

, 02.02.2025

02.02.2025

1

, 4 x 50m

2011

: FINA 2023

| | | | | | | |
|-----|---|----|-----|-------|---------|-----|
| 1. | « | « | » | 37.97 | 2:27.56 | 326 |
| 2. | 2 | | | 38.77 | 2:28.68 | 318 |
| 3. | « | « | » | 35.05 | 2:29.60 | 312 |
| 4. | « | « | » | 35.14 | 2:29.77 | 311 |
| 5. | « | « | » | 37.92 | 2:36.80 | 271 |
| 6. | « | 1» | | 38.22 | 2:39.72 | 257 |
| 7. | « | | » 2 | 39.51 | 2:41.95 | 246 |
| 8. | 1 | | | 40.10 | 2:44.38 | 235 |
| 9. | « | » | 1 | 41.45 | 2:44.87 | 233 |
| 10. | e | | | 42.43 | 2:51.65 | 207 |
| 11. | | | | 43.29 | 2:53.54 | 200 |
| 12. | « | 1» | | 42.24 | 2:53.88 | 199 |

02.02.2025

2

, 4 x 50m

2011

: FINA 2023

| | | | | | | |
|----|---|----|-----|-------|---------|-----|
| 1. | 1 | | | 36.84 | 2:30.14 | 460 |
| 2. | « | « | » | 36.20 | 2:34.62 | 421 |
| 3. | « | 1» | | 39.52 | 2:39.73 | 382 |
| 4. | « | « | » | 38.27 | 2:40.36 | 378 |
| 5. | 2 | | | 37.40 | 2:40.83 | 374 |
| 6. | « | | » 1 | 41.03 | 2:44.19 | 352 |

, 25

02.02.2025

2, 4 x 50m, 2011

| | | | | | | | |
|----|-------|----|-------|----------|----|---------|-----|
| 7. | « « » | 11 | 39.45 | « « », . | 11 | 2:44.46 | 350 |
| | , | 12 | | , | 11 | | |
| 8. | « 1» | 11 | 43.97 | « 1», . | 12 | 2:59.41 | 270 |
| | , | 11 | | , | 13 | | |

3, 800m, 2011

02.02.2025

: FINA 2023

2011

| | | | | | | | |
|-----|---|----|---|------------|----------|---|-----|
| 1. | , | 11 | | « », . | 9:13.02 | | 515 |
| 2. | , | 11 | | 8 « », . | 9:14.24 | | 512 |
| 3. | , | 11 | | « 1», . | 9:38.33 | | 450 |
| 4. | , | 11 | | « « », . | 9:48.48 | | 427 |
| 5. | , | 11 | | « 4», . | 9:49.11 | | 426 |
| 6. | , | 11 | | « » | 9:53.27 | | 417 |
| 7. | , | 11 | | « 4», . | 10:05.53 | | 392 |
| 8. | , | 11 | | « », . | 10:07.28 | | 389 |
| 9. | , | 11 | | « 4», . | 10:07.55 | | 388 |
| 10. | , | 11 | | « », . | 10:08.30 | | 387 |
| 11. | , | 11 | | « 8 « », . | 10:09.73 | | 384 |
| 12. | , | 11 | | « 4», . | 10:10.71 | | 382 |
| 13. | , | 11 | | « » | 10:13.17 | | 378 |
| 14. | , | 11 | | « 4», . | 10:17.34 | | 370 |
| 15. | , | 11 | | « » | 10:17.48 | | 370 |
| 16. | , | 11 | | « 4», . | 10:22.64 | | 361 |
| 17. | , | 11 | | « « », . | 10:25.64 | | 356 |
| 18. | , | 11 | | « » | 10:26.16 | | 355 |
| 19. | , | 11 | | « 1», . | 10:28.61 | | 350 |
| 20. | , | 11 | | « », . | 10:29.35 | | 349 |
| 21. | , | 11 | | « 1», . | 10:32.73 | | 344 |
| 22. | , | 11 | | « « », . | 10:34.70 | | 340 |
| 23. | , | 11 | | « », . | 10:34.76 | | 340 |
| 24. | , | 11 | | « », . | 10:40.51 | | 331 |
| 25. | , | 11 | | « 4», . | 10:43.46 | | 327 |
| 26. | , | 11 | | « « », . | 10:44.53 | | 325 |
| 27. | , | 11 | | « « », . | 10:46.43 | | 322 |
| 28. | , | 11 | | « 4», . | 10:50.99 | | 316 |
| 29. | , | 11 | | « 4», . | 10:53.93 | | 311 |
| 30. | , | 11 | | « « » . | 11:12.18 | | 287 |
| 31. | , | 11 | 1 | « 4», . | 11:13.03 | | 285 |
| 32. | , | 11 | | « » . | 11:47.98 | | 245 |
| 33. | , | 11 | | « », . | 11:57.48 | | 236 |
| 34. | , | 11 | 1 | « 4», . | 12:06.70 | | 227 |
| 35. | , | 11 | 1 | « », . | 12:14.28 | | 220 |
| 36. | , | 11 | 1 | « 4», . | 12:17.70 | | 217 |
| 37. | , | 11 | 1 | « », . | 12:22.45 | | 213 |
| 38. | , | 11 | 1 | « » . | 12:25.42 | 1 | 210 |
| 39. | , | 11 | | « 1», . | 12:34.78 | 1 | 202 |
| 40. | , | 11 | 1 | « » . | 12:46.67 | 1 | 193 |
| 41. | , | 11 | 1 | « » . | 12:55.22 | 1 | 187 |
| 42. | , | 11 | | « » . | 12:55.42 | 1 | 186 |
| 43. | , | 11 | 1 | « 4», . | 12:56.67 | 1 | 186 |
| 44. | , | 11 | | « » . | 13:04.86 | 1 | 180 |
| 45. | , | 11 | 1 | « » . | 13:40.38 | 1 | 157 |

, 25

3, , 800m

2012

| | | | | | | | | | |
|-----|--|----|-----|---|-------|----------|----------|-----|-----|
| 1. | | 12 | I | « | », . | 9:48.25 | I | 428 | |
| 2. | | 12 | I | « | », . | 9:48.31 | I | 428 | |
| 3. | | 12 | I | « | 4», . | 9:52.16 | I | 419 | |
| 4. | | 12 | I | « | 4», . | 9:53.19 | I | 417 | |
| 5. | | 12 | I | « | « | », . | 9:53.29 | I | 417 |
| 6. | | 12 | I | « | « | », . | 10:05.23 | I | 393 |
| 7. | | 12 | I | « | « | », . | 10:05.83 | I | 392 |
| 8. | | 12 | I | « | « | », . | 10:15.38 | I | 374 |
| 9. | | 12 | I | « | 1», . | 10:20.99 | I | 364 | |
| 10. | | 12 | III | « | », . | 10:21.00 | I | 364 | |
| 11. | | 12 | I | « | 1», . | 10:27.85 | I | 352 | |
| 12. | | 12 | I | « | », . | 10:31.24 | I | 346 | |
| 13. | | 12 | I | « | », . | 10:32.20 | I | 345 | |
| 14. | | 12 | III | « | « | », . | 10:37.15 | I | 337 |
| 15. | | 12 | | « | », . | 10:41.62 | I | 330 | |
| 16. | | 12 | III | « | « | », . | 10:43.03 | I | 327 |
| 17. | | 12 | I | « | « | », . | 10:48.95 | I | 319 |
| 18. | | 12 | III | « | « | », . | 10:53.69 | I | 312 |
| 19. | | 12 | III | « | « | », . | 10:54.70 | I | 310 |
| 20. | | 12 | III | « | », . | 10:57.18 | I | 307 | |
| 21. | | 12 | III | « | 4», . | 11:02.00 | I | 300 | |
| 22. | | 12 | III | « | « | », . | 11:04.38 | III | 297 |
| 23. | | 12 | III | « | », . | 11:06.01 | III | 295 | |
| 24. | | 12 | 1 | « | « | », . | 11:08.12 | III | 292 |
| 25. | | 12 | III | | | 11:10.07 | III | 289 | |
| 26. | | 12 | III | « | « | », . | 11:12.86 | III | 286 |
| 27. | | 12 | | « | », . | 11:13.35 | III | 285 | |
| 28. | | 12 | III | « | 4», . | 11:13.78 | III | 285 | |
| 29. | | 12 | 1 | « | », . | 11:15.31 | III | 283 | |
| 30. | | 12 | III | « | 1», . | 11:15.90 | III | 282 | |
| 31. | | 12 | III | « | » | 11:17.35 | III | 280 | |
| 32. | | 12 | III | « | « | », . | 11:19.59 | III | 277 |
| 33. | | 12 | III | « | « | », . | 11:21.53 | III | 275 |
| 34. | | 12 | III | « | », . | 11:27.52 | III | 268 | |
| 35. | | 12 | 1 | « | », . | 11:28.57 | III | 267 | |
| 36. | | 12 | I | « | « | », . | 11:36.20 | III | 258 |
| 37. | | 12 | III | « | » | 11:37.17 | III | 257 | |
| 38. | | 12 | III | « | » | 11:49.93 | III | 243 | |
| 39. | | 12 | III | « | « | », . | 11:55.05 | III | 238 |
| 40. | | 12 | III | « | « | », . | 11:56.71 | III | 236 |
| 41. | | 12 | 1 | « | « | », . | 11:57.84 | III | 235 |
| 42. | | 12 | 2 | | | 12:02.20 | III | 231 | |
| 43. | | 12 | 1 | « | « | », . | 12:02.76 | III | 230 |
| 44. | | 12 | III | « | « | », . | 12:05.54 | III | 228 |
| 45. | | 12 | 1 | « | 4», . | 12:09.97 | III | 224 | |
| 46. | | 12 | III | « | « | », . | 12:11.45 | III | 222 |
| 47. | | 12 | 1 | | | 12:12.17 | III | 222 | |
| 48. | | 12 | III | « | », . | 12:13.85 | III | 220 | |
| 49. | | 12 | 1 | « | « | », . | 12:20.63 | III | 214 |
| 50. | | 12 | 1 | « | « | », . | 12:26.51 | 1 | 209 |
| 51. | | 12 | 1 | « | « | », . | 12:28.23 | 1 | 208 |
| 52. | | 12 | 1 | « | », . | 12:47.08 | 1 | 193 | |
| 53. | | 12 | 1 | « | 1», . | 12:49.35 | 1 | 191 | |
| | | 12 | 1 | « | », . | 12:49.35 | 1 | 191 | |
| 55. | | 12 | 2 | « | », . | 12:55.57 | 1 | 186 | |
| 56. | | 12 | 2 | | | 13:02.79 | 1 | 181 | |
| 57. | | 12 | | « | », . | 13:14.16 | 1 | 174 | |
| 58. | | 12 | 1 | « | « | », . | 13:15.90 | 1 | 172 |
| 59. | | 12 | III | « | », . | 13:21.84 | 1 | 169 | |
| 60. | | 12 | 1 | « | », . | 14:07.88 | 1 | 143 | |
| 61. | | 12 | 1 | « | 4», . | 14:20.48 | 1 | 136 | |

3, , 800m

2013

| | | | | | | | |
|-----|-----|----|-----|----------|----------|-----|-----|
| 1. | | 13 | I | « « », . | 10:02.39 | I | 398 |
| 2. | | 13 | I | « » | 10:14.94 | I | 374 |
| 3. | | 13 | III | « 1», . | 10:29.37 | I | 349 |
| 4. | , e | 13 | 1 | , . | 10:36.84 | I | 337 |
| 5. | | 13 | 1 | « », . | 10:49.82 | I | 317 |
| 6. | | 13 | III | « » | 11:04.05 | III | 297 |
| 7. | | 13 | III | « « », . | 11:04.12 | III | 297 |
| 8. | | 13 | III | « » | 11:11.00 | III | 288 |
| 9. | | 15 | III | | 11:15.89 | III | 282 |
| 10. | | 13 | I | « « » . | 11:16.47 | III | 281 |
| 11. | | 13 | III | , . | 11:17.57 | III | 280 |
| 12. | | 13 | III | « », . | 11:19.22 | III | 278 |
| 13. | | 13 | III | « », . | 11:22.51 | III | 274 |
| 14. | | 13 | III | « », . | 11:26.70 | III | 269 |
| 15. | | 13 | III | « » . | 11:28.72 | III | 266 |
| 16. | | 13 | | « », . | 11:28.79 | III | 266 |
| 17. | | 13 | 1 | , . | 11:35.08 | III | 259 |
| 18. | | 13 | III | « 1», . | 11:35.70 | III | 258 |
| 19. | | 13 | 1 | , . | 11:37.89 | III | 256 |
| 20. | | 13 | | « », . | 11:40.25 | III | 253 |
| 21. | | 13 | III | « » | 11:40.37 | III | 253 |
| 22. | | 13 | 1 | « » . | 11:40.40 | III | 253 |
| 23. | | 13 | III | « » . | 11:41.89 | III | 252 |
| 24. | | 14 | III | | 11:43.60 | III | 250 |
| 25. | | 13 | III | « 4», . | 11:46.56 | III | 247 |
| 26. | | 14 | III | « 1», . | 11:48.70 | III | 244 |
| 27. | | 13 | I | , . | 11:49.74 | III | 243 |
| 28. | | 13 | 1 | « », . | 11:52.97 | III | 240 |
| 29. | | 13 | | « », . | 11:54.11 | III | 239 |
| 30. | | 13 | III | « 4», . | 11:54.91 | III | 238 |
| 31. | | 13 | III | « » . | 11:56.48 | III | 237 |
| 32. | | 13 | III | « » . | 11:57.66 | III | 235 |
| 33. | | 14 | III | « 1», . | 11:58.53 | III | 235 |
| 34. | | 13 | III | « 1», . | 12:00.01 | III | 233 |
| 35. | | 13 | 1 | « 1», . | 12:05.31 | III | 228 |
| 36. | | 14 | 1 | « 1», . | 12:10.86 | III | 223 |
| 37. | | 14 | 1 | « », . | 12:12.89 | III | 221 |
| 38. | | 13 | 1 | « « » . | 12:12.94 | III | 221 |
| 39. | | 13 | 1 | , . | 12:12.99 | III | 221 |
| 40. | | 13 | 1 | « « » . | 12:15.31 | III | 219 |
| 41. | | 13 | 1 | « « », . | 12:15.34 | III | 219 |
| 42. | | 14 | 1 | « 1», . | 12:15.58 | III | 219 |
| 43. | | 13 | | « », . | 12:17.00 | III | 217 |
| 44. | | 14 | 1 | « 1», . | 12:19.04 | III | 215 |
| 45. | | 13 | 1 | « 1», . | 12:22.73 | III | 212 |
| 46. | | 16 | 2 | | 12:23.96 | III | 211 |
| 47. | | 13 | III | « », . | 12:26.72 | 1 | 209 |
| 48. | | 13 | 1 | « 1», . | 12:26.80 | 1 | 209 |
| 49. | | 13 | 1 | « », . | 12:31.27 | 1 | 205 |
| 50. | | 13 | 1 | « » . | 12:33.56 | 1 | 203 |
| 51. | | 15 | 1 | « » . | 12:37.65 | 1 | 200 |
| 52. | | 13 | 1 | « 4», . | 12:39.57 | 1 | 198 |
| 53. | | 14 | 2 | « 1», . | 12:45.11 | 1 | 194 |
| 54. | | 13 | 1 | « « » . | 12:45.69 | 1 | 194 |
| 55. | | 14 | 1 | « », . | 12:47.97 | 1 | 192 |
| 56. | | 13 | | « », . | 12:53.44 | 1 | 188 |
| 57. | | 13 | | « 4», . | 12:59.56 | 1 | 184 |
| 58. | | 13 | 1 | « », . | 12:59.75 | 1 | 183 |
| 59. | | 13 | III | « » . | 13:00.44 | 1 | 183 |
| 60. | | 13 | 1 | « « », . | 13:08.78 | 1 | 177 |
| | | 13 | 1 | « 4», . | 13:08.78 | 1 | 177 |
| 62. | | 13 | 1 | « », . | 13:26.58 | 1 | 166 |
| 63. | | 14 | III | « », . | 13:27.19 | 1 | 165 |
| 64. | | 13 | 1 | « « » . | 13:29.60 | 1 | 164 |
| 65. | | 13 | 1 | « » | 13:41.49 | 1 | 157 |
| 66. | | 14 | 2 | « 1», . | 13:43.33 | 1 | 156 |

02.02.2025

3, 800m, 2013

| | | | | | | | | |
|-----|--|----|---|---|-----|----------|---|-----|
| 67. | | 13 | 2 | | | 13:53.87 | 1 | 150 |
| 68. | | 13 | 2 | | | 14:01.08 | 1 | 146 |
| 69. | | 13 | 2 | « | » | 14:23.41 | 1 | 135 |
| 70. | | 13 | 1 | « | « | 14:46.44 | 2 | 125 |
| EXH | | 09 | | " | " | 8:54.20 | | 571 |
| EXH | | 09 | | " | " | 9:08.22 | | 529 |
| EXH | | 10 | | « | 8 « | 9:15.20 | | 509 |
| EXH | | 09 | | " | " | 9:23.02 | | 488 |
| EXH | | 09 | | « | | 9:23.44 | | 487 |
| EXH | | 10 | | | | 9:31.97 | | 465 |
| EXH | | 09 | | « | 8 « | 9:34.51 | | 459 |
| EXH | | 10 | | " | " | 9:40.65 | | 445 |
| EXH | | 09 | | " | " | 9:40.98 | | 444 |
| EXH | | 10 | | « | | 9:41.43 | | 443 |
| EXH | | 10 | | " | " | 9:42.51 | | 441 |
| EXH | | 09 | | " | " | 9:56.67 | | 410 |
| EXH | | 10 | | | « | 10:03.90 | | 395 |
| EXH | | 08 | | « | « | 10:04.94 | | 393 |
| EXH | | 10 | | | « | 10:10.71 | | 382 |
| EXH | | 10 | | " | " | 10:35.75 | | 339 |
| EXH | | 10 | | « | | 10:44.01 | | 326 |

4, 800m, 2011

02.02.2025

: FINA 2023

2011

| | | | | | | | | |
|-----|---|----|--|---|-----|----------|--|-----|
| 1. | | 11 | | « | | 9:29.23 | | 589 |
| 2. | | 11 | | " | " | 9:51.51 | | 525 |
| 3. | | 11 | | « | | 10:22.29 | | 451 |
| 4. | | 11 | | « | | 10:39.87 | | 415 |
| 5. | | 11 | | « | | 10:52.60 | | 391 |
| 6. | | 11 | | « | | 10:58.29 | | 381 |
| 7. | | 11 | | « | 4», | 10:58.97 | | 380 |
| 8. | | 11 | | « | | 11:12.26 | | 358 |
| 9. | | 11 | | « | | 11:17.10 | | 350 |
| 10. | | 11 | | « | | 11:18.39 | | 348 |
| 11. | | 11 | | " | " | 11:21.49 | | 343 |
| 12. | | 11 | | « | | 11:21.76 | | 343 |
| 13. | | 11 | | " | " | 11:22.24 | | 342 |
| 14. | | 11 | | " | " | 11:38.09 | | 319 |
| 15. | | 11 | | « | | 11:38.65 | | 319 |
| 16. | | 11 | | « | 1», | 12:09.36 | | 280 |
| 17. | | 11 | | « | 1», | 12:15.07 | | 273 |
| 18. | E | 11 | | « | « | 12:28.68 | | 259 |
| 19. | | 11 | | « | » | 12:56.78 | | 232 |
| 20. | | 11 | | « | » | 12:59.99 | | 229 |
| 21. | | 11 | | « | » | 13:01.08 | | 228 |

2012

| | | | | | | | | |
|-----|--|----|--|---|-----|----------|--|-----|
| 1. | | 12 | | « | | 9:26.56 | | 598 |
| 2. | | 12 | | « | 1», | 10:03.61 | | 494 |
| 3. | | 12 | | « | | 10:07.36 | | 485 |
| 4. | | 12 | | « | | 10:12.27 | | 474 |
| 5. | | 12 | | « | 8 « | 10:19.83 | | 456 |
| 6. | | 12 | | « | « | 10:25.65 | | 444 |
| 7. | | 12 | | « | 4», | 10:28.28 | | 438 |
| 8. | | 12 | | « | | 10:30.81 | | 433 |
| 9. | | 12 | | « | 1», | 10:31.32 | | 432 |
| 10. | | 12 | | « | « | 10:38.95 | | 417 |

, 25

4, , 800m , 2012

| | | | | | | | |
|-----|--|----|-----|-----------|----------|-----|-----|
| 11. | | 12 | I | « 1», . | 10:40.64 | I | 413 |
| 12. | | 12 | I | « « », . | 10:41.00 | I | 413 |
| 13. | | 12 | I | « 4», . | 10:53.73 | I | 389 |
| 14. | | 12 | III | « », . | 10:57.30 | I | 383 |
| 15. | | 12 | I | « », . | 10:57.35 | I | 383 |
| 16. | | 12 | I | « », . | 10:58.33 | I | 381 |
| 17. | | 12 | I | « « », . | 11:02.43 | I | 374 |
| 18. | | 12 | I | « », . | 11:06.05 | I | 368 |
| 19. | | 12 | I | « 1», . | 11:08.75 | I | 363 |
| 20. | | 12 | I | « », . | 11:13.59 | I | 356 |
| 21. | | 12 | I | « « », . | 11:14.29 | I | 354 |
| 22. | | 12 | I | « 4», . | 11:16.75 | I | 351 |
| 23. | | 12 | | « », . | 11:19.67 | I | 346 |
| 24. | | 12 | III | « 4», . | 11:21.29 | I | 344 |
| 25. | | 12 | I | « » . | 11:32.91 | I | 327 |
| 26. | | 12 | III | « 4», . | 11:41.95 | I | 314 |
| 27. | | 12 | I | « « », . | 12:01.53 | III | 289 |
| 28. | | 12 | III | " " " , . | 12:12.70 | III | 276 |
| 29. | | 12 | III | « » . | 12:15.18 | III | 273 |
| 30. | | 12 | I | « « », . | 12:15.23 | III | 273 |
| 31. | | 12 | III | « », . | 12:16.76 | III | 272 |
| 32. | | 12 | I | " " " , . | 12:17.79 | III | 270 |
| 33. | | 12 | III | « 4», . | 12:21.45 | III | 266 |
| 34. | | 12 | 1 | « « », . | 12:24.66 | III | 263 |
| 35. | | 12 | | « « », . | 12:44.29 | III | 243 |
| 36. | | 12 | III | « », . | 12:47.60 | III | 240 |
| 37. | | 12 | III | « 1», . | 12:51.34 | III | 237 |
| 38. | | 12 | III | « », . | 12:53.46 | III | 235 |
| 39. | | 12 | III | « 1», . | 13:12.48 | III | 218 |
| 40. | | 12 | III | « « » . | 13:22.40 | 1 | 210 |
| 41. | | 12 | III | « » . | 13:25.84 | 1 | 207 |

2013

| | | | | | | | |
|-----|--|----|-----|--------------|----------|-----|-----|
| 1. | | 13 | I | « » | 11:27.49 | I | 334 |
| 2. | | 13 | I | « » | 11:30.31 | I | 330 |
| 3. | | 13 | I | « » . | 11:35.90 | I | 322 |
| 4. | | 13 | I | « 1», . | 11:39.77 | I | 317 |
| 5. | | 13 | I | « », . | 11:42.59 | III | 313 |
| 6. | | 13 | III | « 4», . | 11:49.36 | III | 304 |
| 7. | | 13 | III | « « » . | 12:08.00 | III | 282 |
| 8. | | 13 | I | « « », . | 12:13.10 | III | 276 |
| 9. | | 13 | I | 7club, « » . | 12:24.18 | III | 264 |
| 10. | | 13 | I | « « » . | 12:24.81 | III | 263 |
| 11. | | 14 | III | | 12:25.08 | III | 263 |
| 12. | | 13 | 1 | , . | 12:25.30 | III | 262 |
| 13. | | 13 | III | « 1», . | 12:26.84 | III | 261 |
| 14. | | 13 | III | « », . | 12:31.91 | III | 255 |
| 15. | | 13 | III | , . | 12:34.75 | III | 253 |
| 16. | | 13 | 1 | « 4», . | 12:41.82 | III | 246 |
| 17. | | 13 | III | « 1», . | 12:53.46 | III | 235 |
| 18. | | 13 | III | « », . | 13:05.27 | III | 224 |
| 19. | | 13 | | « « », . | 13:20.21 | 1 | 212 |
| 20. | | 13 | III | « 1», . | 13:24.39 | 1 | 209 |
| 21. | | 13 | III | « « », . | 13:42.22 | 1 | 195 |
| 22. | | 15 | 1 | « », . | 13:45.09 | 1 | 193 |
| 23. | | 13 | 1 | « « », . | 14:05.20 | 1 | 180 |
| 24. | | 13 | 1 | « 1», . | 14:15.39 | 1 | 173 |
| 25. | | 13 | 1 | « « », . | 14:19.76 | 1 | 171 |
| 26. | | 13 | 1 | « « », . | 14:30.48 | 1 | 164 |
| 27. | | 14 | | « 4», . | 14:33.03 | 1 | 163 |
| 28. | | 14 | 1 | « 1», . | 14:57.45 | 1 | 150 |
| 29. | | 13 | 1 | , . | 15:32.72 | 1 | 134 |

4, , 800m

| | | | | | | | | | |
|-----|---|----|--|---|-----|------|-----------------|--|-----|
| EXH | , | 10 | | « | 8 « | », . | 9:49.79 | | 530 |
| EXH | , | 10 | | « | | », . | 10:31.51 | | 432 |
| EXH | , | | | " | " | ", . | 10:46.31 | | 403 |
| EXH | , | 10 | | « | | », . | 10:54.82 | | 387 |