

ΕΡΓΑΤΟΤΕΧΝΙΤΕΣ ΧΗΜΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΟΛΗΣ ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ

1. ΕΡΓΑΤΟΤΕΧΝΙΤΕΣ - ΤΡΙΕΣ ΓΕΝΙΚΑ

| ΧΡΟΝΙΑ ΠΡΟΫΠ/ΣΙΑΣ | ΒΑΣΙΚΟ ΗΜ/ΜΙΣΘΙΟ Αύξηση 0,7%+1,8% 1/1/2000 30/6/2000 | ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΡΙΕΤΙΑΣ αυα 5% | ΕΠΙΔΟΜΑ ΓΑΜΟΥ 10% | ΣΥΝΟΛΟ ΑΓΑΜΩΝ 1/1/2000 30/6/2000 | ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ 1/1/2000 30/6/2000 | ΕΠΙΔΟΜΑ ΑΝΘΥΓ/ΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 8% | ΕΠΙΔΟΜΑ ΑΝΘΥΓ/ΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 15% |
|-------------------|---|----------------------------|----------------------|--|---|----------------------------------|-----------------------------------|
| 0-1 | 7.370 | 0 | 737 | 7.370 | 8.107 | 590 | 1.106 |
| 1-2 | 7.805 | 0 | 781 | 7.805 | 8.586 | 624 | 1.171 |
| 2-3 | 7.880 | 0 | 788 | 7.880 | 8.668 | 630 | 1.182 |
| 3-6 | 7.880 | 394 | 788 | 8.274 | 9.062 | 630 | 1.182 |
| 6-9 | 7.880 | 788 | 788 | 8.668 | 9.456 | 630 | 1.182 |
| 9-12 | 7.880 | 1.182 | 788 | 9.062 | 9.850 | 630 | 1.182 |
| 12-15 | 7.880 | 1.576 | 788 | 9.456 | 10.244 | 630 | 1.182 |
| 15-18 | 7.880 | 1.970 | 788 | 9.850 | 10.638 | 630 | 1.182 |
| 18-21 | 7.880 | 2.364 | 788 | 10.244 | 11.032 | 630 | 1.182 |
| 21-24 | 7.880 | 2.758 | 788 | 10.638 | 11.426 | 630 | 1.182 |
| 24-27 | 7.880 | 3.152 | 788 | 11.032 | 11.820 | 630 | 1.182 |
| 27-30 | 7.880 | 3.546 | 788 | 11.426 | 12.214 | 630 | 1.182 |
| 30-35 | 7.880 | 3.940 | 788 | 11.820 | 12.608 | 630 | 1.182 |

| ΧΡΟΝΙΑ ΠΡΟΫΠ/ΣΙΑΣ | ΒΑΣΙΚΟ ΗΜ/ΜΙΣΘΙΟ Αύξηση 2% 1/7/2000 31/12/2000 | ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΡΙΕΤΙΑΣ αυα 5% | ΕΠΙΔΟΜΑ ΓΑΜΟΥ 10% | ΣΥΝΟΛΟ ΑΓΑΜΩΝ 1/7/2000 31/12/2000 | ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ 1/7/2000 31/12/2000 | ΕΠΙΔΟΜΑ ΑΝΘΥΓ/ΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 8% | ΕΠΙΔΟΜΑ ΑΝΘΥΓ/ΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 15% |
|-------------------|---|----------------------------|----------------------|---|--|----------------------------------|-----------------------------------|
| 0-1 | 7.517 | 0 | 752 | 7.517 | 8.269 | 601 | 1.128 |
| 1-2 | 7.961 | 0 | 796 | 7.961 | 8.757 | 637 | 1.194 |
| 2-3 | 8.038 | 0 | 804 | 8.038 | 8.842 | 643 | 1.206 |
| 3-6 | 8.038 | 402 | 804 | 8.440 | 9.244 | 643 | 1.206 |
| 6-9 | 8.038 | 804 | 804 | 8.842 | 9.646 | 643 | 1.206 |
| 9-12 | 8.038 | 1.206 | 804 | 9.244 | 10.048 | 643 | 1.206 |
| 12-15 | 8.038 | 1.608 | 804 | 9.646 | 10.450 | 643 | 1.206 |
| 15-18 | 8.038 | 2.010 | 804 | 10.048 | 10.852 | 643 | 1.206 |
| 18-21 | 8.038 | 2.411 | 804 | 10.449 | 11.253 | 643 | 1.206 |
| 21-24 | 8.038 | 2.813 | 804 | 10.851 | 11.655 | 643 | 1.206 |
| 24-27 | 8.038 | 3.215 | 804 | 11.253 | 12.057 | 643 | 1.206 |
| 27-30 | 8.038 | 3.617 | 804 | 11.655 | 12.459 | 643 | 1.206 |
| 30-35 | 8.038 | 4.019 | 804 | 12.057 | 12.861 | 643 | 1.206 |

ΕΡΓΑΤΟΤΕΧΝΙΤΕΣ ΧΗΜΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΟΛΗΣ ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ

2. ΕΡΓΑΤΟΤΕΧΝΙΤΕΣ-ΤΡΙΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΙ ΜΕ ΤΗΝ ΣΥΝΘΕΣΗ, ΖΥΓΙΣΗ Κ.Α.Π.

| ΧΡΟΝΙΑ ΠΡΟΫΠ/ΣΙΑΣ | ΒΑΣΙΚΟ ΗΜ/ΜΙΣΘΙΟ <i>Αύξηση 0,7%+1,8%</i> <i>1/1/2000 30/6/2000</i> | ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΡΙΕΤΙΑΣ <i>αυα 5%</i> | ΕΠΙΔΟΜΑ ΓΑΜΟΥ 10% | ΣΥΝΟΛΟ ΑΓΑΜΩΝ <i>1/1/2000 30/6/2000</i> | ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ <i>1/1/2000 30/6/2000</i> | ΕΠΙΔΟΜΑ ΑΝΘΥΓ/ΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 8% | ΕΠΙΔΟΜΑ ΑΝΘΥΓ/ΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 15% |
|-------------------|--|---------------------------------------|---------------------------------|--|---|---|--|
| 0-3 | 8.005 | 0 | 801 | 8.005 | 8.806 | 640 | 1.201 |
| 3-6 | 8.005 | 400 | 801 | 8.405 | 9.206 | 640 | 1.201 |
| 6-9 | 8.005 | 801 | 801 | 8.806 | 9.607 | 640 | 1.201 |
| 9-12 | 8.005 | 1.201 | 801 | 9.206 | 10.007 | 640 | 1.201 |
| 12-15 | 8.005 | 1.601 | 801 | 9.606 | 10.407 | 640 | 1.201 |
| 15-18 | 8.005 | 2.001 | 801 | 10.006 | 10.807 | 640 | 1.201 |
| 18-21 | 8.005 | 2.402 | 801 | 10.407 | 11.208 | 640 | 1.201 |
| 21-24 | 8.005 | 2.802 | 801 | 10.807 | 11.608 | 640 | 1.201 |
| 24-27 | 8.005 | 3.202 | 801 | 11.207 | 12.008 | 640 | 1.201 |
| 27-30 | 8.005 | 3.602 | 801 | 11.607 | 12.408 | 640 | 1.201 |
| 30-35 | 8.005 | 4.003 | 801 | 12.008 | 12.809 | 640 | 1.201 |

| ΧΡΟΝΙΑ ΠΡΟΫΠ/ΣΙΑΣ | ΒΑΣΙΚΟ ΗΜ/ΜΙΣΘΙΟ <i>Αύξηση 2%</i> <i>1/7/2000 31/12/2000</i> | ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΡΙΕΤΙΑΣ <i>αυα 5%</i> | ΕΠΙΔΟΜΑ ΓΑΜΟΥ 10% | ΣΥΝΟΛΟ ΑΓΑΜΩΝ <i>1/7/2000 31/12/2000</i> | ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ <i>1/7/2000 31/12/2000</i> | ΕΠΙΔΟΜΑ ΑΝΘΥΓ/ΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 8% | ΕΠΙΔΟΜΑ ΑΝΘΥΓ/ΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 15% |
|-------------------|--|---------------------------------------|---------------------------------|---|--|---|--|
| 0-3 | 8.165 | 0 | 817 | 8.165 | 8.982 | 653 | 1.225 |
| 3-6 | 8.165 | 408 | 817 | 8.573 | 9.390 | 653 | 1.225 |
| 6-9 | 8.165 | 817 | 817 | 8.982 | 9.799 | 653 | 1.225 |
| 9-12 | 8.165 | 1.225 | 817 | 9.390 | 10.207 | 653 | 1.225 |
| 12-15 | 8.165 | 1.633 | 817 | 9.798 | 10.615 | 653 | 1.225 |
| 15-18 | 8.165 | 2.041 | 817 | 10.206 | 11.023 | 653 | 1.225 |
| 18-21 | 8.165 | 2.450 | 817 | 10.615 | 11.432 | 653 | 1.225 |
| 21-24 | 8.165 | 2.858 | 817 | 11.023 | 11.840 | 653 | 1.225 |
| 24-27 | 8.165 | 3.266 | 817 | 11.431 | 12.248 | 653 | 1.225 |
| 27-30 | 8.165 | 3.674 | 817 | 11.839 | 12.656 | 653 | 1.225 |
| 30-35 | 8.165 | 4.083 | 817 | 12.248 | 13.065 | 653 | 1.225 |