	BC&T	N	0,247	2,532	(	) M	0	0	0	99	ВІ	CR	simples	100	94	101	-1	0	1

CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA	PERÍO ANÁL	LUNO MES CFE CF	NO tu	itro rno	saldo X lunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0306-15	NA2BCL0306-15SA	Biodiversidade: Interações entre organismos e ambiente A2-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,142	1,429		0 N	0 0	)	0	99	ВІ	CR	simples	100	94	103	-3	0	3
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0306-15	DA3BCL0306-15SA	Biodiversidade: Interações entre organismos e ambiente A3-Diurno (Santo André)	вс&т	N	0,216	1,536		0 M	0 0	)	0	99	ВІ	CR	simples	100	93	100	0	0	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0306-15	NB1BCL0306-15SA	Biodiversidade: Interações entre organismos e ambiente B1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,158	1,784		0 N	0 0	)	0	99	ВІ	CR	simples	100	94	110	-10	0	10
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0306-15	NB3BCL0306-15SA	Biodiversidade: Interações entre organismos e ambiente B3-Noturno (Santo André)	BC&T	D	0,295	3,25		0 N	0 0	)	0	99	ВІ	CR	simples	100	94	101	-1	0	1
BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	NHT1053-15	DANHT1053-15SA	Biologia Celular A-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,289	2,527	O-BCB; OL-BNC; O-LCB; O-BIO	М	5 3	3	2	25	CFE	СР	simples	30	0	51	-21	21	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	NHT1053-15	NANHT1053-15SA	Biologia Celular A-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,232	1,904	O-BCB; OL-BNC; O-LCB; O-BIO	N	2 2	2	0	28	CFE	СР	simples	30	0	52	-22	22	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESTU023-17	DAESTU023-17SA	Biomas Brasileiros A-Diurno (Santo André)	BC&T	N	0,389	2,23	OL-BCB; O-AMB	М	6 4	ı	2	55	CFE	СР	simples	62	0	72	-10	10	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESTU023-17	NAESTU023-17SA	Biomas Brasileiros A-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,705	1,3	OL-BCB; O-AMB	N	27 9	) 1	18	35	CFE	СР	simples	63	0	116	-53	53	0
ENGENHARIA DE MATERIAIS	ESZM032-17	NAESZM032-17SA	Biomateriais A-Noturno (Santo André)	EMAT	М	0,633	1,427	OL-EMAT	N	34 2	<b>2</b> 1	12	0	CFE	СР	simples	34	0	44	-10	10	0
ENGENHARIA BIOMÉDICA	ESTB007-17	DAESTB007-17SB	Biomecânica I A-Diurno (São Bernardo)	BC&T	D	0,774	2,848	OL-BIO	М	33 1	3 2	20	7	CFE	СР	simples	40	0	48	-8	8	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	NHT4002-13	DANHT4002-13SA	Bioquímica Experimental A-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,389	2,029	OL-BCB; O-BQUIM; OL-LQUIM	V	7 7	7	0	21	CFE	СР	simples	30	0	42	-12	12	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	DA1BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas A1-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,147	1,224		0 M	0 (	)	0	31	ВІ	CR	simples	32	0	47	-15	0	15
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	NA1BCL0308-15SB	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas A1-Noturno (São Bernardo)	BC&T	D	0,216	1,833		0 N	0 0	)	0	32	ВІ	CR	simples	33	0	34	-1	1	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	DA2BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas A2-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,168	2,106		0 M	0 0	)	0	28	ВІ	CR	simples	30	0	49	-19	0	19
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	NA2BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas A2-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,111	1,667		0 N	0 (	)	0	32	ВІ	CR	simples	33	0	46	-13	2	11
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	NA2BCL0308-15SB	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas A2-Noturno (São Bernardo)	BC&T	N	0,8	1,832		0 N	0 0	)	0	32	ВІ	CR	simples	33	0	46	-13	13	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	DA3BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas A3-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,284	2,907		0 M	0 0	)	0	26	ВІ	CR	simples	30	0	62	-32	0	32
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	DB1BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas B1-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,463	2,521		0 M	0 0	)	0	32	BI	CR	simples	32	0	51	-19	0	19
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	DB2BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas B2-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,311	2,952		0 M	0 0	)	0	30	BI	CR	simples	32	0	56	-24	0	1410
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	NB2BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas B2-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,363	1,711		0 N	0 0	)	0	33	ВІ	CR	CONJUNTO	33	0	55	-22	8	22
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	NB2BCL0308-15SB	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas B2-Noturno (São Bernardo)	BC&T	N	0,258	1		0 N	0 0	)	0	29	ВІ	CR	simples	30	0	35	-5	0	5
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	DB3BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas B3-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,279	2,642		0 M	0 0	)	0	30	ВІ	CR	simples	30	0	53	-23	0	10
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	NB3BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas B3-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,158	1,271		0 N	0 (	)	0	33	ВІ	CR	CONJUNTO	33	0	41	-8	8	22
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	DC1BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas C1-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,232	1,724		0 M	0 0	)	0	30	ВІ	CR	CONJUNTO	32	0	43	-11	2	10
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	DD1BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas D1-Diurno (Santo André)	BC&T	N	0,232	2,472		0 M	0 0	)	0	32	ВІ	CR	simples	32	0	33	-1	0	1
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	ND1BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas D1-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,126	1,732		0 N	0 0	)	0	33	ВІ	CR	CONJUNTO	33	0	52	-19	8	66

CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA	PERÍODO ANÁLISE	ALUNO CFE	MESMO TURNO CFE	outro turno	saldo X alunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	ND2BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas D2-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,247	2,106	0	N N	0	0	0	32	ВІ	CR	CONJUNTO	33	0	55	-22	8	66
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCL0308-15	ND3BCL0308-15SA	Bioquímica: Estrutura, Propriedade e Funções de Biomoléculas D3-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,211	2,295	0	) N	0	0	0	30	ВІ	CR	CONJUNTO	33	0	66	-33	8	66
BACHARELADO EM MATEMÁTICA	MCTB009-17	NAMCTB009-17SB	Cálculo Numérico A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	D	0,247	1,94	OL-BCC; O-BFIS; O-BMAT; O-LMAT; O- AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT; OL-	N	7	4	3	82	CFE	СР	simples	90	0	96	-6	6	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESTU026-17	NAESTU026-17SA	Caracterização de Matrizes Ambientais A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,779	2,169	O-AMB	N	17	9	8	13	CFE	СР	simples	31	0	44	-13	13	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESTU026-17	NBESTU026-17SA	Caracterização de Matrizes Ambientais B-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,479	2,895	O-AMB	N	15	8	7	17	CFE	СР	simples	32	0	41	-9	9	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESTU004-17	NAESTU004-17SA	Cartografia e Geoprocessamento A-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,611	2,149	O-AMB	N	12	7	5	17	CFE	СР	simples	30	0	51	-21	21	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BIR0603-15	DBBIR0603-15SA	Ciência, Tecnologia e Sociedade B-Diurno (Santo André)	вс&т	N	0,221	2,837		М	0	0	0	89	ВІ	СР	simples	90	0	95	-5	5	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BIR0603-15	NBBIR0603-15SA	Ciência, Tecnologia e Sociedade B-Noturno (Santo André)	вс&т	D	0,253	3,167		N	0	0	0	88	ВІ	СР	simples	90	0	100	-10	10	0
ENGENHARIAS	ESTO001-17	DA1ESTO001-17SA	Circuitos Elétricos e Fotônica A1-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,589	2,973	OL-LFIS; O-AMB; O-AERO; OL-BIO; OL- ENER; O-GESTAO; OL-INF; OL-IAR; O- EMAT	М	7	6	1	23	CFE	СР	simples	30	0	69	-39	39	0
ENGENHARIAS	ESTO001-17	NA1ESTO001-17SA	Circuitos Elétricos e Fotônica A1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,858	1,874	OL-LFIS; O-AMB; O-AERO; OL-BIO; OL- ENER; O-GESTAO; OL-INF; OL-IAR; O- EMAT	N	20	18	2	8	CFE	СР	simples	30	0	75	-45	45	0
ENGENHARIAS	ESTO001-17	DA2ESTO001-17SA	Circuitos Elétricos e Fotônica A2-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,458	1,897	OL-LFIS; O-AMB; O-AERO; OL-BIO; OL- ENER; O-GESTAO; OL-INF; OL-IAR; O- EMAT	M	4	2	2	25	CFE	СР	simples	30	0	53	-23	23	0
ENGENHARIAS	ESTO001-17	NA2ESTO001-17SA	Circuitos Elétricos e Fotônica A2-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,684	1,703	OL-LFIS; O-AMB; O-AERO; OL-BIO; OL- ENER; O-GESTAO; OL-INF; OL-IAR; O- EMAT	N	10	5	5	19	CFE	СР	simples	30	0	70	-40	40	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA002-17	DA1ESTA002-17SA	Circuitos Elétricos I A1-Diurno (Santo André)	BC&T	N	0,611	2,471	OL-AERO; O-BIO; O-ENER; O-INF; O- IAR	M	2	1	1	29	CFE	СР	simples	31	0	36	-5	5	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA002-17	NA1ESTA002-17SA	Circuitos Elétricos I A1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,542	1,373	OL-AERO; O-BIO; O-ENER; O-INF; O- IAR	N	2	2	0	29	CFE	СР	simples	31	0	42	-11	11	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA002-17	NA2ESTA002-17SA	Circuitos Elétricos I A2-Noturno (Santo André)	BC&T	D	0,705	2,888	OL-AERO; O-BIO; O-ENER; O-INF; O- IAR	N	4	1	3	27	CFE	СР	simples	31	0	37	-6	6	0
ENGENHARIA BIOMÉDICA	ESTA002-17	NAESTA002-17SB	Circuitos Elétricos I A-Noturno (São Bernardo)	ВІО	М	0,71	3,141	OL-AERO; O-BIO; O-ENER; O-INF; O- IAR	N	33	29	4	-4	CFE	СР	simples	30	0	63	-33	33	0
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO	ESTA002-17	DB1ESTA002-17SA	Circuitos Elétricos I B1-Diurno (Santo André)	вс&т	N	0,505	2,26	OL-AERO; O-BIO; O-ENER; O-INF; O- IAR	М	2	0	2	28	CFE	СР	simples	30	0	32	-2	0	2
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO	ESTA002-17	NB1ESTA002-17SA	Circuitos Elétricos I B1-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,674	1,793	OL-AERO; O-BIO; O-ENER; O-INF; O-IAR	N	20	14	6	15	CFE	СР	simples	35	0	63	-28	28	0
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO	ESTA002-17	NB2ESTA002-17SA	Circuitos Elétricos I B2-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,568	3,241	OL-AERO; O-BIO; O-ENER; O-INF; O- IAR	N	8	8	0	26	CFE	СР	simples	35	0	56	-21	21	0
ENGENHARIA BIOMÉDICA	ESTA002-17	DBESTA002-17SB	Circuitos Elétricos I B-Diurno (São Bernardo)	BC&T	D	0,6	3,5	OL-AERO; O-BIO; O-ENER; O-INF; O-IAR	V	8	8	0	21	CFE	СР	simples	30	0	50	-20	20	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA004-17	NA1ESTA004-17SA	Circuitos Elétricos II A1-Noturno (Santo André)	IAR	М	0,573	2,163	O-ENER; O-INF; O-IAR	N	32	23	9	-4	CFE	СР	simples	31	0	50	-19	19	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA004-17	NA2ESTA004-17SA	Circuitos Elétricos II A2-Noturno (Santo André)	IAR	М	0,573	1,08	O-ENER; O-INF; O-IAR	N	32	23	9	-2	CFE	СР	simples	30	0	48	-18	18	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESZG017-17	NAESZG017-17SB	Clima e Cultura Organizacional A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	1	2,077	OL-GESTAO; OL-BPP	N	37	16	21	25	CFE	СР	simples	65	0	205	-140	140	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESZU024-17	NAESZU024-17SA	Clima Urbano A-Noturno (Santo André)	вс&т	D	0,758	1,607	OL-AMB	N	20	14	6	10	CFE	СР	simples	30	0	32	-2	2	0
ENGENHARIA AEROESPACIAL	ESTS015-17	NAESTS015-17SB	Combustão I A-Noturno (São Bernardo)	BC&T	N	0,695	2,427	O-AERO	N	50	38	12	14	CFE	СР	simples	65	0	84	-19	19	0
ENGENHARIA BIOMÉDICA	ESTB018-17	DAESTB018-17SB	Computação Científica aplicada a Problemas Biológicos A-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,532	2,426	О-ВІО	М	13	6	7	27	CFE	СР	simples	40	0	50	-10	10	0

CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA	PERÍODO ANÁLISE	ALUNO CFE	MESMO TURNO CFE	outro turno	saldo X alunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
ENGENHARIA BIOMÉDICA	ESTB018-17	NAESTB018-17SB	Computação Científica aplicada a Problemas Biológicos A-Noturno (São Bernardo)	BIO	М	0,853	2,365	O-BIO	N	45	38	7	-7	CFE	СР	simples	40	0	84	-44	44	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCTA008-17	NA1MCTA008-17SA	Computação Gráfica A1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,237	1,839	O-BCC	N	28	22	6	20	CFE	СР	simples	48	0	53	-5	0	5
BACHARELADO EM FÍSICA	NHZ3086-15	DANHZ3086-15SA	Consolidação de Conceitos e Métodos de Fenômenos Mecânicos A-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0	0		0 M	0	0	0	28	CFE	СР	simples	30	0	39	-9	0	0
BACHARELADO EM FÍSICA	NHZ3086-15	DCNHZ3086-15SA	Consolidação de Conceitos e Métodos de Fenômenos Mecânicos C-Diurno (Santo André)	BC&T	N	0,247	1,983		0 M	0	0	0	30	CFE	СР	simples	30	0	41	-11	0	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ESHC002-17	DAESHC002-17SB	Contabilidade Básica A-Diurno (São Bernardo)	вс&н	D	0,274	2,286	O-BCE	М	2	2	0	84	CFE	СР	simples	90	0	136	-46	46	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ESHC002-17	NAESHC002-17SB	Contabilidade Básica A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,437	2,17	O-BCE	N	8	2	6	79	CFE	СР	simples	90	0	196	-106	106	0
BACHARELADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS	ESZR003-13	NAESZR003-13SB	De Mercosul, Unasul à Celac A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	D	0,816	2,571	OL-BRI	N	21	15	6	40	CFE	СР	simples	63	0	69	-6	6	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ESHC030-17	DAESHC030-17SB	Desigualdades de Raça, Gênero e Renda A-Diurno (São Bernardo)	BC&T	N	0,195	1,979	O-BCE	M	10	10	0	80	CFE	СР	simples	90	0	92	-2	2	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ESHC030-17	NAESHC030-17SB	Desigualdades de Raça, Gênero e Renda A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,547	1,793	O-BCE	N	10	6	4	78	CFE	СР	simples	90	0	143	-53	53	0
ENGENHARIA AEROESPACIAL	ESTS001-17	NAESTS001-17SB	Dinâmica I A-Noturno (São Bernardo)	BC&T	D	0,805	2,006	O-AERO	N	42	33	9	23	CFE	СР	simples	65	0	80	-15	15	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA001-17	NAESTA001-17SA	Dispositivos Eletrônicos A-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,589	2,536	OL-LFIS; OL-AERO; OL-BIO; O-INF; O	O- N	15	11	4	16	CFE	СР	simples	31	0	40	-9	9	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESZU034-17	NAESZU034-17SA	Ecologia do Ambiente Urbano A-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,747	1,894	OL-AMB	N	34	19	15	26	CFE	СР	simples	63	0	119	-56	56	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ESHC035-17	NA1ESHC035-17SB	Econometria I A1-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,521	2,559	O-BCE	N	1	0	1	49	CFE	СР	simples	50	0	66	-16	16	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ESHC035-17	NA2ESHC035-17SB	Econometria I A2-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,605	2,087	O-BCE	N	7	2	5	43	CFE	СР	simples	50	0	77	-27	27	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ESHC008-17	DAESHC008-17SB	Economia Brasileira Contemporânea II A-Diurno (São Bernardo)	вс&н	N	0,774	3,837	O-BCE	М	7	5	2	52	CFE	СР	simples	60	0	64	-4	4	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ESHC008-17	NAESHC008-17SB	Economia Brasileira Contemporânea II A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,526	2,846	O-BCE	N	11	7	4	77	CFE	СР	simples	90	0	116	-26	26	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG003-17	DAESTG003-17SB	Economia de Empresas A-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	1	2	OL-BQUIM; O-GESTAO; OL-BCE	М	72	50	22	6	CFE	СР	simples	80	0	209	-129	129	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ESHC028-17	DAESHC028-17SB	Economia Política A-Diurno (São Bernardo)	вс&н	D	0,132	1,862	O-BCE	М	7	7	0	81	CFE	СР	simples	90	0	102	-12	12	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ESHC028-17	NAESHC028-17SB	Economia Política A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,411	3,667	O-BCE	N	7	1	6	81	CFE	СР	simples	90	0	169	-79	79	0
BACHARELADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS	ESHR004-13	NAESHR004-13SB	Economia Política Internacional da Energia A- Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,295	1,881	OL-ENER; O-BRI	N	11	10	1	76	CFE	СР	simples	90	0	113	-23	23	0
LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ESZU025-17	DAESZU025-17SA	Educação Ambiental A-Diurno (Santo André)	BC&T	N	0,579	1,84	OL-BCB; OL-LCB; OL-LFIS; OL-LQUIN	M;	8	5	3	25	CFE	СР	simples	33	0	40	-7	7	0
LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	NHZ5021-16	NANHZ5021-16SA	Educação em saúde e sexualidade A-Noturno (Santo André)	вс&т	D	1	2,653	OL-LCB; OL-LQUIM	N	2	2	0	28	CFE	СР	simples	30	0	41	-11	11	0
LICENCIATURA EM MATEMÁTICA	NHZ5020-15	NANHZ5020-15SA	Educação inclusiva A-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,826	2,683	OL-LCB; OL-LFIS; OL-LQUIM	N	8	7	1	28	CFE	СР	simples	40	0	121	-81	81	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG004-17	NAESTG004-17SB	Elaboração, Análise e Avaliação de Projetos A- Noturno (São Bernardo)	BC&T	N	1	1,813	OL-BCB; O-GESTAO; OL-BPT	N	42	24	18	38	CFE	СР	simples	80	0	165	-85	85	0
ENGENHARIA DE ENERGIA	ESZE105-17	DAESZE105-17SA	Energia dos Oceanos A-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,395	2,283	OL-ENER	V	19	19	0	31	CFE	СР	simples	50	0	57	-7	7	0
ENGENHARIA DE MATERIAIS	ESZM029-17	DAESZM029-17SA	Engenharia de Filmes Finos A-Diurno (Santo André)	EMAT	N	0,617	1,88	OL-EMAT	N	53	38	15	-20	CFE	СР	simples	33	0	57	-24	24	0

CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA	PERÍODO ANÁLISE	ALUNO CFE	MESMO TURNO CFE	outro turno	saldo X alunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
ENGENHARIAS	ESTO013-17	NAESTO013-17SA	Engenharia Econômica A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,526	2,48	O-AMB; O-AERO; O-BIO; O-ENER; O- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT, O- BCE	N	33	24	9	56	CFE	СР	simples	94	0	175	-81	81	0
ENGENHARIAS	ESTO013-17	NAESTO013-17SB	Engenharia Econômica A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	D	0,537	2,971	O-AMB; O-AERO; O-BIO; O-ENER; O- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT, O- BCE	N	15	9	6	74	CFE	СР	simples	90	0	103	-13	13	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG005-17	DAESTG005-17SB	Engenharia Econômica Aplicada a Sistemas de Gestão A-Diurno (São Bernardo)	GESTAO	М	0,567	3,594	O-GESTAO	N	79	22	57	0	CFE	СР	simples	80	0	175	-95	95	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG005-17	DBESTG005-17SB	Engenharia Econômica Aplicada a Sistemas de Gestão B-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,853	3,667	O-GESTAO	V	22	22	0	58	CFE	СР	simples	80	0	136	-56	56	0
ENGENHARIAS	ESTO013-17	DCESTO013-17SA	Engenharia Econômica C-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,268	2,314	O-AMB; O-AERO; O-BIO; O-ENER; O- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT, O- BCE	V	9	9	0	91	CFE	СР	simples	104	0	136	-32	32	0
ENGENHARIAS	ESTO013-17	DDESTO013-17SA	Engenharia Econômica D-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,279	3,623	O-AMB; O-AERO; O-BIO; O-ENER; O- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT, O- BCE	V	8	8	0	81	CFE	СР	simples	92	0	137	-45	45	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG006-17	NAESTG006-17SB	Engenharia Laboral A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	0,984	1,394	OL-BQUIM; O-GESTAO	N	23	10	13	42	CFE	СР	simples	65	0	173	-108	108	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG007-17	NAESTG007-17SB	Engenharia Logística A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	0,811	2,282	O-GESTAO	N	10	4	6	55	CFE	СР	simples	65	0	136	-71	71	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESZA018-17	NAESZA018-17SA	Engenharia Óptica e Imagens A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,989	2,159	OL-IAR	N	29	18	11	2	CFE	СР	simples	31	0	37	-6	6	0
ENGENHARIAS	ESTO902-17	DAESTO902-17SA	Engenharia Unificada I A-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,511	1,443	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	M	8	5	3	21	CFE	СР	simples	30	0	47	-17	0	0
ENGENHARIAS	ESTO902-17	NAESTO902-17SA	Engenharia Unificada I A-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,553	1,412	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	6	4	2	24	CFE	СР	simples	30	0	76	-46	46	0
ENGENHARIAS	ESTO902-17	DBESTO902-17SA	Engenharia Unificada I B-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,274	1,379	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	М	4	3	1	24	CFE	СР	simples	30	0	45	-15	0	0
ENGENHARIAS	ESTO902-17	NBESTO902-17SA	Engenharia Unificada I B-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,889	1,939	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	21	17	4	6	CFE	СР	simples	30	0	103	-73	73	0
ENGENHARIAS	ESTO902-17	DCESTO902-17SA	Engenharia Unificada I C-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,547	3,139	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	М	3	1	2	26	CFE	СР	simples	30	0	59	-29	0	0
ENGENHARIAS	ESTO902-17	NCESTO902-17SA	Engenharia Unificada I C-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,816	2,472	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	20	12	8	8	CFE	СР	simples	30	0	96	-66	66	0
ENGENHARIAS	ESTO902-17	DDESTO902-17SA	Engenharia Unificada I D-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,474	1,679	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	M	4	3	1	26	CFE	СР	simples	30	0	59	-29	0	0
ENGENHARIAS	ESTO902-17	NDESTO902-17SA	Engenharia Unificada I D-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,868	3,4	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	22	14	8	7	CFE	СР	simples	30	0	96	-66	66	0
ENGENHARIAS	ESTO903-17	NAESTO903-17SA	Engenharia Unificada II A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	1	1,708	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	29	24	5	1	CFE	СР	simples	30	0	51	-21	21	0
ENGENHARIAS	ESTO903-17	NAESTO903-17SB	Engenharia Unificada II A-noturno (São Bernardo) - MINISTRADA EM INGLÊS	вс&т	D	0,821	1,222	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	17	31	11	13	CFE	СР	simples	30	0	30	0	0	0
ENGENHARIAS	ESTO903-17	DBESTO903-17SB	Engenharia Unificada II B-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,6	3,404	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	M	15	11	4	15	CFE	СР	simples	30	0	42	-12	12	0
ENGENHARIAS	ESTO903-17	NBESTO903-17SA	Engenharia Unificada II B-Noturno (Santo André)	GESTAO	М	0,823	2,412	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	44	33	11	-15	CFE	СР	simples	30	0	80	-50	50	0
ENGENHARIAS	ESTO903-17	NBESTO903-17SB	Engenharia Unificada II B-noturno (São Bernardo) - MINISTRADA EM INGLÊS	вс&т	N	0,911	2,492	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	25	18	7	6	CFE	СР	simples	30	0	30	-19	0	0
ENGENHARIAS	ESTO903-17	DCESTO903-17SA	Engenharia Unificada II C-Diurno (Santo André)	вс&т	N	0,495	0,498	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	M	6	4	2	24	CFE	СР	simples	30	0	34	-4	4	0
ENGENHARIAS	ESTO903-17	NCESTO903-17SA	Engenharia Unificada II C-Noturno (Santo André)	EMAT	N	0,6	2,265	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	39	31	8	-13	CFE	СР	simples	30	0	71	-41	41	0
ENGENHARIAS	ESTO903-17	NCESTO903-17SB	Engenharia Unificada II C-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	0,795	2,277	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	16	12	4	13	CFE	СР	simples	30	0	55	-25	25	0
ENGENHARIAS	ESTO903-17	DDESTO903-17SA	Engenharia Unificada II D-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,563	3,121	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	М	11	7	4	19	CFE	СР	simples	30	0	40	-10	10	0

													saldo X									
CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA	PERÍODO ANÁLISE	ALUNO CFE	MESMO TURNO CFE	outro turno	alunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
ENGENHARIAS	ESTO903-17	NDESTO903-17SA	Engenharia Unificada II D-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,958	2,354	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	23	18	5	3	CFE	СР	simples	30	0	72	-42	42	0
ENGENHARIAS	ESTO903-17	NDESTO903-17SB	Engenharia Unificada II D-Noturno (São Bernardo)	BC&T	N	0,405	1,374	O-AMB; O-AERO; O-BIO; OL-ENER; OL- GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	5	3	2	24	CFE	СР	simples	30	0	41	-11	11	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG011-17	DAESTG011-17SB	Estatística Aplicada a Sistemas de Gestão A-Diurno (São Bernardo)	BC&T	D	0,853	2,018	O-GESTAO	М	28	26	2	37	CFE	СР	simples	65	0	134	-69	69	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG011-17	NAESTG011-17SB	Estatística Aplicada a Sistemas de Gestão A-Noturno (São Bernardo)	BC&T	N	1	2,316	O-GESTAO	N	42	19	23	20	CFE	СР	simples	65	0	158	-93	93	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BIQ0602-15	DBBIQ0602-15SA	Estrutura e Dinâmica Social B-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,079	1,049		M	0	0	0	90	ВІ	СР	simples	90	0	104	-14	14	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BIQ0602-15	NBBIQ0602-15SA	Estrutura e Dinâmica Social B-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,137	1,533		N	0	0	0	87	ВІ	СР	simples	90	0	117	-27	27	0
ENGENHARIAS	ESTO016-17	NAESTO016-17SA	Fenômenos de Transporte A-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,605	3,105	O-AMB; O-BIO; OL-ENER; O-GESTAO; O-INF; OL-IAR; O-EMAT	N	41	30	11	35	CFE	СР	simples	80	0	130	-50	50	0
ENGENHARIAS	ESTO016-17	NAESTO016-17SB	Fenômenos de Transporte A-Noturno (São Bernardo)	GESTAO	М	0,88	2,696	O-AMB; O-BIO; OL-ENER; O-GESTAO; O-INF; OL-IAR; O-EMAT	N	69	56	13	-10	CFE	СР	simples	60	0	153	-93	93	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DA1BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos A1-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0	0	0	M	0	0	0	32	ВІ	CR	CONJUNTO	33	32	39	-6	13	3
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DA1BCJ0204-15SB	Fenômenos Mecânicos A1-Diurno (São Bernardo)	BC&T	D	0,053	2,4	0	M	0	0	0	30	ВІ	CR	simples	30	29	33	-3	3	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NA1BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos A1-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,453	1,791	0	N	0	0	0	32	ВІ	CR	simples	33	32	43	-10	0	10
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DA2BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos A2-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,489	1,609	0	M	0	0	0	32	ВІ	CR	Simples	33	32	39	-6	0	6
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DA2BCJ0204-15SB	Fenômenos Mecânicos A2-Diurno (São Bernardo)	BC&T	D	0	0	0	M	0	0	0	29	ВІ	CR	simples	30	29	33	-3	0	3
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NA2BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos A2-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,1	0,569	0	N	0	0	0	31	ВІ	CR	simples	33	32	36	-3	0	3
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DA3BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos A3-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,132	1,651	0	M	0	0	0	32	ВІ	CR	CONJUNTO	33	31	39	-6	13	3
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DA3BCJ0204-15SB	Fenômenos Mecânicos A3-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,089	3,588	0	M	0	0	0	30	ВІ	CR	simples	30	29	32	-2	0	2
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NA3BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos A3-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,126	1,355	0	N	0	0	0	33	ВІ	CR	simples	33	32	34	-1	0	1
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DA4BCJ0204-15SB	Fenômenos Mecânicos A4-Diurno (São Bernardo)	BC&T	D	0,174	1,34	0	M	0	0	0	28	ВІ	CR	simples	30	29	31	-1	1	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NA4BCJ0204-15SB	Fenômenos Mecânicos A4-Noturno (São Bernardo)	BC&T	N	0,158	1,564	0	N	0	0	0	30	ВІ	CR	simples	34	29	40	-6	0	6
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NA5BCJ0204-15SB	Fenômenos Mecânicos A5-Noturno (São Bernardo)	BC&T	N	0,721	2,106	0	N	0	0	0	30	ВІ	CR	CONJUNTO	34	29	41	-7	3	17
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NA7BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos A7-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,1	1,205	0	N	0	0	0	33	ВІ	CR	simples	33	31	35	-2	0	2
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NA8BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos A8-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0	0						31	ВІ	CR	simples	33	31	38	-5	0	5
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DA9BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos A9-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0	0	0	М	0	0	0	32	ВІ	CR	CONJUNTO	33	31	37	-4	13	3
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DB1BCJ0204-15SB	Fenômenos Mecânicos B1-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,421	1,6	0	М	0	0	0	30	ВІ	CR	simples	30	24	32	-2	2	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NB1BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos B1-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,716	1,592	0	N	0	0	0	32	ВІ	CR	simples	34	32	42	-8	0	8
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NB2BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos B2-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,8	2,44	0	N	0	0	0	33	BI	CR	CONJUNTO	34	32	38	-4	3	16

CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA		RÍODO NÁLISE	ALUNO CFE	MESMO TURNO CFE	outro turno	saldo X alunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DB4BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos B4-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0	0		0	М	0	0	0	33	ВІ	CR	simples	33	31	38	-5	0	5
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NB4BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos B4-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0	0		0	N	0	0	0	30	ВІ	CR	CONJUNTO	34	31	45	-11	3	16
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DB5BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos B5-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,589	2,365		0	М	0	0	0	33	ВІ	CR	simples	33	31	37	-4	0	4
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NB5BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos B5-Noturno (Santo André)	вс&т	D	0,358	1,041		0	N	0	0	0	31	ВІ	CR	simples	34	31	49	-15	0	15
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NB6BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos B6-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,189	1,511		0	N	0	0	0	33	ВІ	CR	CONJUNTO	34	31	38	-4	3	16
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DB7BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos B7-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,105	1,719		0	М	0	0	0	31	ВІ	CR	simples	33	31	35	-2	0	2
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DS1BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos S1-Diurno (Santo André) - SEMI PRESENCIAL	вс&т	D	0,047	0,8		0	М	0	0	0	32	ВІ	CR	simples	33	0	42	-9	0	9
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NICTRATIONALISCA	Fenômenos Mecânicos S1-Noturno (Santo André) - SEMI PRESENCIAL	вс&т	N	0,421	2,312		0	N	0	0	0	23	ВІ	CR	CONJUNTO	33	0	96	-63	86	33
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NS1BCJ0204-15SB	Fenômenos Mecânicos S1-Noturno (São Bernardo) - SEMI PRESENCIAL	вс&т	N	0,289	0,822		0	N	0	0	0	32	ВІ	CR	simples	33	0	46	-13	13	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	DS2BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos S2-Diurno (Santo André) - SEMI PRESENCIAL	BC&T	N	0,405	1,778		0	M	0	0	0	32	ВІ	CR	simples	33	0	41	-8	0	8
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NS2BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos S2-Noturno (Santo André) - SEMI PRESENCIAL	вс&т	N	0,711	1,848		0	N	0	0	0	26	ВІ	CR	CONJUNTO	33	0	89	-56	86	33
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NS2BCJ0204-15SB	Fenômenos Mecânicos S2-Noturno (São Bernardo) - SEMI PRESENCIAL	вс&т	D	0,547	1,824		0	N	0	0	0	33	ВІ	CR	simples	33	0	45	-12	86	33
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	D\$3RCIO20/I-15\$Δ	Fenômenos Mecânicos S3-Diurno (Santo André) - SEMI PRESENCIAL	вс&т	D	0,558	1,861		0	М	0	0	0	32	ВІ	CR	simples	33	0	68	-35	35	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NS3BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos S3-Noturno (Santo André) - SEMI PRESENCIAL	вс&т	N	0,358	1,283		0	N	0	0	0	31	ВІ	CR	Simples	33	0	64	-31	31	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NS3BCJ0204-15SB	Fenômenos Mecânicos S3-Noturno (São Bernardo) - SEMI PRESENCIAL	вс&т	N	0,068	0,676		0	N	0	0	0	32	ВІ	CR	simples	35	0	50	-15	15	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	118/18/10/10/1-158/	Fenômenos Mecânicos S4-Diurno (Santo André) - SEMI PRESENCIAL	вс&т	D	0,521	1,178		0	М	0	0	0	33	ВІ	CR	simples	33	0	49	-16	16	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NS4BCJ0204-15SA	Fenômenos Mecânicos S4-Noturno (Santo André) - SEMI PRESENCIAL	вс&т	N	0,316	1,471		0	N	0	0	0	30	ВІ	CR	Simples	33	0	62	-29	29	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCJ0204-15	NS4BCJ0204-15SB	Fenômenos Mecânicos S4-Noturno (São Bernardo) - SEMI PRESENCIAL	вс&т	D	0,505	2,306		0	N	0	0	0	34	ВІ	CR	simples	35	0	53	-18	18	0
BACHARELADO EM FÍSICA	NHT3012-15	DANHT3012-15SA	Física do Contínuo A-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,532	3,009	O-BFIS; O-LFIS		V	6	6	0	24	CFE	СР	simples	30	0	54	-24	24	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCK0103-15	DA3BCK0103-15SA	Física Quântica A3-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,168	2,106		0	M	0	0	0	95	ВІ	CR	simples	100	0	146	-46	0	46
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCK0103-15	NA3BCK0103-15SA	Física Quântica A3-Noturno (Santo André)	вс&т	D	0,711	2,245		0	N	0	0	0	87	ВІ	CR	simples	90	0	112	-22	0	22
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCK0103-15	NB2BCK0103-15SA	Física Quântica B2-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,184	1,642		0	N	0	0	0	93	ВІ	CR	simples	93	0	131	-38	0	38
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCK0103-15	DB3BCK0103-15SA	Física Quântica B3-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,279	2,698		0	M	0	0	0	88	ВІ	CR	simples	90	0	142	-52	0	52
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCK0103-15	NB3BCK0103-15SA	Física Quântica B3-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,195	1,286		0	N	0	0	0	86	ВІ	CR	simples	90	0	118	-28	0	28
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHO1335-15	1) Δ ΚΗ( ) 1 Χ Χ Χ - 1 Κ Κ Κ	Formação do Sistema Internacional A-Diurno (São Bernardo)	BC&H	N	0,2	0,914			M	0	0	0	115	ВІ	CR	simples	120	110	123	-3	3	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHO1335-15	NARH()1335-155R	Formação do Sistema Internacional A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,942	1,046			N	0	0	0	119	ВІ	CR	simples	120	110	125	-5	5	0

														saldo X									
CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA	PERÍ ANÁ		ALUNO CFE	MESMO TURNO CFE	outro turno	alunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHO1335-15	DBBHO1335-15SB	Formação do Sistema Internacional B-Diurno (São Bernardo)	вс&н	D	0,216	0,833		1	М	0	0	0	87	ВІ	CR	simples	90	80	98	-8	8	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHO1335-15	NBBHO1335-15SB	Formação do Sistema Internacional B-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0	0							85	ВІ	CR	simples	90	80	113	-23	23	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA006-17	NAESTA006-17SA	Fotônica A-Noturno (Santo André)	вс&т	D	1	2,924	O-IAR	ļ	N	12	6	6	19	CFE	СР	simples	31	0	39	-8	8	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0402-15	DA1BCN0402-15SA	Funções de Uma Variável A1-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0	0							97	ВІ	CR	simples	100	94	135	-35	0	35
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0402-15	DA1BCN0402-15SB	Funções de Uma Variável A1-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,274	1,379		0 1	M	0	0	0	90	ВІ	CR	simples	90	72	97	-7	0	7
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0402-15	NA1BCN0402-15SA	Funções de Uma Variável A1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0	0							94	ВІ	CR	simples	100	95	158	-58	0	58
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0402-15	NA1BCN0402-15SB	Funções de Uma Variável A1-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	0,132	1,781		0	N	0	0	0	86	ВІ	CR	simples	90	73	106	-16	0	16
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0402-15	DA2BCN0402-15SA	Funções de Uma Variável A2-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,279	3,245		1 0	M	0	0	0	95	ВІ	CR	simples	100	94	164	-64	0	64
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0402-15	NA2BCN0402-15SA	Funções de Uma Variável A2-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,168	2,279		0	N	0	0	0	98	ВІ	CR	simples	100	94	126	-26	0	26
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0402-15	DA3BCN0402-15SA	Funções de Uma Variável A3-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0	0							95	ВІ	CR	simples	100	93	105	-5	0	5
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0402-15	DB1BCN0402-15SA	Funções de Uma Variável B1-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,274	2,661		1 0	M	0	0	0	97	ВІ	CR	CONJUNTO	100	93	129	-29	0	38
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0402-15	NB1BCN0402-15SA	Funções de Uma Variável B1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,279	2,298		0	N	0	0	0	96	ВІ	CR	CONJUNTO	100	94	146	-46	36	31
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0402-15	DB2BCN0402-15SA	Funções de Uma Variável B2-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,432	2,01		1 0	M	0	0	0	97	ВІ	CR	CONJUNTO	100	93	114	-14	0	38
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0402-15	NB2BCN0402-15SA	Funções de Uma Variável B2-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,242	1,96		0	N	0	0	0	97	ВІ	CR	CONJUNTO	100	94	121	-21	36	31
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0402-15	DBBCN0402-15SB	Funções de Uma Variável B-Diurno (São Bernardo)	вс&н	D	0,289	3,055		0 0	M	0	0	0	87	ВІ	CR	simples	90	72	144	-54	0	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0402-15	NBBCN0402-15SB	Funções de Uma Variável B-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,274	3,346		0	N	0	0	0	84	ВІ	CR	simples	90	73	186	-96	6	90
ENGENHARIA BIOMÉDICA	ESTB022-17	DAESTB022-17SB	Fundamentos de Eletrônica Analógica e Digital A- Diurno (São Bernardo)	вс&т	N	1	1,947	O-BIO	ſ	M	20	10	10	10	CFE	СР	simples	30	0	31	-1	1	0
ENGENHARIA BIOMÉDICA	ESTB022-17	NAESTB022-17SB	Fundamentos de Eletrônica Analógica e Digital A- Noturno (São Bernardo)	BIO	N	0,56	1,638	O-BIO	I	N	39	33	6	-9	CFE	СР	simples	30	0	54	-24	24	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA013-17	NA1ESTA013-17SA	Fundamentos de Robótica A1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,247	1,092	O-IAR	ı	N	7	4	3	13	CFE	СР	simples	20	0	22	-2	0	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA013-17	NA2ESTA013-17SA	Fundamentos de Robótica A2-Noturno (Santo André)	вс&т	D	1	2,363	O-IAR	ا	N	11	9	2	9	CFE	СР	simples	20	0	21	-1	0	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0404-15	DA1BCN0404-15SA	Geometria Analítica A1-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0	0							95	ВІ	CR	simples	100	94	134	-34	0	34
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0404-15	DA1BCN0404-15SB	Geometria Analítica A1-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,137	1,178		1 0	M	0	0	0	88	ВІ	CR	simples	90	72	98	-8	0	8
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0404-15	NA1BCN0404-15SA	Geometria Analítica A1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,516	1,962		0	N	0	0	0	103	ВІ	CR	CONJUNTO	106	95	127	-21	21	60
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0404-15	DA2BCN0404-15SA	Geometria Analítica A2-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,468	1,982		1 0	M	0	0	0	99	ВІ	CR	simples	100	94	117	-17	0	17
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0404-15	NA2BCN0404-15SB	Geometria Analítica A2-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	0,174	0,467		0	N	0	0	0	88	ВІ	CR	simples	90	73	92	-2	0	2
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0404-15	DA3BCN0404-15SA	Geometria Analítica A3-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,153	1,743		1 0	M	0	0	0	97	ВІ	CR	simples	100	93	117	-17	0	17

CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA	PERÍODO ANÁLISE	ALUNO CFE	MESMO TURNO CFE	outro turno	saldo X alunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0404-15	NA3BCN0404-15SA	Geometria Analítica A3-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,563	1,257		0 N	0	0	0	93	ВІ	CR	CONJUNTO	103	94	163	-60	21	60
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0404-15	DB1BCN0404-15SA	Geometria Analítica B1-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,184	1,906		0 M	0	0	0	99	ВІ	CR	CONJUNTO	100	93	119	-19	7	17
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0404-15	NB1BCN0404-15SA	Geometria Analítica B1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,658	1,886		0 N	0	0	0	99	ВІ	CR	simples	100	94	115	-15	0	15
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0404-15	DB2BCN0404-15SA	Geometria Analítica B2-Diurno (Santo André)	BC&T	D	0,126	0,63		0 M	0	0	0	97	ВІ	CR	CONJUNTO	100	93	105	-5	7	17
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCN0404-15	NB3BCN0404-15SA	Geometria Analítica B3-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,263	1,55		0 N	0	0	0	97	ВІ	CR	simples	100	94	102	-2	0	2
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG009-17	NAESTG009-17SB	Gestão de Operações A-Noturno (São Bernardo)	BC&T	N	1	1,582	O-GESTAO	N	22	6	16	56	CFE	СР	simples	80	0	236	-156	156	0
BACHARELADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS	ESHR008-13	DAESHR008-13SB	Globalização e os Processos de Integração Regional A-Diurno (São Bernardo)	вс&н	N	0,826	1,978	OL-BCE; O-BRI	М	1	1	0	59	CFE	СР	simples	60	0	65	-5	5	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESTU007-17	NAESTU007-17SA	Habitação e Assentamentos Humanos A-Noturno (Santo André)	АМВ	N	0,627	1,257	O-AMB; OL-BPT	N	51	36	15	-21	CFE	СР	simples	30	0	68	-38	0	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESTU029-17	NAESTU029-17SA	Hidráulica de Condutos Livres A-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,874	1,419	O-AMB	N	49	30	19	12	CFE	СР	simples	63	0	103	-40	40	0
BACHARELADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS	ESHR026-14	NAESHR026-14SB	História do Terceiro Mundo A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,421	1,589	O-BRI	N	9	7	2	78	CFE	СР	simples	90	0	138	-48	48	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ESHC020-17	NAESHC020-17SB	História Econômica Geral A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,253	3,308	O-BCE	N	9	4	5	79	CFE	СР	simples	90	0	127	-37	37	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG010-17	DAESTG010-17SB	Inovação Tecnológica A-Diurno (São Bernardo)	BC&T	D	0,595	3,755	O-GESTAO	V	16	16	0	49	CFE	СР	simples	65	0	96	-31	31	0
ENGENHARIA DE ENERGIA	ESTE019-17	NAESTE019-17SA	Instalações Elétricas I A-Noturno (Santo André)	ENERG	N	0,547	1,847	O-ENER; OL-GESTAO; OL-IAR	N	45	31	14	-16	CFE	СР	simples	30	0	68	-38	38	0
ENGENHARIAS	ESTO004-17	NA1ESTO004-17SB	Instrumentação e Controle A1-Noturno (São Bernardo)	BC&T	N	0,847	2,211	OL-AMB; OL-AERO; OL-BIO; OL-ENEF O-GESTAO; OL-INF; OL-IAR; O-EMAT	R; N	15	12	3	13	CFE	СР	simples	30	0	54	-24	24	0
ENGENHARIAS	ESTO004-17	NA2ESTO004-17SB	Instrumentação e Controle A2-Noturno (São Bernardo)	BC&T	N	0,753	3,116	OL-AMB; OL-AERO; OL-BIO; OL-ENEF O-GESTAO; OL-INF; OL-IAR; O-EMAT	R; N	10	6	4	19	CFE	СР	simples	30	0	53	-23	23	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCTA014-15	NA1MCTA014-15SA	Inteligência Artificial A1-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,453	1,391	O-BCC; OL-BNC	N	30	22	8	40	CFE	СР	simples	72	0	88	-16	0	16
ENGENHARIA AEROESPACIAL	ESTS003-17	NAESTS003-17SA	Introdução à Astronáutica A-noturno (Santo André) MINISTRADA EM INGLÊS	- BC&T	D	0,174	1,34	O-AERO	N	5	3	2	42	CFE	СР	simples	48	0	52	-4	4	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHO1101-15	NABHO1101-15SB	Introdução à Economia A-Noturno (São Bernardo)	BC&T	D	0,305	1,356	OL-BQUIM	N	0	0	0	117	ВІ	CR	simples	120	110	155	-35	35	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHO1101-15	DBBHO1101-15SB	Introdução à Economia B-Diurno (São Bernardo)	BC&T	N	0,437	2,049	OL-BQUIM	M	0	0	0	88	ВІ	CR	simples	90	80	93	-3	3	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHO1101-15	NBBHO1101-15SB	Introdução à Economia B-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0	0						85	ВІ	CR	simples	90	80	147	-57	57	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BIN0406-15	NABIN0406-15SA	Introdução à Probabilidade e à Estatística A- Noturno (Santo André)	вс&т	D	0,153	1,689		N	0	0	0	87	ВІ	СР	simples	90	0	94	-4	4	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BIN0406-15	NBBIN0406-15SA	Introdução à Probabilidade e à Estatística B- Noturno (Santo André)	BC&T	D	0,321	2,329		N	0	0	0	89	ВІ	СР	simples	90	0	102	-12	12	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCZA032-17	NA1MCZA032-17SA	Introdução à Programação de Jogos A1-Noturno (Santo André)	ВСС	М	0,594	2,842	ol-BCC	N	30	19	11	-2	CFE	СР	simples	30	0	62	-32	32	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCZA032-17	NA2MCZA032-17SA	Introdução à Programação de Jogos A2-Noturno (Santo André)	вс&т	D	0,468	2,221	ol-BCC	N	8	6	2	40	CFE	СР	simples	48	0	49	-1	1	0
BACHARELADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS	ESHR011-13	DAESHR011-13SB	Introdução ao Estudo do Direito A-Diurno (São Bernardo)	вс&н	N	0,989	2,561	O-BRI	М	5	5	0	84	CFE	СР	simples	90	0	101	-11	11	0
BACHARELADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS	ESHR011-13	NAESHR011-13SB	Introdução ao Estudo do Direito A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,274	3,692	O-BRI	N	6	5	1	53	CFE	СР	simples	62	0	109	-47	47	0

CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA	PERÍODO ANÁLISE	ALUNO CFE	MESMO TURNO CFE	outro turno	saldo X alunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA023-17	NAESTA023-17SA	Introdução aos Processos de Fabricação A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	1	1,617	O-IAR	N	29	18	11	1	CFE	СР	simples	31	0	46	-15	15	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA023-17	NBESTA023-17SA	Introdução aos Processos de Fabricação B-Noturno (Santo André)	IAR	М	0,573	2,163	O-IAR	N	33	20	13	-2	CFE	СР	simples	31	0	60	-29	29	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG017-17	DAESTG017-17SB	Introdução aos Processos de Fabricação Metal - Mecânico A-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,895	1,484	O-GESTAO	V	25	25	0	55	CFE	СР	simples	80	0	126	-46	46	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	ВНО0001-15	DABHO0001-15SB	Introdução às Humanidades e Ciências Sociais A- Diurno (São Bernardo)	вс&н	D	0	0		0 M	0	0	0	115	ВІ	CR	simples	120	110	126	-6	6	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	вно0001-15	NABHO0001-15SB	Introdução às Humanidades e Ciências Sociais A- Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,247	1,065		0 N	0	0	0	119	ВІ	CR	simples	120	110	127	-7	7	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	вно0001-15	NBBHO0001-15SB	Introdução às Humanidades e Ciências Sociais B- Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	0,289	1,886		0 N	0	0	0	85	ВІ	CR	simples	90	80	124	-34	34	0
ENGENHARIA DE ENERGIA	ESTE027-17	NAESTE027-17SA	Laboratório de Calor e Fluidos A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,805	1,107	O-ENER	N	27	20	7	3	CFE	СР	simples	30	0	32	-2	2	0
ENGENHARIA DE ENERGIA	ESTA017-17	DAESTA017-17SA	Laboratório de Máquinas Elétricas A-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,916	1,971	O-ENER; O-IAR	М	26	17	9	4	CFE	СР	simples	30	0	35	-5	0	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA017-17	NAESTA017-17SA	Laboratório de Máquinas Elétricas A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,563	3,178	O-ENER; O-IAR	N	24	16	8	7	CFE	СР	simples	31	0	37	-6	0	0
ENGENHARIA BIOMÉDICA	ESTB010-17	DAESTB010-17SB	Legislação Relacionada à Saúde A-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,579	3,382	O-BIO	M	20	7	13	19	CFE	СР	simples	40	0	58	-18	0	0
ENGENHARIA BIOMÉDICA	ESTB010-17	NAESTB010-17SB	Legislação Relacionada à Saúde A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	0,468	2,459	O-BIO	N	17	14	3	22	CFE	СР	simples	40	0	58	-18	18	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	NHI2049-13	DANHI2049-13SA	Lógica Básica A-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,279	2,774	O-BCC; OL-BMAT; OL-BNC; OL-BCE; C BFIL; O-LFIL	)- M	9	7	2	59	CFE	СР	simples	70	0	109	-39	39	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	NHI2049-13	NANHI2049-13SA	Lógica Básica A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,616	2,04	O-BCC; OL-BMAT; OL-BNC; OL-BCE; C BFIL; O-LFIL	)- N	39	23	16	29	CFE	СР	simples	70	0	142	-72	0	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ESHC031-17	NAESHC031-17SB	Macroeconomia Pós-Keynesiana A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,689	2,252	O-BCE	N	23	16	7	66	CFE	СР	simples	90	0	155	-65	65	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA016-17	NAESTA016-17SA	Máquinas Elétricas A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,937	2,519	O-ENER; O-IAR	N	66	49	17	3	CFE	СР	simples	70	0	87	-17	17	0
ENGENHARIAS	ESTO006-17	DA1ESTO006-17SA	Materiais e Suas Propriedades A1-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,237	1,839	OL-LFIS; O-AMB; O-AERO; O-BIO; O- ENER; O-GESTAO;O-INF; O-IAR; O- EMAT	М	0	0	0	59	CFE	СР	simples	60	0	76	-16	16	0
ENGENHARIAS	ESTO006-17	NA1ESTO006-17SA	Materiais e Suas Propriedades A1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,416	3,12	OL-LFIS; O-AMB; O-AERO; O-BIO; O- ENER; O-GESTAO;O-INF; O-IAR; O- EMAT	N	6	3	3	52	CFE	СР	simples	60	0	106	-46	46	0
ENGENHARIAS	ESTO006-17	NA2ESTO006-17SA	Materiais e Suas Propriedades A2-Noturno (Santo André)	вс&т	D	0,926	2,042	OL-LFIS; O-AMB; O-AERO; O-BIO; O- ENER; O-GESTAO;O-INF; O-IAR; O- EMAT	N	2	1	1	55	CFE	СР	simples	60	0	82	-22	22	0
ENGENHARIAS	ESTO008-17	NA1ESTO008-17SA	Mecânica dos Sólidos I A1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	1	2,521	O-AMB; O-AERO; O-BIO; O-ENER; O- GESTAO;O-INF; O-IAR; O-EMAT	N	51	32	19	3	CFE	СР	simples	60	0	178	-118	117	1
ENGENHARIAS	ESTO008-17	DA2ESTO008-17SA	Mecânica dos Sólidos I A2-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,526	2,152	O-AMB; O-AERO; O-BIO; O-ENER; O- GESTAO;O-INF; O-IAR; O-EMAT	M	9	7	2	51	CFE	СР	simples	60	0	89	-29	0	29
BACHARELADO EM FÍSICA	NHT3072-15	NANHT3072-15SA	Mecânica Quântica I A-Noturno (Santo André)	вс&т	D	1	2,887	O-BFIS	N	12	7	5	18	CFE	СР	simples	30	0	43	-13	13	0
ENGENHARIAS	ESTO017-17	DBESTO017-17SA	Métodos Experimentais em Engenharia B-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,258	2,755	O-AMB; OL-AERO; O-BIO; OL-ENER; O GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	OL- M	2	1	1	27	CFE	СР	simples	30	0	39	-9	9	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ESHC026-17	NAESHC026-17SB	Microeconomia II A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,463	2,625	OL-GESTAO; O-BCE	N	4	3	1	86	CFE	СР	simples	90	0	98	-8	8	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESZG040-17	DAESZG040-17SB	Modelos de Decisão Multicritério A-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,905	2,179	OL-GESTAO	М	18	15	3	14	CFE	СР	simples	32	0	100	-68	68	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCM0504-15	NA1BCM0504-15SA	Natureza da Informação A1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0	0						97	ВІ	CR	simples	100	95	120	-20	0	20
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCM0504-15	NA2BCM0504-15SA	Natureza da Informação A2-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,095	0,403		0 N	0	0	0	96	ВІ	CR	simples	100	94	106	-6	0	6

CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA	PERÍODO ANÁLISE	ALUNO CFE	MESMO TURNO CFE	outro turno	saldo X alunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCM0504-15	DA3BCM0504-15SA	Natureza da Informação A3-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,195	1,918		0 M	0	0	0	98	ВІ	CR	simples	100	93	110	-10	1	9
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCM0504-15	NB1BCM0504-15SA	Natureza da Informação B1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,163	2,047		0 N	0	0	0	98	ВІ	CR	simples	100	94	127	-27	0	27
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCM0504-15	NB2BCM0504-15SA	Natureza da Informação B2-Noturno (Santo André)	вс&т	D	0,337	1,918		0 N	0	0	0	100	ВІ	CR	simples	100	94	101	-1	0	1
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCM0504-15	DB3BCM0504-15SA	Natureza da Informação B3-Diurno (Santo André)	вс&т	N	0,768	2,04		0 M	0	0	0	100	ВІ	CR	simples	100	93	103	-3	0	3
ENGENHARIA AEROESPACIAL	ESZS008-17	NAESZS008-17SB	Navegação Inercial e GPS A-Noturno (São Bernardo)	AERO	М	0,627	1,992	OL-AERO	N	31	26	5	-1	CFE	СР	simples	30	0	35	-5	5	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESZG021-17	NAESZG021-17SB	Negociação e Solução de Conflitos Organizacionais A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	1	1,745	OL-GESTAO	N	45	26	19	20	CFE	СР	simples	65	0	138	-73	73	0
BACHARELADO EM NEUROCIÊNCIA	MCZC016-15	NAMCZC016-15SB	Neurociência da Cognição Musical A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	D	0,811	3,656		N	0	0	0	59	CFE	СР	simples	60	0	68	-8	8	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG023-17	NAESTG023-17SB	Organização do Trabalho A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	0,816	2,613	OL-BQUIM; O-GESTAO; OL-BCE; OL- BPP	- N	16	6	10	47	CFE	СР	simples	65	0	198	-133	133	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHP0202-15	DABHP0202-15SB	Pensamento Crítico A-Diurno (São Bernardo)	вс&н	D	0,511	1,725		М	0	0	0	112	ВІ	CR	simples	120	110	127	-7	7	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHP0202-15	DBBHP0202-15SB	Pensamento Crítico B-Diurno (São Bernardo)	вс&н	D	0,289	1,741		М	0	0	0	88	ВІ	CR	simples	90	80	95	-5	5	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHP0202-15	NBBHP0202-15SB	Pensamento Crítico B-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0	0						86	ВІ	CR	simples	90	80	122	-32	32	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG014-17	NAESTG014-17SB	Planejamento e Controle da Produção A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	1	1,664	O-GESTAO	N	23	15	8	40	CFE	СР	simples	65	0	133	-68	68	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESZG011-17	DAESZG011-17SB	Planejamento Estratégico em Gestão de Projetos A- Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	1	2,38	OL-GESTAO	V	55	55	0	9	CFE	СР	simples	65	0	181	-116	116	0
LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	NHT5013-15	NA1NHT5013-15SA	Práticas de Ensino de Ciências e Matemática no Ensino Fundamental A1-Noturno (Santo André)	вс&т	D	0,463	0,776	O-LCB; O-LFIS; O-LMAT; O-LQUIM	N	11	7	4	19	CFE	СР	simples	30	0	35	-5	0	5
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHS0001-15	DABHS0001-15SB	Práticas em Ciências e Humanidades A-Diurno (São Bernardo)	вс&н	D	0,405	1,8		V	0	0	0	43	ВІ	СР	simples	45	0	62	-17	17	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHS0001-15	NABHS0001-15SB	Práticas em Ciências e Humanidades A-Noturno (São Bernardo)	вс&н	N	0,368	0,947		N	0	0	0	45	ВІ	СР	simples	45	0	100	-55	55	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHS0001-15	DBBHS0001-15SB	Práticas em Ciências e Humanidades B-Diurno (São Bernardo)	вс&н	D	0,574	3,514		N	0	0	0	45	ВІ	СР	simples	45	0	60	-15	15	0
ENGENHARIAS	ESTO012-17	DAESTO012-17SB	Princípios de Administração A-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,505	2,57	O-AMB; O-AERO; O-BIO; O-ENER; O GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	)- M	25	15	10	63	CFE	СР	simples	90	0	163	-73	73	0
ENGENHARIAS	ESTO012-17	NAESTO012-17SB	Princípios de Administração A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	1	3,578	O-AMB; O-AERO; O-BIO; O-ENER; O GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	)- N	86	58	28	1	CFE	СР	simples	90	0	262	-172	172	0
ENGENHARIAS	ESTO012-17	DBESTO012-17SB	Princípios de Administração B-Diurno (São Bernardo)	вс&т	N	0,821	1,83	O-AMB; O-AERO; O-BIO; O-ENER; O GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	)- M	15	9	6	72	CFE	СР	simples	90	0	143	-53	53	0
ENGENHARIAS	ESTO012-17	NBESTO012-17SB	Princípios de Administração B-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	0,784	2,011	O-AMB; O-AERO; O-BIO; O-ENER; O GESTAO; O-INF; O-IAR; O-EMAT	)- N	53	37	16	34	CFE	СР	simples	90	0	236	-146	146	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESZA005-17	NAESZA005-17SA	Processadores Digitais em Controle e Automação A- Noturno (Santo André)	IAR	N	0,78	1,905	OL-IAR	N	65	49	16	-34	CFE	СР	simples	31	0	71	-40	40	0
ENGENHARIA DE MATERIAIS	ESZM037-17	NAESZM037-17SA	Processamento de Polímeros A-Noturno (Santo André)	EMAT	N	0,76	1,673	OL-EMAT	N	72	48	24	-42	CFE	СР	simples	30	0	83	-53	53	0
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO	ESZI043-17	NAESZI043-17SA	Programação Baseada em Componentes para Jogos A-Noturno (Santo André)	вс&т	D	0,584	3,261	OL-INF	N	8	4	4	26	CFE	СР	simples	35	0	39	-4	4	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCTA028-15	DA1MCTA028-15SA	Programação Estruturada A1-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,279	3,264	O-BCC; OL-BMAT; O-INF	М	3	2	1	36	CFE	СР	simples	40	0	70	-30	30	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCTA028-15	NA1MCTA028-15SA	Programação Estruturada A1-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,484	3,446	O-BCC; OL-BMAT; O-INF	N	14	9	5	22	CFE	СР	CONJUNTO	40	0	93	-53	18	78

CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA	PERÍODO ANÁLISE	ALUNO CFE	MESMO TURNO CFE	outro turno	saldo X alunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCTA028-15	DA2MCTA028-15SA	Programação Estruturada A2-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,184	1,358	O-BCC; OL-BMAT; O-INF	М	2	2	0	28	CFE	СР	simples	30	0	44	-14	14	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCTA028-15	NA2MCTA028-15SA	Programação Estruturada A2-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,868	1,784	O-BCC; OL-BMAT; O-INF	N	22	16	6	8	CFE	СР	CONJUNTO	30	0	73	-43	18	78
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO	MCTA028-15	DB1MCTA028-15SA	Programação Estruturada B1-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,495	2,265	O-BCC; OL-BMAT; O-INF	M	6	5	1	24	CFE	СР	simples	30	0	51	-21	0	0
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO	MCTA028-15	NB1MCTA028-15SA	Programação Estruturada B1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,884	2,57	O-BCC; OL-BMAT; O-INF	N	22	17	5	4	CFE	СР	CONJUNTO	30	0	86	-56	0	0
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO	MCTA028-15	DB2MCTA028-15SA	Programação Estruturada B2-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,221	1,776	O-BCC; OL-BMAT; O-INF	M	2	0	2	28	CFE	СР	simples	30	0	44	-14	0	0
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO	MCTA028-15	NB2MCTA028-15SA	Programação Estruturada B2-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,647	1,723	O-BCC; OL-BMAT; O-INF	N	8	4	4	22	CFE	СР	CONJUNTO	30	0	83	-53	0	0
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO	MCTA028-15	DC1MCTA028-15SA	Programação Estruturada C1-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,732	2,345	O-BCC; OL-BMAT; O-INF	N	3	2	1	25	CFE	СР	simples	30	0	53	-23	0	0
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO	MCTA028-15	DC2MCTA028-15SA	Programação Estruturada C2-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,726	1,166	O-BCC; OL-BMAT; O-INF	N	9	7	2	20	CFE	СР	simples	30	0	51	-21	0	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCZA034-17	NA1MCZA034-17SA	Programação Segura A1-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,368	1,579	ol-BCC	N	17	12	5	23	CFE	СР	simples	40	0	41	-1	0	1
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA019-17	NAESTA019-17SA	Projeto Assistido por Computador A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,468	2,225	O-IAR	N	4	0	4	23	CFE	СР	simples	30	0	64	-34	0	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA019-17	DBESTA019-17SA	Projeto Assistido por Computador B-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,337	1,798	O-IAR	M	0	0	0	27	CFE	СР	simples	30	0	48	-18	18	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA019-17	NBESTA019-17SA	Projeto Assistido por Computador B-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,674	2,216	O-IAR	N	13	7	6	16	CFE	СР	simples	30	0	67	-37	0	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCS0002-15	DA2BCS0002-15SA	Projeto Dirigido A2-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,179	1,735		0 M	0	0	0	43	ВІ	СР	simples	45	0	47	-2	0	2
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCS0002-15	DABCS0002-15SB	Projeto Dirigido A-Diurno (São Bernardo)	вс&т	N	0,847	1,739		0 M	0	0	0	44	ВІ	СР	simples	45	0	58	-13	13	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA	BCS0002-15	NB2BCS0002-15SA	Projeto Dirigido B2-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,563	1,154		0 N	0	0	0	40	ВІ	СР	simples	45	0	94	-49	16	33
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG025-17	NAESTG025-17SB	Propriedade Intelectual A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	1	1,922	O-GESTAO; OL-BCE	N	36	23	13	27	CFE	СР	simples	65	0	163	-98	98	0
ENGENHARIA DE MATERIAIS	ESTM010-17	DAESTM010-17SA	Propriedades Mecânicas e Térmicas A-Diurno (Santo André)	вс&т	N	0,784	2,296	OL-BIO; O-EMAT	М	20	16	4	14	CFE	СР	simples	34	0	38	-4	4	0
ENGENHARIA DE MATERIAIS	ESTM010-17	NAESTM010-17SA	Propriedades Mecânicas e Térmicas A-Noturno (Santo André)	EMAT	М	0,563	1,663	OL-BIO; O-EMAT	N	37	28	9	0	CFE	СР	simples	37	0	50	-13	13	0
ENGENHARIA DE MATERIAIS	ESTM010-17	DBESTM010-17SA	Propriedades Mecânicas e Térmicas B-Diurno (Santo André)	EMAT	М	0,573	2,432	OL-BIO; O-EMAT	N	34	24	10	0	CFE	СР	simples	34	0	47	-13	13	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESZG035-17	NAESZG035-17SB	Qualidade em Serviços A-Noturno (São Bernardo)	GESTAO	М	0,743	3,081	OL-GESTAO	N	68	29	39	-6	CFE	СР	simples	65	0	197	-132	132	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG016-17	DAESTG016-17SB	Qualidade em Sistemas A-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,689	2,189	O-GESTAO	M	15	12	3	49	CFE	СР	simples	65	0	106	-41	41	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG016-17	NAESTG016-17SB	Qualidade em Sistemas A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	1	1,953	O-GESTAO	N	29	15	14	35	CFE	СР	simples	65	0	120	-55	55	0
BACHARELADO EM QUÍMICA	NHT4051-15	NANHT4051-15SA	Química Analítica Clássica I A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,416	2,326	O-BQUIM; O-LQUIM	N	9	8	1	23	CFE	СР	simples	33	0	39	-6	6	0
ENGENHARIA DE MATERIAIS	ESTM016-17	DAESTM016-17SA	Química Inorgânica de Materiais A-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,574	2,939	O-EMAT	V	8	8	0	21	CFE	СР	simples	30	0	57	-27	27	0
BACHARELADO EM QUÍMICA	NHT4041-15	NANHT4041-15SA	Química Orgânica Experimental A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,537	1,771	O-BQUIM; O-LQUIM	N	13	6	7	18	CFE	СР	simples	33	0	54	-21	0	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESTU032-17	DAESTU032-17SA	Representação Gráfica de Projetos Ambientais e Urbanos A-Diurno (Santo André)	AMB	М	0,563	3,314	O-AMB	М	38	32	6	-10	CFE	СР	simples	30	0	74	-44	44	0

CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA	PERÍODO ANÁLISE	ALUNO CFE	MESMO TURNO CFE	outro turno	saldo X alunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESTU032-17	NAESTU032-17SA	Representação Gráfica de Projetos Ambientais e Urbanos A-Noturno (Santo André)	AMB	N	0,753	2,498	O-AMB	N	101	68	33	-72	CFE	СР	simples	30	0	142	-112	112	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESZU036-17	NAESZU036-17SA	Saúde, Determinantes Socioambientais e Equidade A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,779	2,155	OL-AMB	N	44	30	14	15	CFE	СР	simples	60	0	89	-29	29	0
ENGENHARIA DE ENERGIA	ESZE044-17	NAESZE044-17SA	Segurança de Instalações Nucleares A-Noturno (Santo André)	вс&т	D	0,868	3,164	OL-ENER	N	35	25	10	8	CFE	СР	simples	43	0	43	0	0	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA010-17	DBESTA010-17SA	Sensores e Transdutores B-Diurno (Santo André)	IAR	М	0,783	3,055	O-IAR	N	46	20	26	-16	CFE	СР	simples	30	0	56	-26	26	0
ENGENHARIA DE MATERIAIS	ESZM016-17	NAESZM016-17SA	Síntese de Polímeros A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,621	3,153	OL-EMAT	N	27	19	8	3	CFE	СР	simples	30	0	40	-10	10	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG021-17	NAESTG021-17SB	Sistemas CAD/CAE A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	1	2,108	O-GESTAO	N	29	12	17	3	CFE	СР	simples	33	0	90	-57	57	0
ENGENHARIA AEROESPACIAL	ESTA014-17	DAESTA014-17SB	Sistemas CAD/CAM A-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,437	1,629	OL-AERO; O-IAR	М	15	9	6	14	CFE	СР	simples	30	0	41	-11	11	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG022-17	NAESTG022-17SB	Sistemas CAM A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	1	2,028	O-GESTAO	N	29	13	16	1	CFE	СР	simples	30	0	69	-39	39	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA008-17	DA1ESTA008-17SA	Sistemas de Controle II A1-Diurno (Santo André)	BC&T	D	1	1,978	O-AERO; O-IAR	М	28	21	7	3	CFE	СР	simples	31	0	40	-9	9	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA008-17	NA1ESTA008-17SA	Sistemas de Controle II A1-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,853	2,538	O-AERO; O-IAR	N	25	16	9	6	CFE	СР	simples	31	0	36	-5	5	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA008-17	DA2ESTA008-17SA	Sistemas de Controle II A2-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,747	1,351	O-AERO; O-IAR	М	22	9	13	9	CFE	СР	simples	31	0	33	-2	2	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTA008-17	NA2ESTA008-17SA	Sistemas de Controle II A2-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,816	2,472	O-AERO; O-IAR	N	29	23	6	2	CFE	СР	simples	31	0	33	-2	2	0
ENGENHARIA AEROESPACIAL	ESTA008-17	NAESTA008-17SB	Sistemas de Controle II A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	N	0,747	3,352	O-AERO; O-IAR	N	38	36	2	4	CFE	СР	simples	42	0	47	-5	5	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESTU037-17	NAESTU037-17SA	Sistemas de Tratamento de Água A-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,826	1,909	OL-BCB; OL-BQUIM; O-AMB	N	48	25	23	14	CFE	СР	simples	63	0	85	-22	22	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG020-17	DA1ESTG020-17SB	Sistemas e Processos de Produção A1-Diurno (São Bernardo)	GESTAO	М	0,613	3,424	O-GESTAO	М	38	29	9	-9	CFE	СР	simples	30	0	65	-35	0	0
ENGENHARIA DE GESTÃO	ESTG020-17	DA2ESTG020-17SB	Sistemas e Processos de Produção A2-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,553	2,404	O-GESTAO	М	10	8	2	20	CFE	СР	simples	30	0	52	-22	0	0
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO	ESZI014-17	DAESZI014-17SA	Sistemas Inteligentes A-Diurno (Santo André)	BC&T	N	0,258	2,283	OL-BCC; OL-INF	N	17	9	8	13	CFE	СР	simples	30	0	46	-16	0	16
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESTI013-17	NBESTI013-17SA	Sistemas Microprocessados B-Noturno (Santo André)	IAR	N	0,543	2,065	OL-BIO; O-INF; O-IAR	N	40	31	9	-10	CFE	СР	simples	31	0	63	-32	32	0
ENGENHARIA AEROESPACIAL	ESTS010-17	NAESTS010-17SB	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto A-Noturno (São Bernardo)	GESTAO	М	0,85	1,739	O-AERO; OL-GESTAO	N	58	41	17	-16	CFE	СР	simples	42	0	70	-28	28	0
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	ESZA006-17	NAESZA006-17SA	Teoria de Controle Ótimo A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,568	2,102	OL-AERO; OL-IAR	N	42	29	13	21	CFE	СР	simples	63	0	76	-13	13	0
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	MCTA027-17	NA1MCTA027-17SA	Teoria dos Grafos A1-Noturno (Santo André)	BC&T	N	0,616	3,297	O-BCC; OL-BMAT; OL-LMAT	N	33	19	14	18	CFE	СР	simples	52	0	74	-22	12	0
BACHARELADO EM CIÊNCIAS E HUMANIDADES	BHQ0301-15	DABHQ0301-15SB	Território e Sociedade A-Diurno (São Bernardo)	вс&т	D	0,216	2,229	OL-AMB	N	0	0	0	90	ВІ	СР	simples	90	0	96	-6	6	0
ENGENHARIA DE MATERIAIS	ESTM003-17	NA1ESTM003-17SA	Tópicos Computacionais em Materiais A1-Noturno (Santo André)	EMAT	N	0,607	2,69	O-EMAT	N	55	43	12	-23	CFE	СР	simples	32	0	67	-35	18	17
ENGENHARIA DE MATERIAIS	ESTM003-17	DAESTM003-17SA	Tópicos Computacionais em Materiais A-Diurno (Santo André)	вс&т	D	0,721	2,253	O-EMAT	М	19	19	0	11	CFE	СР	simples	30	0	42	-12	12	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESTU020-17	NAESTU020-17SA	Transferência de Massa A-Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,711	2,212	O-AMB; OL-ENER	N	50	28	22	12	CFE	СР	simples	63	0	67	-4	4	0
ENGENHARIA AEROESPACIAL	ESTI003-17	NA1ESTI003-17SB	Transformadas em Sinais e Sistemas Lineares A1- Noturno (São Bernardo)	вс&т	D	0,726	2,119	O-AERO; OL-BIO; O-INF; O-IAR	N	27	17	10	36	CFE	СР	simples	65	0	71	-6	6	0

CURSO RESPONSAVEL PELA OFERTA	COD. DISC.	COD. TURMA	TURMA	curso corte	turno corte	CP corte	CR corte	CATEGORIA	PERÍODO ANÁLISE	ALUNO CFE	MESMO TURNO CFE	outro turno	saldo X alunos em curso + PCD + DEAT+ Mob	BI/CFE	ÍNDICE ANÁLISE	TIPO ANÁLISE	VAGAS	VAGAS INGRESSA NTES	SOLICITAÇ ÕES	SALDO	CORTES	TRANSFER ÊNCIA
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO	ESTI003-17	$N\Delta I = NIIII = IIIII$	Transformadas em Sinais e Sistemas Lineares A2- Noturno (Santo André)	вс&т	N	0,779	1,439	O-AERO; OL-BIO; O-INF; O-IAR	N	44	36	8	14	CFE	СР	simples	60	0	107	-47	0	0
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA	ESZU020-17	NAESZU020-17SA	Transportes, Uso e Ocupação do Solo A-Noturno (Santo André)	вс&т	D	0,626	1,519	OL-AMB	N	19	14	5	10	CFE	СР	simples	30	0	31	-1	0	0
ENGENHARIA AEROESPACIAL	ESTS008-17	NAESTS008-17SB	Vibrações A-Noturno (São Bernardo)	вс&т	D	0,911	2,033	O-AERO; OL-GESTAO	N	81	60	21	7	CFE	СР	simples	90	0	96	-6	6	0