Colegiado - 113 - Química

Período Letivo: 2023-1 da época Normal

Disciplina	Turma	Vagas Ofe	Vagas Pre	Vagas Ofe Cal	Vagas Pre Cal	Pedidos	Primeiro Alocado	Último Alocado	Etapa
ADM001	010000	2	2	0	0	7	77	79	<u></u>
ADM001 ADM001	020000	10	10	0	0	18	5	326	1
ARQ011	070700	2	2	0	0	2	106	387	1
ARQ011 ARQ011	090900	2	1	0	0	4	190	190	1
BIOD49	010100	1		0	0	1	4	4	
			1						1
DIR034	050000	5	5	0	0	9	68	236	1
DIR175	040400	4	4	0	0	10	24	204	1
ECOB40	110000	5	1	0	0	3	482	482	1
ECOB40	120000	15	1	0	0	1	397	397	1
ECOB40	160000	10	5	0	0	7	24	387	1
ECOB40	200000	2	1	0	0	2	36	36	1
EDC142	010101	2	2	0	0	3	62	476	1
EDC267	010100	5	1	0	0	2	400	400	1
EDC283	030300	2	2	0	0	4	142	209	1
EDC286	010100	4	2	0	0	2	256	450	1
EDC286	020200	4	2	0	0	2	122	173	1
EDC286	030300	2	2	0	0	3	57	127	1
EDCA01	010100	8	4	0	0	7	26	427	1
EDCA01	020200	4	3	0	0	4	248	307	1
EDCA01	040400	5	5	0	0	7	6	223	1
EDCA01	090900	5	2	0	0	2	360	389	1
EDCA02	010100	7	6	0	0	7	4	427	1
EDCA02	030300	5	2	0	0	3	168	248	1
EDCA02	111100	10	8	0	0	8	42	323	1
EDCA03	010100	5	2	0	0	2	6	306	1
EDCA03	020200	5	1	0	0	1	56	56	1
EDCA03	010100	5	5	0	0	7	83	308	1
EDCA04	040400	3	2	0	0	2	76	238	
EDCA04		5		0	0	7	76 67	175	1
EDCA11	000600		5						1
	001000	9	1	0	0	2	159	159	1
EDCA12	000100	5	4	0	0	4	67	174	1
EDCA12	000400	10	2	0	0	2	42	136	1
EDCA12	000800	10	2	0	0	4	164	187	1
EDCA52	000001	15	11	0	0	12	44	147	1
EDCA53	000001	15	6	0	0	6	45	279	1
EDCK68	020200	2	2	0	0	7	71	117	1
EDCK97	020200	5	5	0	0	10	49	188	1
ENG269	020200	3	3	0	0	17	9	80	1
FCH005	010000	5	2	0	0	3	207	453	1
FISD34	010000	4	2	0	0	3	174	387	1
FISD34	030000	5	2	0	0	3	68	393	1
FISD36	030000	5	5	0	0	12	221	271	1
FISD36	100000	45	27	0	0	32	10	464	1
FISD36	140000	3	3	0	0	7	225	412	1
FISD37	010000	11	6	0	0	7	146	235	1
FISD37	040000	15	15	0	0	21	134	196	1
FISD37	080000	4	3	0	0	5	230	279	1
FISD38	030000	20	10	0	0	11	28	183	1
FISD38	040000	25	2	0	0	5	136	140	1
FISD38	050000	2	2	0	0	7	85	122	1
FISD39	000700	16	4	0	0	6	145	255	1
FISD39	000700	8	2	0	0	3	123	139	1
FISD39 FISD39	000900	6	3	0	0	3	137	169	1
FISD39 FISD39							140	140	
	001000	11	1	0	0	2			1
FISD39	001100	2	2	0	0	9	122	130	1

Colegiado - 113 - Química

Período Letivo: 2023-1 da época Normal

FISD40 000200 10 6 0 FISD40 000800 13 13 13 0 FISD40 001800 2 2 2 0 FISD42 060000 5 5 5 0 FISD42 190000 15 11 0 FISD42 260000 2 11 0 FISD42 320000 9 4 0 FISD42 330000 9 2 0 LETE46 010100 20 16 0 LETE46 020200 5 5 0 LETE46 050500 5 5 0 LETE46 111100 5 4 0 MAT236 030000 5 5 5 0 MAT236 050000 20 10 0 MAT236 060000 15 9 0 MATA01 030000 4 4 0 MATA01 070000 10 10 0 MATA01 110000 15 15 0 MATA01 120000 5 2 0 MATA01 130000 8 5 0 MATA02 020000 8 8 8 0 MATA02 040000 3 1 0 MATA02 070000 10 MATA02 070000 5 5 0 MATA02 070000 5 5 0 MATA02 070000 5 5 0 MATA02 070000 7 7 1 0 MATA02 070000 5 8 8 0 MATA02 070000 5 5 0 MATA02 070000 5 5 0 MATA02 070000 5 5 0 MATA02 070000 7 1 0 MATA02 070000 5 5 0 MATA03 070000 7 6 0 MATA03 070000 5 5 0 MATA03 070000 7 6 0 MATA03 070000 8 3 0 MATA03 070000 8 3 0 MATA03 070000 8 3 0 MATA03 070000 10 10 10 0 MATA03 070000 10 10 10 0 MATA03 070000 7 1 1 0 MATA03 070000 7 1 1 0 MATA03 070000 7 1 1 0 MATA03 070000 1 1 1 0 MATA04 070000 1 1 1 0 MATA07 070000 1 1 1 0		8 15 6 7 16 2 6 4 21 11 7 6 6 14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	139 134 177 189 229 10 19 18 11 15 6 146 77 137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227 171	235 213 187 302 407 10 312 442 369 347 330 409 280 286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 298 296 412 442 415 315 407	
FISD40 001800 2 2 2 0 0   FISD42 060000 5 5 5 0 0   FISD42 190000 15 11 0   FISD42 260000 2 1		6 7 16 2 6 4 21 11 7 6 6 14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6 6	177 189 229 10 19 18 11 15 6 146 77 137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	187 302 407 10 312 442 369 347 330 409 280 286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
FISD42 060000 5 5 0 0 FISD42 190000 15 11 0 FISD42 260000 2 1 0 FISD42 320000 9 4 0 FISD42 330000 9 2 0 LETE46 010100 20 16 0 LETE46 020200 5 5 0 LETE46 050500 5 5 0 LETE46 111100 5 4 0 MAT236 03000 5 5 5 0 MAT236 05000 20 10 0 MAT236 06000 15 9 0 MATA01 030000 4 4 0 0 MATA01 110000 15 15 0 MATA01 120000 5 2 0 MATA01 130000 8 5 0 MATA02 020000 8 8 8 0 MATA02 070000 7 1 0 MATA03 070000 7 1 0 MATA04 070000 7 1 0 MATA05 070000 7 1 0 MATA06 070000 7 1 0 MATA07 07000		7 16 2 6 4 21 11 7 6 6 14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6 6	189 229 10 19 18 11 15 6 146 77 137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	302 407 10 312 442 369 347 330 409 280 286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 298 296 412 442 445 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
FISD42 190000 15 11 0 FISD42 260000 2 1 0 FISD42 320000 9 4 0 FISD42 330000 9 2 0 LETE46 010100 20 16 0 LETE46 020200 5 5 0 LETE46 050500 5 5 0 LETE46 111100 5 4 0 MAT236 030000 5 5 0 MAT236 050000 20 10 0 MAT236 060000 15 9 0 MATA01 030000 4 4 0 MATA01 070000 10 10 0 MATA01 110000 15 15 0 MATA01 130000 8 5 0 MATA02 020000 8 8 8 0 MATA02 040000 3 1 0 MATA02 070000 7 1 0 MATA02 130000 7 6 0 MATA02 150000 5 5 0 MATA03 030000 7 6 0 MATA03 030000 7 6 0 MATA03 050000 7 7 6 0 MATA02 150000 5 5 0 MATA03 050000 7 7 6 0 MATA03 050000 8 1 0 MATA04 040000 4 1 0 MATA07 090000 1 1 0 MATA07 090000 1 1 0 MATA07 110000 2 2 0 QUI128 010100 5 4 0 QUI136 010100 15 2 0		16 2 6 4 21 11 7 6 6 14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6 6	229 10 19 18 11 15 6 146 77 137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	407 10 312 442 369 347 330 409 280 286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
FISD42 260000 2 1 0 0 FISD42 320000 9 4 0 0 FISD42 330000 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		2 6 4 21 111 7 6 6 6 14 111 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6 6	10 19 18 11 15 6 146 77 137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	10 312 442 369 347 330 409 280 286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 298 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
FISD42 320000 9 4 0 FISD42 330000 9 2 0 LETE46 010100 20 16 0 LETE46 020200 5 5 0 LETE46 050500 5 5 0 LETE46 111100 5 4 0 MAT236 030000 5 5 5 0 MAT236 050000 20 10 0 MAT236 060000 15 9 0 MATA01 030000 4 4 0 0 MATA01 070000 10 10 0 MATA01 110000 15 15 0 MATA01 120000 5 2 0 MATA01 130000 8 5 0 MATA02 020000 8 8 0 MATA02 070000 7 1 0 MATA03 03000 8 5 0 MATA03 03000 7 6 0 MATA03 03000 7 6 0 MATA03 03000 7 6 0 MATA03 03000 10 6 0 MATA03 03000 10 6 0 MATA03 03000 10 6 0 MATA03 050000 8 1 0 MATA04 040000 4 1 0 MATA04 040000 4 1 0 MATA07 090000 1 1 1 0 MATA07 110000 2 2 0 QUI128 010100 5 4 0 QUI136 010100 15 2 0 QUI136 010100 15 2 0		6 4 21 11 7 6 6 14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6 6	19 18 11 15 6 146 77 137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	312 442 369 347 330 409 280 286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 298 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
FISD42 330000 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		4 21 11 7 6 6 14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6	18 11 15 6 146 77 137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	442 369 347 330 409 280 286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
FISD42 330000 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		4 21 11 7 6 6 14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6	11 15 6 146 77 137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	369 347 330 409 280 286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
LETE46 010100 20 16 0 LETE46 020200 5 5 5 0 LETE46 050500 5 5 5 0 LETE46 111100 5 4 0 MAT236 030000 5 5 5 0 MAT236 050000 20 10 0 MAT236 060000 15 9 0 MATA01 030000 4 4 0 MATA01 070000 10 10 0 MATA01 110000 15 15 0 MATA01 120000 5 2 0 MATA01 130000 8 5 0 MATA02 020000 8 8 0 MATA02 040000 7 1 0 MATA02 070000 7 1 0 MATA02 070000 7 1 0 MATA02 070000 7 1 0 MATA03 050000 7 7 1 0 MATA03 050000 8 3 0 MATA03 050000 8 1 0 MATA03 050000 10 10 10 0 MATA04 040000 11 1 0 MATA07 090000 11 1 0 MATA07 090000 11 1 0 MATA07 110000 2 2 2 0 QUI128 010100 5 4 0 QUI136 010100 15 2 0		21 11 7 6 6 14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6	11 15 6 146 77 137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	369 347 330 409 280 286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
LETE46 020200 5 5 0 0  LETE46 050500 5 5 0 0  LETE46 111100 5 4 0 0  MAT236 030000 5 5 5 0 0  MAT236 050000 20 10 0 0  MAT236 060000 15 9 0 0  MATA01 030000 4 4 0 0  MATA01 070000 10 10 0 0  MATA01 110000 15 15 0 0  MATA01 120000 5 2 0 0  MATA01 130000 8 5 0 0  MATA01 130000 8 5 0 0  MATA02 020000 8 8 0 0  MATA02 070000 7 1 0 0  MATA02 090000 5 5 0 0  MATA02 090000 5 5 0 0  MATA03 090000 5 5 0 0  MATA04 130000 7 6 0 0  MATA03 020000 25 6 0 0  MATA03 030000 10 6 0 0  MATA03 050000 8 1 0 0  MATA04 040000 4 1 0 0  MATA04 040000 4 1 0 0  MATA07 090000 1 1 0 0  MATA07 110000 2 2 2 0 0  QUI128 010100 5 4 0  QUI136 010100 15 2 0  QUI136 010100 15 2 0  QUI136 010100 15 2 0		11 7 6 6 14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6 6	15 6 146 77 137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	347 330 409 280 286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
LETE46 050500 5 5 0 LETE46 111100 5 4 0 MAT236 030000 5 5 0 MAT236 050000 20 10 0 MAT236 060000 15 9 0 MATA01 030000 4 4 0 MATA01 070000 10 10 0 MATA01 110000 15 15 0 MATA01 120000 5 2 0 MATA01 130000 8 5 0 MATA02 020000 8 8 8 0 MATA02 040000 7 1 0 MATA02 070000 7 1 0 MATA02 070000 7 1 0 MATA02 070000 7 1 0 MATA03 03000 7 6 0 MATA03 03000 7 6 0 MATA03 03000 0 10 6 0 MATA03 03000 10 6 0 MATA03 03000 8 1 0 MATA03 050000 10 10 10 0 MATA03 050000 10 0 10 0 MATA03 050000 10 10 0 MATA03 050000 10 10 0 MATA04 040000 11 1 0 0 MATA07 090000 1 1 1 0 MATA07 090000 1 1 1 0 MATA07 110000 2 2 2 0 QUI128 010100 5 4 0 QUI136 010100 15 2 0		7 6 6 14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6 6	6 146 77 137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	330 409 280 286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 298 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
LETE46 111100 5 4 0 MAT236 030000 5 5 0 MAT236 050000 20 10 0 MAT236 060000 15 9 0 MATA01 030000 4 4 0 MATA01 070000 10 10 0 MATA01 110000 15 15 0 MATA01 120000 5 2 0 MATA01 130000 8 5 0 MATA02 020000 8 8 8 0 MATA02 040000 7 1 0 MATA02 070000 7 1 0 MATA02 070000 7 1 0 MATA02 070000 7 1 0 MATA03 050000 5 5 0 MATA03 050000 5 5 0 MATA03 050000 8 1 0 MATA03 050000 10 10 0 MATA03 050000 10 10 0 MATA03 050000 10 0 MATA03 050000 10 0 0 MATA03 050000 10 1 0 MATA03 050000 10 1 0 MATA03 050000 10 1 1 0 MATA04 060000 1 1 1 0 MATA07 090000 1 1 1 0 MATA07 110000 2 2 2 0 QUI128 010100 5 4 0 QUI136 010100 15 2 0		6 6 14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6	146 77 137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	409 280 286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 298 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
MAT236       030000       5       5       0         MAT236       050000       20       10       0         MAT236       060000       15       9       0         MATA01       030000       4       4       0         MATA01       060000       7       7       0         MATA01       170000       10       10       0         MATA01       110000       15       15       0         MATA01       120000       5       2       0         MATA01       130000       8       5       0         MATA02       020000       8       8       0         MATA02       040000       3       1       0         MATA02       040000       3       1       0         MATA02       090000       55       8       42         MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3		6 14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6 6	77 137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	280 286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 298 296 412 442 445 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
MAT236       050000       20       10       0         MAT236       060000       15       9       0         MATA01       030000       4       4       0         MATA01       060000       7       7       0         MATA01       070000       10       10       0         MATA01       110000       15       15       0         MATA01       120000       5       2       0         MATA01       130000       8       5       0         MATA02       020000       8       8       0         MATA02       040000       3       1       0         MATA02       070000       7       1       0         MATA02       090000       55       8       42         MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       060000       8       1 <td></td> <td>14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6</td> <td>137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227</td> <td>286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 296 412 442 415 315</td> <td>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</td>		14 11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6	137 227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	286 275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
MAT236       060000       15       9       0         MATA01       030000       4       4       0         MATA01       060000       7       7       0         MATA01       070000       10       10       0         MATA01       110000       15       15       0         MATA01       120000       5       2       0         MATA01       130000       8       5       0         MATA02       020000       8       8       0         MATA02       040000       3       1       0         MATA02       070000       7       1       0         MATA02       090000       55       8       42         MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA04       040000       4       1		11 7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6 6	227 258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	275 323 322 296 300 311 442 326 288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
MATA01       030000       4       4       0         MATA01       060000       7       7       0         MATA01       070000       10       10       0         MATA01       110000       15       15       0         MATA01       120000       5       2       0         MATA01       130000       8       5       0         MATA02       020000       8       8       0         MATA02       040000       3       1       0         MATA02       070000       7       1       0         MATA02       090000       55       8       42         MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       080000       3       2       0         MATA04       040000       4       1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6	258 242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	323 322 296 300 311 442 326 288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
MATA01       060000       7       7       0         MATA01       070000       10       10       0         MATA01       110000       15       15       0         MATA01       120000       5       2       0         MATA01       130000       8       5       0         MATA02       020000       8       8       0         MATA02       040000       3       1       0         MATA02       070000       7       1       0         MATA02       090000       55       8       42         MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA07       110000       2       2		12 25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6	242 1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	322 296 300 311 442 326 288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
MATA01       070000       10       10       0         MATA01       110000       15       15       0         MATA01       120000       5       2       0         MATA01       130000       8       5       0         MATA02       020000       8       8       0         MATA02       040000       3       1       0         MATA02       070000       7       1       0         MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4		25 22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6	1 10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	296 300 311 442 326 288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
MATA01       110000       15       15       0         MATA01       120000       5       2       0         MATA01       130000       8       5       0         MATA02       020000       8       8       0         MATA02       040000       3       1       0         MATA02       070000       7       1       0         MATA02       090000       55       8       42         MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       090000       1       1	0 0 0 0 0 0 0 0 0	22 6 6 15 5 6 13 14 8 10 6	10 271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	300 311 442 326 288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1 1
MATA01       120000       5       2       0         MATA01       130000       8       5       0         MATA02       020000       8       8       0         MATA02       040000       3       1       0         MATA02       070000       7       1       0         MATA02       090000       55       8       42         MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010200       15       7	0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 15 5 6 13 14 8 10 6	271 240 4 288 298 7 12 1 329 227	311 442 326 288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1 1
MATA01       130000       8       5       0         MATA02       020000       8       8       0         MATA02       040000       3       1       0         MATA02       070000       7       1       0         MATA02       090000       55       8       42         MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA07       10000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010200       15       7       0	0 0 0 0 0 0 0 0	6 15 5 6 13 14 8 10 6	240 4 288 298 7 12 1 329 227	442 326 288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1 1
MATA02       020000       8       8       0         MATA02       040000       3       1       0         MATA02       070000       7       1       0         MATA02       090000       55       8       42         MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010200       15       7       0	0 0 0 0 0 0 0	15 5 6 13 14 8 10 6	4 288 298 7 12 1 329 227	326 288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1 1
MATA02       040000       3       1       0         MATA02       070000       7       1       0         MATA02       090000       55       8       42         MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010200       15       7       0	0 0 0 0 0 0 0	5 6 13 14 8 10 6	288 298 7 12 1 329 227	288 298 296 412 442 415 315	1 1 1 1 1
MATA02       070000       7       1       0         MATA02       090000       55       8       42         MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010200       15       7       0	0 0 0 0 0 0	6 13 14 8 10 6	298 7 12 1 329 227	298 296 412 442 415 315	1 1 1 1
MATA02       090000       55       8       42         MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA03       080000       3       2       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010200       15       7       0	0 0 0 0 0 0	13 14 8 10 6 6	7 12 1 329 227	296 412 442 415 315	1 1 1 1
MATA02       100000       5       5       0         MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA03       080000       3       2       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010200       15       7       0	0 0 0 0 0	14 8 10 6 6	12 1 329 227	412 442 415 315	1 1 1
MATA02       130000       7       6       0         MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA03       080000       3       2       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010200       15       7       0	0 0 0 0	8 10 6 6	1 329 227	442 415 315	1 1
MATA02       150000       5       5       0         MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA03       080000       3       2       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010100       15       2       0         QUI136       010200       15       7       0	0 0 0	10 6 6	329 227	415 315	1
MATA03       020000       25       6       0         MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA03       080000       3       2       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010100       15       2       0         QUI136       010200       15       7       0	0 0 0	6 6	227	315	
MATA03       030000       10       6       0         MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA03       080000       3       2       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010100       15       2       0         QUI136       010200       15       7       0	0	6			1
MATA03       050000       8       3       0         MATA03       060000       8       1       0         MATA03       080000       3       2       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010100       15       2       0         QUI136       010200       15       7       0	0		171	407	
MATA03       060000       8       1       0         MATA03       080000       3       2       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010100       15       2       0         QUI136       010200       15       7       0		9		107	1
MATA03       060000       8       1       0         MATA03       080000       3       2       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010100       15       2       0         QUI136       010200       15       7       0			164	262	1
MATA03       080000       3       2       0         MATA04       040000       4       1       0         MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010100       15       2       0         QUI136       010200       15       7       0	0	1	239	239	1
MATA04       040000       4       1       0         MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010100       15       2       0         QUI136       010200       15       7       0	0	3	187	234	1
MATA04       060000       3       1       0         MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010100       15       2       0         QUI136       010200       15       7       0	0	1	149	149	1
MATA07       090000       1       1       0         MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010100       15       2       0         QUI136       010200       15       7       0	0	1	211	211	1
MATA07       110000       2       2       0         QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010100       15       2       0         QUI136       010200       15       7       0	0	4	79	79	1
QUI128       010100       5       4       0         QUI136       010100       15       2       0         QUI136       010200       15       7       0	0	6	87	140	1
QUI136 010100 15 2 0 QUI136 010200 15 7 0	0	6	9	225	1
QUI136 010200 15 7 0	0	8	128	392	1
		10	245	276	
OUT12C 010200 1E 10 0	0				1
QUI136 010300 15 10 0	0	11	215	323	1
QUI137 010100 15 10 0	0	12	75	255	1
QUI137 010200 15 6 0	0	10	57 _	223	1
QUI138 010000 5 5 0	0	11	7	260	1
QUI138 020000 15 15 0	0	33	11	270	1
QUI138 030000 15 15 0	0	21	13	323	1
QUI139 020000 45 7 0	0	8	178	407	1
QUI139 030000 5 5 0	0	16	175	214	1
QUI139 050000 5 1 0	0	3	245	245	1
QUIA15 020300 12 12 0	0	27	164	227	1
QUIA16 010200 15 4 0	-	4	93	169	1
QUIA27 020500 15 3 12	0		4	317	1
QUIA27 040900 15 4 0		9		473	1
QUIA27 041000 15 5 0	0	9 7	330	7/3	
QUIA28 030700 15 7 0	0 0			388	1

R00157 - Acompanhamento Alocação das Vagas

Colegiado - 113 - Química

Período Letivo: 2023-1 da época Normal

Disciplina	Turma	Vagas Ofe	Vagas Pre	Vagas Ofe Cal	Vagas Pre Cal	Pedidos	Primeiro Alocado	Último Alocado	Etapa
QUIA28	030800	15	7	0	0	7	1	384	1
QUIA29	010100	12	12	0	0	20	60	190	1
QUIA30	010100	15	2	0	0	3	185	245	1
QUIA30	010200	15	1	0	0	2	230	230	1
QUIA32	010000	55	10	45	0	15	1	384	1
QUIA34	010000	30	17	0	0	19	9	412	1
QUIA42	010000	40	33	0	0	35	1	466	1
QUIA43	010100	15	13	0	0	13	67	410	1
QUIA44	000100	12	12	0	0	20	122	221	1
QUIA44	000200	12	12	0	0	26	146	194	1
QUIA47	010100	15	10	0	0	11	42	410	1
QUIA48	010000	40	24	0	0	24	134	253	1
QUIA49	010100	35	12	0	0	13	61	267	1
QUIA50	010100	15	10	0	0	10	36	178	1
QUIA51	000100	10	10	0	0	16	43	147	1
QUIA52	000100	20	7	0	0	10	43	279	1
QUIA53	000100	1	1	0	0	5	25	25	1
QUIA53	000200	1	1	0	0	3	28	28	1
QUIA53	000300	1	1	0	0	1	63	63	1
QUIA53	000400	1	1	0	0	1	65	65	1
QUIA53	000500	1	1	0	0	2	27	27	1
QUIA53	000600	1	1	0	0	1	66	66	1
QUIA53	001000	1	1	0	0	1	30	30	1
QUIA56	010000	40	18	0	0	20	71	476	1
QUIA57	010000	40	21	0	0	25	68	253	1
QUIA61	010100	12	4	0	0	4	66	225	1
QUIA64	000100	12	4	0	0	5	87	311	1
QUIA65	010100	14	6	0	0	9	82	476	1
QUIA66	000001	5	5	0	0	7	25	66	1
QUIB02	000200	20	7	0	0	8	48	137	1
QUIB03	000100	1	1	0	0	5	21	21	1
QUIB03	000200	1	1	0	0	1	29	29	1
QUIB03	000300	1	1	0	0	1	23	23	1
QUIB03	000400	2	2	0	0	1	49	64	1
QUIB03	000600	1	1	0	0	2	88	88	1
QUIB03	000700	1	1	0	0	1	40	40	1
QUIB07	010100	15	15	0	0	17	63	252	1
QUIB15	010100	12	12	0	0	16	75	143	1
QUIB16	010100	12	5	0	0	6	70	160	1
QUIB42	010000	15	3	0	0	4	166	415	1
QUIB60	010000	30	4	0	0	7	80	412	1
QUIB74	010100	55	10	45	0	12	1	412	1
QUIC15	010000	20	20	0	0	28	4	311	1
QUIC60	010000	15	6	0	0	7	79	368	1
Total de Tur	mas: 154					<u> </u>			

Pág. 3 de 3