

, 5. - 9.4.2022

20
07.04.2022

, 50m

26.46 , BLR 23.04.2021
KMC : 31.50 / MC : 26.86 / MCMK : 27.21

: FINA 2021

| | / | R.T. | | |
|-----|------|-------|--------------|-----|
| 1. | 1994 | +0,61 | 26.81 | 906 |
| 2. | 2001 | +0,67 | 28.17 | 781 |
| 3. | 2004 | +0,78 | 28.85 | 727 |
| 4. | 2003 | +0,67 | 29.20 | 701 |
| 5. | 1998 | +0,62 | 29.22 | 700 |
| 6. | 2004 | +0,72 | 29.64 | 671 |
| 7. | 2006 | +0,50 | 29.72 | 665 |
| 8. | 2003 | +0,72 | 29.80 | 660 |
| 9. | 2004 | +0,68 | 29.92 | 652 |
| | 2005 | +0,71 | 29.92 | 652 |
| 11. | 2003 | +0,63 | 30.03 | 645 |
| 12. | 2003 | +0,65 | 30.04 | 644 |
| 13. | 2007 | +0,68 | 30.21 | 633 |
| 14. | 2005 | +0,73 | 30.26 | 630 |
| 15. | 2005 | +0,65 | 30.31 | 627 |
| 16. | 2001 | +0,68 | 30.34 | 625 |
| 17. | 2003 | +0,71 | 30.61 | 609 |
| 18. | 2003 | +0,59 | 30.65 | 606 |
| 19. | 2001 | +0,67 | 30.83 | 596 |
| 20. | 2005 | +0,63 | 31.06 | 583 |
| 21. | 2005 | +0,66 | 31.13 | 579 |
| 22. | 2003 | +0,84 | 31.15 | 578 |
| 23. | 2003 | +0,63 | 31.31 | 569 |
| 24. | 2006 | +0,68 | 31.42 | 563 |
| 25. | 2007 | +0,65 | 31.43 | 562 |
| 26. | 2006 | +0,70 | 31.47 | 560 |
| 27. | 1989 | +0,81 | 31.59 | 554 |
| 28. | 2006 | +0,66 | 31.66 | 550 |
| 29. | 2006 | +0,61 | 31.75 | 545 |
| 30. | 2006 | +0,61 | 31.78 | 544 |
| 31. | 2004 | +0,65 | 31.79 | 543 |
| 32. | 2004 | +0,62 | 31.81 | 542 |
| 33. | 2003 | +0,67 | 32.00 | 533 |
| 34. | 2005 | +0,69 | 32.48 | 509 |
| 35. | 2005 | +0,62 | 32.50 | 509 |
| 36. | 2004 | +0,69 | 32.64 | 502 |
| 37. | 2006 | +0,62 | 33.02 | 485 |
| 38. | 2005 | +0,65 | 33.23 | 476 |
| 39. | 2005 | +0,72 | 33.35 | 471 |
| 40. | 2007 | +0,70 | 33.67 | 457 |
| 41. | 2004 | +0,65 | 34.18 | 437 |
| 42. | 2007 | +0,67 | 34.22 | 436 |
| 43. | 2005 | +0,73 | 34.27 | 434 |
| 44. | 2006 | +0,67 | 34.92 | 410 |
| 45. | 2005 | +0,70 | 35.20 | 400 |
| 46. | 1999 | +0,75 | 37.05 | 343 |