

**Relatório:** Lista de Frequência e Nota

**Disciplina:** MAT2110

**Turma:** 2014120

| <b>Código</b> | <b>Programa</b> | <b>Curso</b> | <b>Freq.</b> | <b>N1</b> | <b>1ªValid.</b> | <b>N2</b> | <b>2ªValid.</b> | <b>Res.</b> |
|---------------|-----------------|--------------|--------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-------------|
| 3130619       | 4               | 46300        |              | 8         |                 | 6,5       |                 | 7,25        |
| 5197396       | 1               | 41011        |              |           |                 |           |                 | #DIV/0!     |
| 5464320       | 3               | 46300        |              |           |                 |           |                 | #DIV/0!     |
| 5714270       | 2               | 46201        |              | 3         |                 | 4         |                 | 3,5         |
| 5892781       | 2               | 46300        |              |           |                 |           |                 | #DIV/0!     |
| 5991958       | 2               | 46101        |              | 9,5       |                 | 7         |                 | 8,25        |
| 6795947       | 1               | 46012        |              | 8         |                 | 6,5       |                 | 7,25        |
| 6909762       | 3               | 46201        |              | 8,5       |                 | 4,5       |                 | 6,5         |
| 7155934       | 1               | 46012        |              | 9,5       |                 | 9         |                 | 9,25        |
| 7155941       | 1               | 46012        |              | 10        |                 | 9         |                 | 9,5         |
| 7189077       | 2               | 46300        |              | 4         |                 | 4,5       |                 | 4,25        |
| 7240025       | 1               | 46012        |              | 10        |                 | 8         |                 | 9           |
| 7575832       | 2               | 46101        |              | 1,5       |                 | 0,5       |                 | 1           |
| 7576152       | 1               | 46101        |              | 5         |                 |           |                 | 5           |
| 7576562       | 2               | 46300        |              | 5         |                 | 3         |                 | 4           |
| 7657576       | 1               | 46012        |              | 9,5       |                 | 8         |                 | 8,75        |
| 7657691       | 1               | 46012        |              | 4         |                 | 6,5       |                 | 5,25        |
| 7696966       | 1               | 46201        |              | 4         |                 | 4,5       |                 | 4,25        |
| 7989701       | 1               | 46101        |              | 5,5       |                 | 4,5       |                 | 5           |
| 7989757       | 1               | 46101        |              | 6         |                 | 3         |                 | 4,5         |
| 7990036       | 1               | 46012        |              | 8         |                 |           |                 | 8           |
| 7990356       | 1               | 46012        |              | 5,5       |                 | 8,5       |                 | 7           |
| 8033759       | 2               | 46300        |              | 10        |                 | 9         |                 | 9,5         |
| 8067361       | 1               | 46012        |              |           |                 |           |                 | #DIV/0!     |
| 8475099       | 2               | 46201        |              | 7         |                 | 4         |                 | 5,5         |
| 8535071       | 1               | 46012        |              | 5,5       |                 | 6         |                 | 5,75        |
| 8745489       | 1               | 46201        |              | 6,5       |                 | 4         |                 | 5,25        |
| 8939551       | 1               | 46300        |              | 7         |                 | 5,5       |                 | 6,25        |
| 8939568       | 1               | 46300        |              | 5,5       |                 | 5,5       |                 | 5,5         |
| 8939572       | 1               | 46300        |              | 9,5       |                 | 8,5       |                 | 9           |
| 8939593       | 1               | 46300        |              | 10        |                 | 8         |                 | 9           |
| 8939609       | 1               | 46300        |              | 9,5       |                 |           |                 | 9,5         |
| 8939613       | 1               | 46300        |              | 7,5       |                 | 5         |                 | 6,25        |
| 8939620       | 1               | 46300        |              | 2         |                 | 1         |                 | 1,5         |
| 8939641       | 1               | 46300        |              | 7,5       |                 | 8         |                 | 7,75        |
| 8939655       | 1               | 46300        |              | 2         |                 | 3         |                 | 2,5         |
| 8939697       | 1               | 46300        |              | 10        |                 | 6,5       |                 | 8,25        |
| 8939700       | 1               | 46300        |              | 9,5       |                 | 7         |                 | 8,25        |
| 8939717       | 1               | 46300        |              | 3         |                 | 4,5       |                 | 3,75        |
| 8939738       | 1               | 46300        |              | 8,5       |                 | 8         |                 | 8,25        |
| 8939759       | 1               | 46300        |              | 6,5       |                 | 6         |                 | 6,25        |

|         |   |       |     |     |         |
|---------|---|-------|-----|-----|---------|
| 8939770 | 1 | 46300 | 5   | 2,5 | 3,75    |
| 8939784 | 1 | 46300 | 9,5 | 8   | 8,75    |
| 8939832 | 1 | 46300 | 7,5 | 6   | 6,75    |
| 8939846 | 1 | 46300 | 9,5 | 8   | 8,75    |
| 8939850 | 1 | 46300 | 7,5 | 3   | 5,25    |
| 8939867 | 1 | 46300 | 8   | 5,5 | 6,75    |
| 8939871 | 1 | 46300 | 10  | 7   | 8,5     |
| 8939892 | 1 | 46300 | 7,5 | 8,5 | 8       |
| 8939908 | 1 | 46300 | 10  | 6   | 8       |
| 8939933 | 1 | 46300 | 6   | 4   | 5       |
| 8939954 | 1 | 46300 | 10  | 6,5 | 8,25    |
| 8939975 | 1 | 46300 | 8,5 | 9,5 | 9       |
| 8939982 | 1 | 46300 | 4   | 6,5 | 5,25    |
| 8940000 | 1 | 46300 | 7   | 6   | 6,5     |
| 8940038 | 1 | 46300 | 6   | 7,5 | 6,75    |
| 9009343 | 1 | 46300 | 9,5 | 6,5 | 8       |
| 9009350 | 1 | 46300 | 1,5 |     | 1,5     |
| 9009364 | 1 | 46300 | 5,5 | 5   | 5,25    |
| 9009385 | 1 | 46300 | 8,5 | 1   | 4,75    |
| 9009412 | 1 | 46300 | 4,5 | 5,5 | 5       |
| 9009426 | 1 | 46300 | 8   | 6,5 | 7,25    |
| 9009447 | 1 | 46300 | 2   | 5,5 | 3,75    |
| 9009451 | 1 | 46300 | 10  | 8   | 9       |
| 9009468 | 1 | 46300 | 8,5 | 6   | 7,25    |
| 9009472 | 1 | 46300 | 5   | 4,5 | 4,75    |
| 9009489 | 1 | 46300 | 9   | 5   | 7       |
| 9020829 | 1 | 46300 | 5,5 | 2,5 | 4       |
| 9020833 | 1 | 46300 | 9,5 |     | 9,5     |
| 9020840 | 1 | 46300 |     |     | #DIV/0! |
| 9039531 | 1 | 46300 | 7,5 | 2,5 | 5       |
| 9039545 | 1 | 46300 | 9,5 | 5,5 | 7,5     |
| 9039566 | 1 | 46300 | 6,5 | 2   | 4,25    |
| 9039570 | 1 | 46300 | 7,5 | 4   | 5,75    |