

Cientistas pela democracia

Nós cientistas brasileiros, independente de nossas posições políticas ou ideológicas, vimos a público reafirmar o nosso pétreo compromisso com a democracia. A ciência, como bem público, precisa do ambiente democrático para progredir e produzir seus benefícios. Os regimes autoritários muito frequentemente instrumentalizam a ciência para fins contrários aos interesses da sociedade. A boa ciência necessita da crítica e do contraditório, do reconhecimento das diferenças e do respeito a opiniões divergentes, todas características que somente podem florescer em ambiente democrático.

As imperfeições do processo democrático necessitam correções, porém nunca deverão servir de pretexto para que renunciemos à democracia. Também repudiamos, com veemência, toda e qualquer apologia à tortura, as inúmeras formas de violação e as ameaças à preservação do meio ambiente praticadas por regimes autoritários do passado e do presente.

O fazer ciência pela vida, pelo progresso social, pelo bem estar da população, passa pela garantia da manutenção das liberdades, dos direitos humanos, pela pluralidade de ideias, pela eliminação da intimidação, da discriminação e da tortura, e pela oposição a qualquer tipo de violência, qualquer que seja sua motivação (étnica, de gênero, sexualidade, posição política ou qualquer outra).

Necessitamos sempre aperfeiçoar e consolidar a democracia para que a ciência avance e possa contribuir para as transformações sociais, tão necessárias à nossa sociedade.

Em 17 de outubro de 2018.

1. Sergio Machado Rezende, Física;
2. Helena Bonciani Nader, Biologia Molecular;
3. Nelson Maculan, Engenharia;
4. Samuel Goldenberg, Genética;
5. Fernando de Queiroz Cunha, Farmacologia;
6. Ildeu de Castro Moreira, Físico;
7. Glaucius Oliva, Biofísica;
8. Renato Janine Ribeiro, Filosofia;
9. Otávio Velho, Antropologia;
10. Aldina Barral, Imunologia;
11. Silke V Weber, Sociologia;

12. Sérgio Mascarenhas Oliveira, Física;
13. Stevens Rehen, Neurociências;
14. Maria Zaira Turchi;
15. Jerson Silva, Biofísico;
16. Mauricio Barreto, Epidemiologia;
17. Euzenir Nunes Sarno, Medicina;
18. Silvio Roberto Azevedo Salinas – Física;
19. Francilene Procopio Garcia, Ciências da Computação;
20. Ennio Candotti, Física;
21. Carlos M. Morel, Bioquímico;
22. Carlos Augusto Grabois Gadelha, Ciências da Economia;
23. Paulo Sérgio Pinheiro, Ciência Política;
24. Carlos Afonso Nobre, Ciências Ambientais;
25. Olival Freire Junior – Físico;
26. Antonio Carlos Campos de Carvalho - Biofísico;
27. Wilson Savino, Imunologia;
28. Rita Barradas Barata, Epidemiologista;
29. Paulo Sérgio Lacerda Beirão, Biofísico;
30. Reinaldo Guimarães, Saúde Coletiva;
31. André Singer, Ciência Política;
32. Charbel Niño El-Hani - Biólogo;
33. Naomar de Almeida Filho, Saude Coletiva;
34. Marcelo Marcos Morales, Biofísico;
35. Joao Viola, Imunologia;
36. João Reis – História;
37. Valdilea Veloso, Médica Pesquisadora Clínica;
38. Ana Tereza Ribeiro de Vasconcelos, Bioinformática;
39. Rafael Linden, Biofísico;
40. Patrícia Bozza, imunologista;
41. Beatriz Grinsztejn, Médica Pesquisadora Clínica;
42. Marcello André Barcinski, Imunologia;
43. Cláudia Linhares Sales, Cientista da Computação;
44. Carlos Alfredo Joly, Ecologia Vegetal;
45. Moisés Goldbaum, Medicina Preventiva;
46. Cid Bartolomeu de Araujo, Físico;
47. Cesar Victora, Epidemiologia;
48. Sidarta Ribeiro, Neurociências;
49. Nissin Moussatche, Virologia;
50. Andréia Maria Pereira de Oliveira – Matemática;
51. Manoel Barral-Netto, Imunologia;
52. Claudio Tadeu Daniel Ribeiro, Médico Pesquisador;
53. Jorge Almeida Guimarães, Bioquímica;
54. Adalberto Luis Val;
55. José Sergio Leite Lopes, Antropólogo;

56. Jairnilson Silva Paim, Saúde Coletiva;
57. Celso Pinto de Melo, Física;
58. Elisa Cupolillo, Biologista Celular;
59. Fernando Mello, Biofísico;
60. Rivaldo V Cunha, Infectologista;
61. José Antônio Aleixo da Silva, Manejo Florestal;
62. Gerson Penna, Médico Pesquisador;
63. Roberto Medronho, Médico Pesquisador;
64. Nelson Pretto, Educação;
65. Luiz Bevilacqua, Engenharia;
66. Lucile Maria Floeter-Winter, Parasitologia;
67. José Roberto Lapa e Silva, Médico Pesquisador;
68. Luciano Mendes de Faria Filho, Educação;
69. Fernando Peregrino;
70. Patrícia Brasil, Médica pesquisadora;
71. Christovam Barcellos, Geógrafo;
72. Maria do Carmo Leal, Saúde Coletiva;
73. Bernardo Galvão Castro Filho, Médico Pesquisador;
74. Christina Helena da Motta Barboza - História;
75. Cristina Maria Meira de Melo - Enfermagem;
76. Elias Ramos de Souza - Física;
77. Marilda S. Gonçalves, Hematologista;
78. Sérgio Ferreira, Bioquímico;
79. Álvaro Augusto Souza da Cruz Filho, Médico;
80. Rodrigo Stabeli, Bioquímico;
81. Ileana Greca – Física;
82. Debora Foguel, Bioquímica;
83. Paulo Lee Ho, Biólogo;
84. Diogo Onofre Gomes de Souza, bioquímico;
85. Robson A S Santos, Fisiologista;
86. Andrea Thompson Da Poian, Bioquímica
87. José Geraldo Mill, Farmacologista;
88. Renato Augusto daMatta, Parasitologista;
89. Joice Neves Reis Pedreira - Farmácia;
90. Ligia Maria Vieira da Silva - Saude Coletiva;
91. Magali Romero Sá, História;
92. Helgio Trindade, Ciência Política;
93. Lício Augusto Velloso, Médico Pesquisador;
94. Roberta Olmo Pinheiro - Biofísica;
95. Manuel Domingos Neto - Sociologia
96. Marcelo Embiruçu - Engenharia
97. Marly Bulcão - Filosofia
98. Mirella Marcia Longo Vieira Lima - Letras
99. Olivia Oliveira – Geociências

100. Ronaldo Lopes Oliveira - Zootecnia;
101. Camila I de Oliveira - Protozoologista;
102. Renato Mortara, Parasitologista;
103. Adriana L Rangel;
104. Maria Olivia Bacellar, Imunologista;
105. Saulo Carneiro - Física;
106. Angela Kaysel Cruz, Biologista molecular;
107. Vera Karam de Chueiri, Direito Constitucional
108. Gustavo Corrêa Matta, Saúde Coletiva;
109. Armenio Aguiar dos Santos, Fisiologista;
110. Cláudia Linhares Sales, Profa. Titular Computação
111. Francisco de Assis Tenorio de Carvalho, Cientista da Computação;
112. Zelia Profeta, Cientista Biomédica;
113. Rodrigo Correa de Oliveira, Imunologia;
114. Guilherme L Werneck, médico epidemiologista;
115. Hermano Albuquerque de Castro, Saude Pública;
116. Marília Santini de Oliveira, Infectologista;
117. Fernando Spiller - Professor;
118. Celio Geraldo Freire de Lima - Imunologista;
119. Robson de Queiroz Monteiro, Bioquímica
120. André Báfica, Imunologista;
121. Juliano Bordignon, Virologista;
122. Claudia Brodskyn, Imunologista;
123. Julio Scharfstein, imunologista;
124. Gustavo Batista de Menezes, Biologia Celular;
125. Ligia Bahia, Saude Coletiva;
126. Livio Amaral, Física;
127. Richard Charles Garratt, Bioquímica;
128. Amir Ordacgi Caldeira, Física;
129. Luis Fernando Fernandes Adan, Médico pesquisador;
130. Valéria M Borges, Imunologista;
131. José Henrique Maia Campos de Oliveira;
132. Maria Regina Alves Cardoso, Epidemiologista;
133. Adeylson Guimaraes Ribeiro, Doutor em Saude Pública;
134. Mariana Tavares Guimarães, Doutora em Ciências;
135. Armenio Aguiar dos Santos, Fisiologista;
136. Cláudia Linhares Sales, Cientista da Computação;
137. Teresa Bernarda Ludermir, Cientista da Computação;
138. Ronaldo Ismerio Moreira, Pesquisador Infectologista;
139. Luis Fernando Adan, Médico;
140. Denise Petrucci Gigante - Nutrição;
141. Jacqueline Isaura Alvarez Leite - Medicina;
142. Margareth Crisóstomo Portela – Engenharia;
143. Rosely Sichieri – Medicina

144. Viviane Oliveira, Imunologista;
145. Juliana Netto;
146. José Roberto Lapa e Silva, pneumologista;
147. Neuza Maria Alcantara Neves;
148. Luís Carlos Crocco Afonso, Imunologista;
149. Herbert Leonel de Matos Guedes, Parasitologista;
150. Antonio Augusto Passos Videira – Filosofia;
151. Tatiana Bittencourt Dumet – Engenharia;
152. Silvia Fernanda de Mendonça Figueirôa – Geologia;
153. Livio Sansone – Antropologia;
154. Gustavo Caponi – Filosofia;
155. Betânia Figueiredo – História;
156. Rodrigo Patto Sá Motta – História;
157. Edson Dalmonte – Comunicação;
158. Flavia Goulart Rosa – Comunicação;
159. Cristiane Porto – Comunicação;
160. Ivã Gurgel – Física;
161. Anny Jackeline Torres Silveira – História;
162. Sandra Caponi – Filosofia;
163. Waldomiro José Silva Filho - Filosofia;
164. Maria Virginia M. Dazzani - Psicologia;
165. Luiz Carlos Soares – História;
166. Marta Feijó Barroso – Física;
167. Maurício R M P Luz – Saúde;
168. Milton Ozório Moraes, Biologista molecular;
169. Adriana Maria Cancelli Duarte - Educação;
170. Mariana Santana Dias - Biofísica;
171. Bruss Rebouças Coelho Lima;
172. Nilo Martinez Fernandes;
173. Pablo Ivan Pereira Ramos;
174. Virginia Andrade;
175. Camila Patricio Braga Filgueira;
176. Antonio José da Costa Filho Biofísico
177. Francisco Silveira Guimarães, Farmacologista
178. Gileade Pereira Freitas Cirurgião-dentista
179. Helena Bacha Lopes Cirurgiã-dentista
180. Alann Thaffarell Portílio de Souza Cirurgião-dentista
181. Paula Gabriela F. P. de Oliveira Cirurgiã-dentista;
182. José Henrique Maia Campos de Oliveira, Professor Adjunto;
183. Alline Cristina de Campos, Farmacologista
184. Simone Vargas da Silva, Biociências
185. Katiussia Pinho da Silva, Farmacologista;
186. Jéssica Cristina dos Santos, Bióloga
187. Márcio Mateus Beloti , Cirurgião-Dentista
188. Rui Daniel Schroder Prediger, Farmacologista;
189. Adalberto Luiz Rosa, Cirurgião-Dentista;
190. Ana Paula de Carvalho Panzeri Carlotti, Médica Pediatra;

191. Jamil Assreuy, Farmacologista ;
192. Marco Aurélio Martins, Farmacologista;;
193. Renato Sergio Balão Cordeiro, Farmacologista;
194. Luis Eugenio de Souza, Saúde Coletiva;
195. Patricia M. R. e Silva Martins, Farmacologista;
196. Vinícius de Frias Carvalho, Farmacologista;
197. Jonas Enrique Perales Aguilar, Bioquímico;
198. Jorge Carlos Santos da Costa, Farmacêutico;
199. Richard Hemmi Valente, Biólogo/Bioquímico;
200. Magda Fraguas Serra, Farmacologista;
201. Tatiana Paula Teixeira Ferreira, Bióloga;
202. Ana Lucia de Aguiar Pires, Bióloga;
203. Geison Souza Izídio; Farmacologista;
204. Raphael Gomes Ferreira, Farmacologista;
205. Thereza Christina Barja-Fidalgo, Farmacologia;
206. Russolina B. Zingali, doutora Professora Titular,;
207. Nicole Rodrigues da Silva, Farmacologista;
208. Naielly Rodrigues da Silva, Farmacologista;
209. Sabrina F. de Souza Lisboa, Farmacologista;
210. Andreza Buzolin Sonogo, Farmacologista;
211. Carla Vila-Verde, Farmacologista;
212. Katiussia Pinho da Silva, Farmacologista;
213. Carlos Wagner de Souza Wanderley Farmacologia ;
214. Paula Ramos Viacava, Imunologista;
215. Leticia Magalhães Arruda, Bioquímica;
216. Marisa Fabiana Nicolás , Ciências da Computação;
217. Angela Hampshire Lopes, Microbiologista;
218. Luciana Jesus da Costa -Profa Associada, Microbiologista;
219. Renata Cristina Picão, Microbiologista;
220. Marne Coimbra Chagas;
221. Lucas Frederico de Almeida;
222. Alice Martins;
223. Ruben E. Bittencourt-Navarrete, Biofísico;
224. Marcia Attias, Biofísica;
225. Mariana Dias, Biofísica;
226. Maria do Socorro Pires e Cruz, Parasitologista;
227. Beatriz Meurer Moreira, Microbiologista;
228. Cristina Araripe Ferreira, pesquisadora em saude publica;
229. Thassila Pitanga, Biologista molecular;
230. André Machado de Siqueira, Infectologista;
231. Julia Nader Dietrich;
232. Agnes Figueiredo, microbiologista;
233. Leticia Fröhlich Archangelo, biologista celular e molecular;
234. Catarina Segreti Porto;
235. Walter Santos;
236. Marcio Boia;
237. Gesil Sampaio Amarante Segundo, Física;

238. Maria do Carmo Figueredo Soares;
239. Gonçalo Pereira, Biologia;
240. Rita Fucs, Imunologia;
241. Romualdo Pessoa Campos Filho, Historiador;
242. Maria Silvia Viccari Gatti;
243. Maria de Fátima Magalhães Lazari;
244. Laura Oliveira;
245. Jean Remy Davee Guimaraes , Biofísico;
246. Tais Hanae Kasai Brunswick, Biofísica;
247. Claudio C Werneck;
248. Maria de Fátima de Araújo Vieira Santos;
249. Nilana Meza Tenório de Barros;
250. Raquel Regina Bonelli, Microbiologista;
251. Jose Francisco Soares;
252. Maria Raquel Moura Coimbra;
253. Eurico de Arruda Neto;
254. Tarcísio Marciano da Rocha Filho;;
255. Danilo Ciccone Miguel, Parasitologista;
256. Isis Correia Sales de Albuquerque;;
257. Ricardo Ribeiro Rodrigues;
258. Andreia Guerra, Física;
259. Deny Cesar Moreira;
260. Thiago M. Venancio;
261. Vinicius de Toledo Ribas;
262. Pedro M. P. Coelho;
263. Regina Goldenberg;
264. Ilka Dias Bichara – Psicologia;
265. Durval Muniz de Albuquerque Junior – História;
266. Tatiana Roque – Matemática;
267. Gustavo Rodrigues Rocha – Física;
268. Climério Paulo da Silva Neto – Física;
269. Aristeu Vieira da Silva – Medicina Veterinária;
270. Daniel Tourinho Peres – Filosofia;
271. Fabíola Gonçalves Pereira Greve – Processamento de Dados
272. Ricardo Waizbort – Biologia
273. Antonio Bernardo de Carvalho – Biologia;
274. Blandina Felipe Viana – Biologia;
275. Mauro Lúcio Leitão Condé – Filosofia;
276. Junia Furtado – História;
277. Bernardo Jefferson de Oliveira – Educação;
278. Regina Horta Duarte - História;
279. João Paulo Torres, Biofísico;
280. Adriane Todeschini, Biofísica;
281. Narcisa Leal da Cunha e Silva, Biofísica;
282. Maria de Fátima Gil;
283. Rosana Fiorini Puccini;
284. Flavio Antonio Maës dos Santos;

285. Wesley Leoricy Marques;
286. José Geraldo Eugênio de França;
287. Manuela da Silva;
288. Fabien Wagner;
289. Fernanda Azevedo;
290. Joanna d'Arc Lyra Batista;
291. Marcia Marques;Flavia Rezende;
292. Victor Hugo Muora Monzani;
293. Adriana Triques;
294. Elisabeth Meloni Vieira;
295. Carlos Eduardo Belz;
296. Leonardo Hamachi;
297. Nelio Bizzo, Biologia;
298. Márcio de Oliveira Silva;
299. Antonio Ricardo Khouri Cunha;
300. Gustavo Conde Menezes, Biologia Celular;
301. Flávia de Figueiredo Machado, Bióloga;
302. Rodolfo Georjute Lotte
303. Maria Clorinda Soares Fioravanti;
304. Jose Antonio Menezes Filho;
305. Junia Ferreira;
306. Luciano Morais Lião;
307. Maria Cristina Rodrigues Guilam, médica;
308. Adélia Cristina Pessoa Araujo;
309. Luzimar Adriano;
310. Jose Orivaldo Mengele Jr.;
311. Orlando Afonso Valle do Amaral;
312. Flavia Melo Rodrigues;
313. Thales Costa Soares;
314. Simone Gonçalves Fonseca;
315. Ângela Burlamaqui Klautau;
316. Paulo Roberto Santana de Melo;
317. Mariana Pires de Campos Telles;
318. Lêda Narcisa Regis;
319. Adriana Coser Gutiérrez;
320. Edinete Aparecida S Severino;
321. Paulo Rogério Meira Menandro;
322. Maria Aparecida Guilherme da Rocha;
323. Maria de Jesus de Britto Leite;
324. Anísio Brasileiro de Freitas Dourado;
325. Demócrito de Barros Miranda Filho;;
326. Henrique Boschi Filho;
327. Andréia de Vasconcelos dos Santos, Biofísica;
328. Samuel Simon, Filosofia;
329. Jessica Borges de Carvalho;
330. Victor Carozo Gois de Oliveira, Físico;
331. Celina Roitman;

332. Maria Aparecida Cassiano Lara;
333. Paulo Roberto Maciel Lyra;
334. Sonia Fleury ;
335. Felipe Marcel Chaves Puppi;
336. José Geraldo Gonçalves de Oliveira Júnior;
337. Simone Maria Teixeira Saboia de Moraes;
338. Tania Bacelar de Araújo;
339. Lucelia Vieira;
340. Washington LC dos-Santos;
341. Tatiane Braga Afonso;
342. Luciana Valéria Nogueira;
343. Edvaldo da Silva Trindade;
344. Thales Costa Soares;
345. Maria de Fatima Pessoa Militão de Albuquerque;
346. Nivaldo Rizzi;
347. Lêda Cristina da Silva;
348. Isabella Andrade;
349. Jose Paulo G Leite, Virologista;
350. Paulo Roberto Machado, Médico;
351. Moacyr Jesus Barreto de Melo Rego;
352. Claudia Bonan, Médica pesquisadora;
353. Marilena Cordeiro Dias Villela Corrêa;
354. Soraia Ferini Namora, Química;
355. André Luiz Batouli Santos;
356. Sandhi Maria Barreto, Saúde Coletiva;
357. Alexandre Barbosa Reis, Parasitologia;
358. Regiane Regina Ribeiro;
359. Luiz Roberto Santos Moraes, Saneamento;
360. Eliseu Alves Waldman;
361. Vladimir Caramori Borges de Souza;
362. Gabriela Barreto Lemos;
363. Enilza M Espreafico;
364. Christiane Contigli;
365. Ethel Maciel;
366. Marco Antonio V. Rego, Saúde Coletiva;
367. Mariangela Cherchiglia;
368. Mônica Angelim Gomes de Lima, Saúde Coletiva;
369. Marcia Furquim de Almeida, Epidemiologia;
370. Maria Amelia de Sousa Mascena Veras, Saúde Coletiva;
371. Edmundo José Nassri Câmara, Médico Pesquisador;
372. Clarissa Damaso, Biofísica;
373. Vinicius Cotta de Almeida, Imunologista;
374. Daniella Arêas Mendes da Cruz, Imunologista;
375. Fernando Ariel Genta, Entomologista;
376. Dumith Chequer Bou-Habib, Imunologista;
377. Ana Carolina dos Santos Monteiro, Imunologista;
378. Arnon Jurberg, Imunologista;

379. Jairo Ramos Temerozo, Imunologista;
380. Rafaella Ferreira Reis, Biologia;
381. Flávia Rachel Moreira Lamarão, Biologia;
382. Désio A. Farias de Oliveira, Biologia;
383. Eduardo Caio Torres dos Santos, Biologia;
384. Larissa Vasconcelos Fontes ,Biomédica;
385. Philip Suffys, Biotecnólogo;
386. Emilio de Lanna Neto , Biólogo;
387. Igor Dias Jurberg , Químico;
388. Laura Fonseca de Oliveira , Bióloga;
389. Camila Sanches Oliveira Gomes, Biomédica;
390. Rômulo Gonçalves Galvani, Biomédico;
391. Alessandro Marins dos Santos , Biólogo;
392. Mariela Natacha Gonzalez , Biotecnologista;
393. Guilherme Diaz de Oliveira, Odontologia;
394. Gabriela de Souza Gonçalves, Odontologia;
395. Barbara Simonson Gonçalves, Biomédica;
396. Camila Fernandes da Costa, Bióloga;
397. Julia Pereira Lemos, Biomédica;
398. Lia Gonçalves Pinho, Biotecnologista;
399. Pedro Henrique Oliveira Vianna, Biólogo;
400. Mariana Caldas Waghabi, Bióloga;
401. Jacenir Reis dos Santos Malle, Bióloga;
402. Valter Viana de Andrade Neto;
403. Edezio Ferreira da Cunha Junior;
404. Gabrielle Barcellos Bezerra;
405. Juliana da Silva Pacheco;
406. Luiza Gervazoni Ferreira de Oliveira;
407. Taiana Ferreira Paes;
408. Gabriella Gonçalves Ozório;
409. Yago Sousa dos Santos Emiliano ;
410. Raphaela Lopes da Silva;
411. Edinéa Pastro Mendes;
412. Eduardo Raul Pereira Veltri;
413. Elisa Cavalcante Pereira;
414. Thaís Martins Pereira;
415. Lidiane Carvalho;
416. Diego Vaz Bevilaqua, Físico;
417. Thiago Moreno Lopes e Souza , Biólogo;
418. João Hermínio Martins, Biólogo;
419. Luiz Antonio Botelho Andrade, Médico Pesquisador;
420. Elvira Saraiva, Imunologia;
421. Pedro Lagerblad de Oliveira, Bioquímica;
422. Leonilda M.B. Santos, Imunologia;
423. Geraldo Aleixo Passos, Biologia Molecular;
424. Jacy Gameiro, Biologia;
425. Elias Rassi Neto;

426. Claudia Travassos, Informação em Saúde;
427. Martín Bonamino, Oncologia;
428. Marcelo Carvalho, Oncologia;
429. Leonardo Karam Teixeira, Oncologia;
430. Fernando Tadeu Trevisan Frajacom, Oncologia;
431. Maria S. Pombo-de-Oliveira, Oncologia;
432. Patrícia Abrão Possik, Oncologia;
433. Nathalia Meireles da Costa, Oncologia;
434. Mariana Emerenciano Cavalcanti de Sa, Oncologia;
435. Denise de Abreu Pereira, Oncologia;
436. José Andres Morgado Diaz, Oncologia;
437. Eliana Abdelhay, Oncologia;
438. Décio Krause, Físico;
439. Luiz Henrique Sá da Nova – Comunicação;;
440. Jaime Larry Benchimol – História;
441. Milton J. Porsani – Geologia;
442. Vanicléia Silva Santos – História
443. Ana Angelica Leal Barbosa – Biologia;
444. Janaína Oldani Casanova – Comunicação;
445. Jorge Luiz Cunha Cardoso Filho – Comunicação;
446. Eduardo Luiz Andrade Mota – Medicina
447. Graça Druck – Sociologia;
448. Fabricio Lyrio Santos – História;
449. Jussara Peixoto Mais – Comunicação;
450. Maurício F. Silva – Ciências Políticas;
451. Sílvio César Oliveira Benevides – Sociologia;
452. Carlos Jesus Ribeiro – Comunicação;
453. Luis Flávio Godinho – Sociologia;
454. Daniela Abreu Matos – Comunicação;
455. Rita de Cassia Franco Rego, Saude Coletiva;
456. Francisco A. Brito;
457. Paulo Cesar Peiter, geografia da saúde;
458. Daniel Fils Puig;
459. Maria Elizabeth Gastal Fassa, Pedagogia;
460. Lineu Alberto Domit;
461. Ita de Oliveira e Silva;
462. Carolina Barreto Lemos;
463. José Ricardo de Carvalho Mesquita Ayres;
464. Pedro Ribeiro Barbosa, Saude Coletiva;
465. José Eluf Neto;
466. Raimundo José de Araújo Macêdo
467. Nelson Studart;
468. Fernanda Oliveira Novais, Imunologia;
469. Taís Regina Fiorentin;
470. Mauricio Pietrocola, Educação;
471. Andreia C. K. Mortensen;
472. Sergio Bampi;

473. Heleni Duarte Dantas de Ávila, Serviço Social;
474. Jucileide Ferreira do Nascimento - Serviço Social;
475. Tereza Simonne Mascarenhas Santos – Engenharia Química;
476. Mariana Franco Fragoso, Oncologia;
477. Nadja Paraense dos Santos, Química;
478. Maria Ataíde Malcher;
479. Regina Dantas, História da Ciência;
480. Afrânio Garcia Jr., Antropologia;
481. Gabriela de Cássia Ribeiro;
482. Suzana Cunha Lopes;
483. Camilo Aggio, Comunicação;
484. Angela Maria Ribeiro, Neurocientista;
485. Estevam Barbosa de Las Casas, Engenheiro;
486. Carlos Alberto Pereira Tavares, Imunologista;
487. Manoel Otávio da Costa Rocha, Médico;
488. Maria Fernanda Salcedo Repoles, Direito;
489. Maria Jose Campagnole-Santos, Fisiologista
490. Francisco Antônio Rodrigues Barbosa , Ecólogo/Limnólogo
491. Ana Lúcia Brunialti Godard, Geneticista
492. Luiz Oswaldo Carneiro Rodrigues, Médico;
493. Sergio Neuenschwander, Neucientista;
494. Camilla Pereira Dias, Biofísica;
495. Alvaro Ferraz Filho;
496. Luiz Carlos Dias, Química;
497. Fabrício Neves;
498. Natália Machado Tavares, Imunologista;
499. Kleber Del Claro;
500. Cristiano Feldens Schwertenr;
501. Dulce Helena Siqueira Silva, Química;
502. Nilson Marcos Dias Garcia;
503. Gustavo Lins Ribeiro, Antropologia;
504. Nilson de Souza Cardoso;
505. Marinel Mór Dall’Agnol, Epidemiologia;
506. José Aldemir de Oliveira;
507. Maria das Graças Lins Brandão;
508. Marilene Corrêa da Silva Freitas;
509. Sergio Galvão Coutinho, Física;
510. Fernanda Chocron Miranda;
511. Tânia C B Cabral, Educação;
512. Rosiléia Oliveira de Almeida, Educação;
513. Túlio Permino Rogério;
514. Maria Eulalia Vares;
515. César Barreira, Sociologia;
516. Rodrigo Bissacot, Matemática;
517. Vitória Mendes;
518. Victor Augusto Giraldo, Matemática;
519. Luiz Alberto Oliveira, Física;

520. Leda Maria Bezerra Soares;
521. Agnaldo da Conceição Esquincalha;
522. Guilherme José da Silva e Sá ;
523. Leonor Maria Pacheco Santos, Saúde Coletiva;
524. Douglas Vendas Faget, Oncologia;
525. Adalberto Cardoso;
526. Daniel Mucida, Imunologia;
527. Maria Aparecida Stalliviere Neves;
528. Vanessa Montinelli, Imunologia;
529. Débora Coimbra;
530. Luiz Mariano Carvalho;
531. Mario Novello, Física;
532. Raul Andres Mendoza Sassi;
533. Heloisa M. B. Domingues;
534. Miguel Quartin;
535. Sandra Filippa Amato, Física;
536. Angela Maria Garcia, Antropologia;
537. Joao R. T. de Mello Neto, Física;
538. Luis Felipe Ribeiro Pinto, Oncologia;
539. Claudia Leite de Moraes, Medicina Social;
540. Eduardo Fleury Mortimer;
541. Eduardo Kojy Takahashi;
542. Marília Sá Carvalho, Saúde Pública;
543. Marília Fornaciari Grabois;
544. Sebastião Loureiro, Saúde Coletiva;
545. Norma Cortes, História;
546. Lucas França Garcia;
547. Carla Madureira;
548. Fátima C. Smith Erthal, Biofísica;
549. Miriam Tandler, Medicina;
550. Martha C Suarez Mutis, Medicina;
551. Patricia de Azambuja Penna, Biologia;
552. Alda Maria da Cruz, Medicina;
553. Ricardo Vieira Gonçalves, Medicina;
554. Monique Lima, Medicina Veterinária;
555. Carla Freire Celedonio Fernandes, farmacologia;
556. Cleberson de Freitas Fernandes, Farmacologia;
557. Patrícia Maria Lourenço Dutra, Medicina;
558. Sérgio A. Pereira Gonçalves, Medicina;
559. Paula Campelo Costa Lopes, Biologia;
560. Claudio Serfaty, Medicina;
561. Thayane Martins Silva Souza, Biomedicina;
562. Adriana da Cunha Faria Melibeu, Biologia;
563. Roberto Paes de Carvalho, Medicina;
564. Pablo Pandolfo, Biomedicina;
565. Ana Lucia Tavares Gomes, Biologia;
566. Ana Lucia Marques Ventura, Biologia;

567. Elizabeth Giestal de Araújo, Medicina;
568. Manuel Gustavo Leitão Ribeiro, Biologia;
569. Priscilla Oliveira Silva Bonfim, Fisioterapia;
570. Rudimar Luiz Frozza, Enfermagem;
571. Tatiana Maron Gutierrez, Biomedicina;
572. Renato Porrozzi de Almeida, Parasitologia;
573. Denise Petrucci Gigante;
574. Uende Aparecida Figueiredo Gomes, Engenharia;
575. Sérgio de Paula Machado, Química;
576. Graciella Watanabe;
577. Helena Araujo;
578. Anderson S L Gomes, Física;
579. Claudia Barcellos Rezende, Antropologia;
580. Cibele R. Bonvicino, Oncologia;
581. André R S Garrffoni, Biologia;
582. Eneida de Paula, Biofísica;
583. Deborah Malta;
584. Carolina Neumann Keim, Microbiologia;
585. George Carlos do Nascimento, Neurociências;
586. MariaLuizaHeilborn;
587. Mariano Gazienu David, Química;
588. Hélcio José Batista, Química;
589. Ana Rabello, Medicina;
590. Cristiana Brito, Parasitologia;
591. Rafael de Oliveira Resende, Imunologia;
592. Rafaela Vieira Bruno, Biologia;
593. Andrea Araújo Zin, Medicina;
594. Alessandra Aparecida Guarneri, Biologia;
595. Clarissa M. Maya Monteiro, Bioquímica;
596. Patricia Gama, Biologia;
597. Jonas Perales, Bioquímica;
598. Adriana Bonomo, Oncologia;
599. Erika Anne de Freitas Robles Roman
600. Joaquim Adelino de Azevedo Filho;
601. Samantha Koehler;
602. Maria Olívia Simão, Biologia;
603. Hernandez Moura Silva, Imunologia;
604. Marisa Gesteira Fonseca;
605. Denise Marcos Bussoletti, Educação;
606. Tattiana Gonçalves Teixeira, Jornalismo;
607. Waleska de Brito Nunes;
608. Maria Teresa Villela Romanos, Virologia;
609. Sebastião Alves Dias, Física;
610. Thiago Matos Ferreira de Araujo, Medicina;
611. Dionisio Bazeia, Física;
612. Ignacio Bediaga, Físico;
613. Alessandra D'Almeida Filardy;

614. Suely Arruda Vidal;
615. Letícia da Silva Pires, Nutrição;
616. Flávia R. G. Carneiro;
617. Fernando Antonio Soares Fragozo, Comunicação;
618. Eli Iola Gurgel Andrade;
619. Ivanete da Rosa Silva de Oliveira, Educação;
620. Antonio Giannella-Neto;
621. Fabíola Amaral Tomé de Souza;
622. Fernando Fonseca de Almeida e Val, Medicina Tropical;
623. Júlio Cesar de Almeida Nobre;
624. Wagner Figueiredo;
625. Paulo Cesar Miguez de Oliveira, Economia;
626. André Garcez Ghirardi, Economia;
627. Lilian M G Bahia-Oliveira, Imunologia;
628. Marcos Aurélio Rosa Moraes;
629. Valéria Freitas de Magalhães, Biofísica;
630. Roberto Lyrio Duarte Guimarães, Audiovisual;
631. Cristina Ribeiro de Barros Cardoso;
632. Fernanda Antônia da Fonseca Sobral;
633. Songeli Menezes Freire, Imunologia;
634. Mariluce Moura - Comunicação; (até às 12:30 de 22/10/2018)
635. Euclides Castilho Epidemiologia;
636. José Antunes Rodrigues, Fisiologia;
637. Carlos Alexandre Netto,
638. Sinval Pinto Brandão Filho, Medicina Tropical;
639. Patrícia Sampaio Tavares Veras, Parassitologia;
640. Claudia D Santos, Virologia;
641. Vanderlan Da Silva Bolzani, Química
642. Leonardo Paiva Farias, Imunologia;
643. Vera Facundes;
644. Melania Amorim;
645. Marcio Lourenço Rodrigues;
646. Cristiana Simão Seixas, Ciências Ambientais;
647. Ana Cristina Fernandes;
648. Mariana Kiomy Osako;
649. Marcelo Terra Cunha;
650. Walter Alexandre Carnielli ;
651. Mamede Lima-Marques;
652. Gabriela Barreto Lemos;
653. Tamara Naiz, História;
654. Claudia Mazzei Nogueira;
655. Laura De Simone Borma;
656. Marlene Teixeira De-Souza;
657. Ludmilla Aguiar;
658. Thadeu Penna;
659. Maria Nizete de Azevedo;
660. George Nunes Dourado Loula;

661. Bruno Gomes da Costa;
662. Gabriel Artur Weiderpass, Física;
663. Ivina Assis;
664. Rosana Moreira da Rocha;
665. Rafael de Oliveira Lattanzi Vaz;
666. Thiago Matos Ferreira de Araujo ;
667. Nelson Delfino Mascarenhas, Ciência da Computação;
668. Maria Helena Mendonça ;
669. Maria Eliana Labra, Ciência Política;
670. Alessandra D'Almeida Filardy, Microbiologia;
671. Letícia da Silva Pires, Nutrição;
672. Fernando Antonio Soares Fragozo, Comunicação;
673. Maria Cecília Velasco e Cruz;
674. Sergio Garcia Magalhães;
675. Tásio Lessa, Medicina Veterinária;
676. Renata Meirelles S. Pereira, Imunologia;
677. Rosa Helena de Mendonça - Educação;
678. Rodrigo Gonçalves Pereira, Física;
679. Erica Polycarpo, Física;
680. Maria Rosário de Carvalho;
681. Patrícia Lustoza de Souza, Engenharia Elétrica;
682. Airton Mendes Conde Júnior - Morfologia;
683. Ligia Giovanella, saúde coletiva;
684. Asher Kiperstok, Saneamento;
685. Sergio F. Novaes, Física;
686. Mariana Amorim Fraga, Engenharia;
687. Carlos R. Zarate Blades, Imunologista;
688. Wagner Piler Carvalho dos Santos;
689. Ricardo Gonçalves;
690. Antony Marco Mota Polito;
691. Eugenio Lima Mendes;
692. Celia Almeida, Saude Coletiva;
693. André Ramos, Genética;
694. Felipe Martins Muller, Engenharia;
695. Marcelo Giordan Santos - Educação ;
696. Carla Simone Tafuri Marques, Físico-Química;
697. Carlos Eduardo Vieira - História;
698. Patrícia Dillenburg Pilla - Bioquímica;
699. Isabel Oliveira de Oliveira, Epidemiologia;
700. Luiz Gonzaga Paula de Almeida, bioinformática;
701. Marcos A. Pimenta, Física;
702. Marcelo Knobel;
703. Nilson Gabas Jr.;
704. Marcelo Robalinho;
705. Rosana Rodrigues, Genética Vegetal;
706. Junia Ferreira Furtado, História;
707. Ricardo Mauricio X. Leão, Neurofisiologia;

708. Túlio Roberto Xavier Aguiar, Filosofia;
709. Marta Nascimento Cordeiro, Bioquímica;
710. Moacir Wajner;
711. Carlos Alberto Gonçalves;
712. José Vicente Tavares dos Santos;
713. Francisco Horacio da Silva Frota;
714. Maria Beatriz Luce;
715. Lucídio Bianchetti;
716. Danilo Romeu Streck;
717. Eduardo Farias Sanches;
718. Helen Da Rosa ;
719. Angela Wyse;
720. Carolina Saibro Girardi;
721. Fernando Bins Luce;
722. Nauana Somensi;
723. Carine Lampert;
724. Cláudio Machado Diniz, Engenharia de Computação;
725. Michele Macedo Moraes;
726. Eduardo Alberto Cusce Nobre, Arquitetura e Urbanismo;
727. Rudolf Theoderich Bühler, Microeletrônica;
728. Peter Stoltenborg Groenendyk;
729. Luiz Pinguelli Rosa, Relações Internacionais;
730. Catarina Maria Cataldi Sabino de Araújo, Biociências;
731. Bethania de Araújo Almeida, Saúde Pública;
732. João Braga, Físico;
733. Natalia Raquel de Souza Pires, Estatística;
734. Benildo Sousa Cavada, Bioquímico;
735. Márcia Cabral da Silva, Educação;
736. Pedro Luis do Nascimento Silva, Estatística;
737. Valdir Lamim Guedes Junior,
738. Antonio José Ribeiro Dias, Estatístico;
739. Myrna Cristina Bonaldo;
740. Miguel Oliveira, Jr., Linguística;
741. Denise Aparecida Botter, estatística;
742. Marina Mendes da Costa, História da Educação;
743. Nevio de Campos, Educação;
744. Ricardo Arraes de Alencar Ximenes, Saude Coletiva;
745. Marcus Vinicius Fonseca, Educação;
746. André Ary Leonel, Educação;
747. Walter A. Eyer-Silva, Imunologia;
748. Maria Bellio, Imunologia;
749. Andreas Karoly Gombert, Engenharia de Alimentos;
750. Márcia Ma. Guedes Alcoforado de Moraes, Recursos Hídricos;
751. Rosangela Silqueira Hickson Rios, Bioinformática;
752. Pedro Jorge Américo Ishimaru, Ciência da Computação;
753. Célio Juvenal Costa, Educação;
754. Luiz Fernando Dias Duarte, Antropologia;

755. Cláudia Moura de Melo, Parasitologia;
756. Rubens Riscala Madi, Parasitologia;
757. Alexandra Padilha Bueno, História da Educação;
758. Carlos Henrique Nery Costa, Medicina Tropical;
759. Fernando Antonio de Carvalho Dantas, Direito;
760. José Gonçalves Gondra, Educação;
761. Priscila de Araujo Garcez, Educação;
762. Mariana Silva Santos, Educação;
763. Carlota Boto, Educação;
764. Lúcia Helena Sasseron, Educação;
765. Thales Castilhos de Freitas;
766. Luiz Marques, História;
767. Clóvis Cavalcanti, economista ecológico;
768. Umberto G. Cordani, Geologia;
769. Maria José Lobato Rodrigues, Educação;
770. Kelia Margarida Barros Freire, genética animal;
771. Thaís de Melo, História;
772. Walter Omar Kohan, Educação;
773. Michele Sato, Educação;
774. Izabel Noll-cientista politica;
775. Gustavo Benedetti Rossi, Astronomia;
776. Anderson Saldanha Bueno, Biologia;
777. André Azevedo da Fonseca, Comunicação;
778. João Adolfo Hansen, Literatura;
779. Ronaldo Vagner Thomateili dos Santos, Educação Física;
780. Helio S. Migon, Estatística;
781. José Edimar de Souza, educação;
782. Andreia Barreto - Ciências Sociais;
783. Regina celia lima xavier, historia;
784. Diego de Oliveira Corrêa, Bioquímica;
785. Carlos Barros Montez, Engenharia de Automação e Sistemas;
786. Peter Herman May, Economia Ecológica;
787. WAGNER LUIZ FERREIRA MARCOLINO, ASTRONOMIA;
788. Simone Cléa dos Santos Miyoshi;
789. José Vinícius Leite Lima, Ecologia;
790. Joseph Samson Weiss, economia ecológica;
791. Cristiane Murta Nascimento, saúde coletiva;
792. Raquel Souza Lobo Guzzo - Psicologia;
793. Isabele Picada Emanuelli ;
794. Fábio Botler, Ciências da Computação;
795. Michel Lacerda Marcondes dos Santos, Física;
796. Rodolfo Ambiel, Psicologia;
797. Denise Britz do Nascimento Silva, Estatística;
798. Ivana L Nascimento, Oncologista;
799. Lenine ANTONIO DOS REIS;
800. Paula Mendes Luz, Infectologia;
801. Pedro Val, Geologia;

802. Sarah Kelly Silva Schimidt;
803. Dominichi Miranda de Sá;
804. Daniel Piotto;
805. MARIA LUIZA DE AMORIM HEILBORN, Antropologia;
806. Oscar Loureiro Malta;
807. Alain Basail Rodríguez;
808. Laise Eduarda Paixão de Moraes, Biomedicina;
809. Pedro Brito Borba;
810. Fernando Luís de Araujo Machado, Física;
811. SUELY ARRUDA VIDAL;
812. Maria de Fátima.Diz Fernandez
813. IVON FITTIPALDI, Física;
814. Odival C. Gasparotto, Fisiologia;
815. Isaltina Mello Gomes;
816. Alberto Passos Guimarães, Física;
817. Helvécio Rocha, Nanotecnologia;
818. Janáina de Pina Carvalho, Políticas Públicas;
819. Dandara Ramos, Psicologia e Epidemiologia;
820. Laís Cambuí Gusmão, Biomedicina;
821. Sylvio Quezado de Magalhães, Física;
822. Marcelo Alves Pinto;
823. Cornelis J. van Stralen, Medicina;
824. Ana Paula Rovedder, Ciências Florestais;
825. Marta Feijó Barroso, Física;
826. Vinicius Costa Ferreira;
827. Lilian Motta Cantanhêde, biologia molecular ;
828. Ísis Eloah Machado;
829. denise valle;
830. Rachel Aisengart Menezes, Medicina;
831. Cláudio Furtado, Físico;
832. Estela Aquino, Saúde Coletiva;
833. Márcia Nunes Bandeira Roner;
834. Ana Patrícia Yatsuda, Parasitologista ;
835. Amanda rodrigues Caetano, Parasitologia;
836. Fabio Brito-Santos, Microbiologia;
837. Leila de Mendonça Lima, Biologia Molecular;
838. Gilberto Fraga, Físico;
839. Humberto Siqueira Brandi;
840. Ana Luiza Jesus da Costa;
841. Marcos E. C. Bernardes;
842. Alemar Rena;Carlos Graeff Teixeira, parasitologista;
843. Paulo Pureur Neto, Física;
844. Antonio C. C. Guimarães;
845. José Roberto Mineo, Imunologia;
846. Jeni Vaitsman;
847. Eduardo Miranda;
848. Constança F De Paoli de Carvalho Britto, Parasitologia;

849. Ilce Maria Cabreira Ferreira;
850. Maria Regina Reis Amendoeira, Parasitologista;
851. Aguinaldo R. Pinto, Imunologia;
852. Clarice Vanderlei Ferraz, Sociologia;
853. Gustavo Fernandes Souza Andrade, Química;
854. Bela Feldman-Bianco, Antropóloga;
855. Laura Bannach Jardim, Medicina;
856. Raimundo Carlos Silvério Freire, engenharia elétrica;
857. Adalberto Vieyra, Biofísica;
858. Rita de Cássia Pereira Fernandes;
859. Lindberg Lima Gonçalves, Física;
860. Carmen Sílvia Soares Pires, Bióloga;
861. Carlos Galup Montoro, Engenharia Elétrica e Eletrônica;
862. Carla Moura Pereira Lima, Ensino em Biociências;
863. Suzel Ana Reily - Etnomusicologia;
864. Fellipe da Silveira Bezerra de Mello;
865. Leonardo Trindade Leipnitz, Biociências;
866. Lisbeth K Cordani;
867. Rodrigo Oliveira Fonseca;
868. Roberto Giugliani, Genética;
869. Eduardo Cantera Marino;
870. Cristian Koliver, Ciência da Computação;
871. Carlos Eduardo Moreira de Araújo, história;
872. Carlos Benedito Martins, Sociologia;
873. Maria Amélia M. Dantes, História;
874. Dirleane Ottonelli Rossato, Ecologia;
875. Polyana Gomes de Matos, Educação;
876. Tiago Fiorini da Silva, Física;
877. Hector Seuanez, Oncologia;
878. Claudete Esteves Nogueira Pinto Klumb, Oncologia;
879. Marianna de Camargo Cancela, Oncologia;
880. Gabriela Nestal de Moraes, Oncologia;
881. Miguel Angelo Martins Moreira, Oncologia;
882. Sheila Coelho, Oncologia;
883. Mariana Boroni, Oncologia;
884. Cibele R. Bonvicino, Oncologia;
885. Julio Cesar Madureira de Freitas Junior, Oncologia;
886. Hermes José Schmitz, Evolução;
887. Mariangela Amendola;
888. Fernanda Gaspar do Amaral, Fisiologia;
889. Rodrigo Arantes Reis, Divulgação Científica;
890. Renan Cardoso Soares, Biologia Molecular;
891. Bruno Bueno Ipaves Nascimento, Física;
892. Leonardo de Oliveira Barros, Psicólogo;
893. Rudimar Riva, Física;
894. Heitor Soares Ramos Filho - Ciência da Computação;
895. Naftale katz, Parasitologia;

896. Silvia Daniele Rodrigues,, Patologia;
897. Junior Ruiz Garcia, Economia;
898. Donizete Aparecido Buscatti Junior, Físico;
899. Maurício Domingues Coutinho Filho, Físico;
900. Eliana Gasparini Xerri, História;
901. Marcia Triunfol, Comunicação científica;
902. Carmen Lucia Soares;
903. Carlos Alberto de Bragança Pereira, Estatística;
904. Marcela Stuker Kropf, Ciências Ambientais;
905. Thalita Lima Melo, Nutrição;
906. Fábio Botler, Ciências da Computação;
907. Cristiane Jahnke, Física;
908. José Monserrat Filho;
909. Mylena Pinto Lima, Psicologia;
910. Ada M. B. Alves - Bióloga;
911. Daniel Caixeta Andrade, economia;
912. Márcia Cristina Hizim Pelá - Pedagoga e Geografa;
913. Roseli de Deus Lopes, Engenharia;
914. Maria Fernanda Lima-Costa, Epidemiologista;
915. Maria Angela B.Grieco Bioquímica;
916. Ana Cristina do Couto Benavente dos Reis;
917. Otacilio da Cruz Moreira, Bioquímica e Biologia Molecular;
918. João Ramos Costa Andrade - Microbiologia e Imunologia;
919. Alexandre Paim Diaz, Médico Pesquisador;
920. Suzanne de Oliveira Nunes, Microbiologia;
921. Sandra Escovedo Selles, Educação;
922. Helena Piccoli Romanowski, Biologia;
923. Nádia Souza Lima da Silva, Educação Física;
924. Giordanno Nader, Ciências Econômicas;
925. Carlos E. Ferreira, Ciência da Computação;
926. Luciana Pereira Rangel, Bioquímica;
927. Natalia Costa Soares, Biologia Vegetal;
928. Isaac Roitman, Protozoologia;
929. Robson Carlos da Silva, Pedagogia;
930. Rodrigo Ferreira Sobreiro, Física ;
931. Maria Aparecida Affonso Moysés;
932. Cecília Azevedo Lima Collares;
933. Tamires Pereira;
934. Claudia Mascarenhas Fernandes, Psicologia;
935. Adriana Silva Hemerly, Bioquímica
936. Aline Richter, Bióloga Animal;
937. Rachel Novaes Gomes- Bióloga;
938. Patricia Hessab Alvarenga;
939. Valéria C. Muschner, Botânica;
940. Maria Izabel Ramalho Martins, Matemática;
941. Gisela Mandali de Figueiredo;
942. Renan Siqueira da Silva, História;

943. José Roberto Machado e Silva, Parasitologia;
944. Heloísa Helena Vilela Costa, Farmacologia;
945. Ricardo Gazzinelli - Imunologia;
946. Inês Barbosa de Oliveira,, Educação
947. Waldir Antonio Bizzo, engenheiro, bioenergia;
948. Edson Watanabe;
949. Edmundo Carlos de Moraes, Ciências Biológicas;
950. Adílio Jorge Marques, Letras;
951. Gabriel Eduardo Melim Ferreira, sistemática molecular;
952. Cecília Beatriz Fiuza Favali- Imunologia;
953. Elisabeti Kira, Estatística;
954. Ney Lemke, Física;
955. Paulo César de Almeida Raboni, Físico;
956. Marta Maria de Araújo, Pedagogia;
957. Roberto Vieira Martins, Astronomia;
958. Carla Ribeiro Polycarpo - Bioquímica;
959. Monica Montero Lomeli, Bioquímica;
960. Felipe A. P. L. Costa, biólogo;
961. Fátima Elizabeti Marcomin;
962. Jonas Alex Morales Saute, Medicina;
963. Fernando César Vieira Zanella, Biólogo;
964. Maria da Graça Dutra, Genética;
965. Gabriel Cabral da Fonseca - Físico-química;
966. Maité Kulesza;
967. Ediane Maria Gheno, Educação;
968. Petrus Henrique Ribeiro dos Anjos;
969. Frederico Vasconcellos Prudente, Física;
970. Maria Auxiliadora Mascarenhas Fernandes;
971. Ana Isabela Lopes Sales Moioli;
972. Rossana C. Netto de Melo, Biologia Celular e Molecular;
973. Gisele Garcia Azevedo - Bióloga;
974. Carlos Erick Brito de Sousa, Educação;
975. Edite Taufer, Matemática;
976. Maria de Fátima Alves da Silva, Física;
977. Ícaro Gonçalves, Matemática;
978. Marcos Coelho Bissoli, Nutrição;
979. José Roberto Machado e Silva, Medicina;
980. Luiz Carlos Mihailiuc, Química;
981. Jorge Alberto Quillfeldt, Neurobiologia;
982. Everton Padilha, Imunologia;
983. Cleanto Rogério Rego Fernandes, Psicobiologia;
984. Adriana Cohen de Lima Barbosa, Ciências Humanas;
985. Daniel Ferraz Chiozzini Educação;
986. Cleber Lima Rodrigues, Física;
987. Leila Regina d' Oliveira de Paula Nunes. Educação;
988. Eduardo do Nascimento Marcos, Matemática;

989. Jorge Mario Carvalho Malbouisson, Física;
990. Corinta Maria Grisolia Geraldi;
991. Janeusa Trindade de Souto, Imunologia;
992. Angelo Rodrigo Manzotti ;
993. José Roberto de Almeida Amazonas;
994. Leandro Araujo Lobo, Microbiologia;
995. Reynaldo Luiz Victoria;
996. Haroldo Cesar de Oliveira ;
997. Edson Junior Ferreira Stefani;
998. Deisy das Graças de Souza, Psicologia;
999. Carla Mary S. Oliveira - História;
1000. Julio Michael Stern, Matemática;
1001. Flavio Dickstein, Matemática;
1002. Rogério Martins, Ecologia;
1003. Vinícius Eduardo Pimentel;
1004. Nei Carlos dos Santos Rocha, Estatística;
1005. Débora Carol Luz da Porciuncula, Geógrafia;
1006. Simone Aparecida Vieira;
1007. Cícero Alves Lima Júnior;
1008. ADALBERTO FAZZIO, Física;
1009. André Salles de Carvalho, Matemática;
1010. Francisco Placido Magalhães Oliveira;
1011. Tomas F. Domingues;
1012. Emílio Colzani, entomólogo;
1013. Maria Aparecida Soares Ruas, Matemática;
1014. Paloma Helena Fernandes Shimabukuro;
1015. Fabio C L Almeida, Bioquímica;
1016. Romero Maia, Psicologia;
1017. Mirian Watts, Biologia;
1018. Ellen Karla Nobre dos Santos Lima, Odontologia;
1019. Charles Teruhiko Turuda, Física;
1020. Antonio Carlos da Paz Rocha, geografia;
1021. Tânia Keiko Shishido Joutsen; (até às 07:30 de 23/10/2018)