

QFL 1103 – QUÍMICA GERAL II - NOTURNO

| N USP | P1 | P2 | P3 | Exercícios | P3 com exercícios | MÉDIA FINAL TEORIA |
|---------|-----|-----|-----|------------|----------------------|-----------------------|
| 3130619 | 5 | 4,9 | 6,1 | 7,0 | 6,3 | 5,4 |
| 6803305 | 5 | 6,8 | 6,4 | 2,6 | 5,6 | 6,1 |
| 6818531 | | 2,1 | | 0,0 | 0,0 | 2,1 |
| 7189077 | 7,2 | 5 | 7,2 | 0,0 | 5,8 | 6,5 |
| 8534942 | 7,7 | 5,9 | 8,1 | 4,8 | 7,4 | 7,2 |
| 8603021 | 5 | 5,6 | 4,3 | 4,0 | 4,2 | 5,0 |
| 8939551 | 3,6 | 3,6 | 5,7 | 6,1 | 5,8 | 4,3 |
| 8939568 | 5,4 | 1 | 3,8 | 4,5 | 3,9 | 3,4 |
| 8939572 | 8,1 | 5,2 | 6,3 | 2,6 | 5,6 | 6,5 |
| 8939593 | 8,1 | 5,3 | 7,9 | 9,0 | 8,1 | 7,2 |
| 8939613 | 4 | 5,1 | 6,7 | 9,9 | 7,3 | 5,5 |
| 8939620 | 4,5 | 0,6 | 3,2 | 6,4 | 3,8 | 3,0 |
| 8939697 | 6,8 | 6,7 | 6,6 | 8,0 | 6,9 | 6,8 |
| 8939700 | 5 | 4,3 | 5,1 | 7,6 | 5,6 | 5,0 |
| 8939717 | 3,6 | 7,4 | 6,7 | 7,2 | 6,8 | 5,9 |
| 8939759 | 5 | 1,6 | 6,1 | 7,6 | 6,4 | 4,3 |
| 8939770 | 6,4 | 4,3 | 5,1 | 8,4 | 5,8 | 5,5 |
| 8939784 | 6,8 | 6,9 | 7,1 | 7,2 | 7,1 | 6,9 |
| 8939832 | 5,4 | 2,2 | 7,7 | 5,0 | 7,2 | 5,1 |
| 8939846 | 5,9 | 6,8 | 5,7 | 8,7 | 6,3 | 6,3 |
| 8939850 | 6,3 | 5,6 | 5,4 | 5,8 | 5,5 | 5,8 |
| 8939867 | 5,9 | 3,9 | 5,5 | 8,1 | 6,0 | 5,3 |
| 8939871 | 6,3 | 5,1 | 6,5 | 9,4 | 7,1 | 6,2 |
| 8939892 | 5,9 | 6,2 | 7,2 | 9,0 | 7,6 | 6,6 |
| 8939908 | 5,9 | 4,3 | 5,8 | 7,7 | 6,2 | 5,5 |
| 8939933 | 5,4 | 5,9 | 3,8 | 2,0 | 3,4 | 5,0 |
| 8939954 | 7,7 | 9,1 | 8,7 | 9,6 | 8,9 | 8,6 |
| 8939975 | 5,4 | 4 | 7,2 | 6,8 | 7,1 | 5,5 |
| 8939982 | 5,4 | 3,2 | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 4,6 |
| 8940000 | 5,4 | 8,8 | 7,5 | 5,2 | 7,0 | 7,2 |
| 8940038 | 5,9 | 3,6 | 4,2 | 5,8 | 4,5 | 4,7 |
| 9009343 | 5,4 | 7,5 | 5,5 | 9,2 | 6,2 | 6,4 |
| 9009350 | 5 | 2,7 | 3,6 | 2,6 | 3,4 | 3,8 |
| 9009364 | 6,4 | 3,4 | 5 | 5,7 | 5,1 | 5,0 |
| 9009385 | 2,3 | 2,7 | 6,8 | 1,0 | 5,6 | 3,9 |
| 9009412 | 4 | 3,6 | 5,8 | 6,6 | 6,0 | 4,5 |
| 9009426 | 4 | 6,9 | 3,3 | 3,1 | 3,3 | 4,7 |
| 9009451 | 4,5 | 4,9 | 5,5 | 5,2 | 5,4 | 5,0 |
| 9009468 | 5,4 | 2,6 | 7,2 | 9,4 | 7,6 | 5,2 |
| 9009472 | 4,5 | 4,1 | 1,1 | 2,5 | 1,4 | 3,3 |
| 9009489 | 4,5 | 3,4 | 6,8 | 8,4 | 7,1 | 5,0 |
| 9020829 | 4,1 | 4,4 | 7,2 | 9,2 | 7,6 | 5,4 |
| 9039531 | 4 | 3,4 | 3,2 | 5,9 | 3,7 | 3,7 |
| 9039545 | 5,9 | 4,6 | 6,2 | 8,6 | 6,7 | 5,7 |
| 9039566 | 4,5 | 2,5 | 7,4 | 10,0 | 7,9 | 5,0 |
| 9039570 | 4,5 | 1,3 | 4,6 | 6,4 | 5,0 | 3,6 |
| 9096668 | 3,6 | 1,4 | 1,4 | 2,0 | 1,5 | 2,2 |
| 9173052 | 4 | 2,2 | 4,7 | 4,6 | 4,7 | 3,6 |

Atenção: A média de Teoria final considera a maior nota dentre a P3 e P3 com os exercícios!

As provas poderão ser vistas SOMENTE na quinta-feira dia 11/12.

