

ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΕΡΑΡΙΘΜΙΩΝ 2024 πράξη 7/16.04.2024(σε ώρες)

Γ'-Δ' ΗΜΑΘΙΑΣ

| ΚΩΔ. ΟΜΑΔ. ΕΙΔΙΚ. | ΚΛΑΔΟΣ | ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ | ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ | 1ο Γ/ΣΙΟ ΝΑΟΥΣΑΣ | 2ο Γ/ΣΙΟ ΝΑΟΥΣΑΣ | 3ο Γ/ΣΙΟ ΝΑΟΥΣΑΣ | 1ο ΓΕΛ ΝΑΟΥΣΑΣ | 2ο ΓΕΛ ΝΑΟΥΣΑΣ | Γ/ΣΙΟ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ | Γ/ΣΙΟ ΚΟΠΑΝΟΥ | Γ/ΣΙΟ Λ.Τ. ΕΙΡΗΝΟΥΠΟΛΗΣ | ΕΠΑΛ ΝΑΟΥΣΑΣ | ΓΥΜΝΑΣΙΟ Λ.Τ. ΡΙΖΩΜΑΤΩΝ | ΣΥΝΟΛΟ |
|-------------------|------------------------------|--|--|------------------|------------------|------------------|----------------|----------------|-----------------|---------------|-------------------------|--------------|-------------------------|--------|
| 1 | ΠΕ01 | ΘΕΟΛΟΓΟΙ | | 4 | | | 1 | -1 | -8 | 6 | -2 | -9 | -11 | -20 |
| 2 | ΠΕ02 | ΦΙΛΟΛΟΓΟΙ | | 10 | 3 | -1 | 16 | 19 | -1 | 14 | -13 | -3 | -40 | 4 |
| 3 | ΠΕ03 | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΙ | | 12 | | 4 | -4 | -2 | 5 | -4 | -12 | -40 | -7 | -48 |
| 4 | ΠΕ04 ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | ΠΕ04.01 | ΦΥΣΙΚΟΙ | 4 | 3 | 3 | -26 | -8 | 13 | -10 | -6 | -19 | -11 | -57 |
| 5 | | ΠΕ04.02 | ΧΗΜΙΚΟΙ | -6 | -6 | 12 | -2 | -22 | -3 | -4 | -18 | -9 | -6 | -64 |
| 6 | | ΠΕ04.03 | ΦΥΣΙΟΓΝΩΣΤΕΣ | | | | | | | | | | | |
| 7 | | ΠΕ04.04 | ΒΙΟΛΟΓΟΙ | 2 | 12 | -9 | -1 | -4 | -4 | -6 | -20 | -4 | -7 | -41 |
| 8 | | ΠΕ04.05 | ΓΕΩΛΟΓΟΙ | | -9 | -12 | | | -3 | 14 | -6 | | -3 | -19 |
| 9 | ΠΕ05 | ΓΑΛΛΙΚΗΣ | | 8 | 10 | -6 | -6 | 15 | 10 | -4 | -1 | | | 26 |
| 10 | ΠΕ06 | ΑΓΓΛΙΚΗΣ | | 20 | | -18 | -26 | -8 | 10 | 8 | -8 | -6 | -13 | -41 |
| 11 | ΠΕ07 | ΓΕΡΜΑΝΙΚΗΣ | | -6 | 8 | | -6 | 6 | | -8 | -17 | | -9 | -32 |
| 12 | ΠΕ08 | ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΩΝ | | -8 | -9 | -9 | | | -4 | -6 | -6 | | -3 | -45 |
| 13 | ΠΕ11 | ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ | | | | | -5 | -7 | 8 | | -8 | | -16 | -28 |
| 14 | ΠΕ33 | ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΜΙΘΕ) | | | | | | | | | | | | |
| 15 | ΠΕ34 | ΙΤΑΛΙΚΗΣ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ | | | | | | | | | | | | |
| 16 | ΠΕ40 | ΙΣΠΑΝΙΚΗΣ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ | | | | | | | | | | | | |
| 17 | ΠΕ78 | ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ | | -9 | -9 | -9 | -8 | | -6 | -6 | -6 | -4 | -5 | -62 |
| 18 | ΠΕ79 ΜΟΥΣΙΚΗΣ | ΠΕ79.01 | ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ | -8 | -9 | 6 | | | -4 | -6 | 12 | | -3 | -12 |
| 19 | | ΠΕ79.02 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΙ ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΧΟΥ ΚΑΙ ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ | | | | | | | | | | | |
| 20 | ΠΕ80 | ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ | | -4 | -3 | 13 | -6 | -2 | -2 | -2 | 2 | -7 | -1 | -12 |
| 21 | ΠΕ81 | ΠΟΛ.ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ-ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ | | | | | | | | | | | -3 | -3 |
| 22 | ΠΕ82 | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ | | | | | | | | | | -52 | | -52 |
| 23 | ΠΕ83 | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ | | 7 | | | | | | | | | | 7 |
| 24 | ΠΕ84 | ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ | | | | | | | | | | | | |
| 25 | ΠΕ85 | ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ | | | | | | | | | | | | |
| 26 | ΠΕ86 | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ | | 15 | 6 | 14 | -2 | -10 | -10 | 8 | -4 | | 10 | 27 |
| 27 | ΠΕ87 ΥΓΕΙΑΣ-ΠΡΟΝΟΙΑΣ-ΕΥΕΞΙΑΣ | ΠΕ87.01 | ΙΑΤΡΙΚΗΣ | | | | | | | | | -23 | | -23 |
| 28 | | ΠΕ87.02 | ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ | | | | | | | | | | | |
| 29 | | ΠΕ87.03 | ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ | | | | | | | | | -1 | | -1 |
| 30 | | ΠΕ87.04 | ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ | | | | | | | | | | | |
| 31 | | ΠΕ87.05 | ΟΔΟΝΤΟΤΕΧΝΙΚΗΣ | | | | | | | | | | | |
| 32 | | ΠΕ87.06 | ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ | | | | | | | | | | | |
| 33 | | ΠΕ87.07 | ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ | | | | | | | | | | | |
| 34 | | ΠΕ87.08 | ΦΥΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ | | | | | | | | | | | |
| 35 | | ΠΕ87.09 | ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΩΝ | | | | | | | | | | | |
| 36 | | ΠΕ87.10 | ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ | | | | | | | | | | | |
| 37 | ΕΞΟΝΙΣΙΑΣ, ΡΟΦΗΣ & ΑΛΛΟΝΤΟΣ | ΠΕ88.01 | ΓΕΩΠΟΝΟΙ | | 7 | 1 | | | -6 | | | -4 | | -2 |
| 38 | | ΠΕ88.02 | ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | | | | | | | 10 | | | | 10 |
| 39 | | ΠΕ88.03 | ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | | | | | | | | | | | |

| ΚΩΔ. ΟΜΑΔ. ΕΙΔΙΚ. | ΚΛΑΔΟΣ | ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ | ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ | 1ο Γ/ΣΙΟ ΝΑΟΥΣΑΣ | 2ο Γ/ΣΙΟ ΝΑΟΥΣΑΣ | 3ο Γ/ΣΙΟ ΝΑΟΥΣΑΣ | 1ο ΓΕΛ ΝΑΟΥΣΑΣ | 2ο ΓΕΛ ΝΑΟΥΣΑΣ | Γ/ΣΙΟ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ | Γ/ΣΙΟ ΚΟΠΑΝΟΥ | Γ/ΣΙΟ Λ.Τ. ΕΙΡΗΝΟΥΠΟΛΗΣ | ΕΠΑΛ ΝΑΟΥΣΑΣ | ΓΥΜΝΑΣΙΟ Λ.Τ. ΡΙΖΩΜΑΤΩΝ | ΣΥΝΟΛΟ |
|-------------------|--------------------------|------------|--|------------------|------------------|------------------|----------------|----------------|-----------------|---------------|-------------------------|--------------|-------------------------|--------|
| 40 | ΠΕ88 Γ ΔΙΑΤ ΔΙΑΤ ΠΕΡΙΒ. | ΠΕ88.04 | ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | | | | | | | | | | | |
| 41 | | ΠΕ88.05 | ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | | | | | | | | | | | |
| 42 | ΠΕ89 ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ | ΠΕ89.01 | ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ | | | | | | | | | | | |
| 43 | | ΠΕ89.02 | ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ | | | | | | | | | | | |
| 44 | ΠΕ90 | | ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ | | | | | | | | | | | |
| 45 | ΠΕ91 ΘΕΑΤΡΙΚΗΣ ΑΙΩΤΗΣ | ΠΕ91.01 | ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ | | | | | | | | | | | |
| 46 | | ΠΕ91.02 | ΔΡΑΜΑΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ | | | | | | | | | | | |
| 47 | ΤΕ01.04 | | ΨΥΚΤΙΚΟΙ | | | | | | | | | | | |
| 48 | ΤΕ01.06 | | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ | | | | | | | | | | | |
| 49 | ΤΕ01.07 | | ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ | | | | | | | | | | | |
| 50 | ΤΕ01.13 | | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ Η/Υ | | | | | | | | | | | |
| 51 | ΤΕ01.19 | | ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ | | | | | | | | | -1 | | -1 |
| 52 | ΤΕ01.20 | | ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ | | | | | | | | | | | |
| 53 | ΤΕ01.25 | | ΑΡΓΥΡΟΧΡΥΣΟΧΟΪΑΣ | | | | | | | | | | | |
| 54 | ΤΕ01.26 | | ΟΔΟΝΤΟΤΕΧΝΙΚΗΣ | | | | | | | | | | | |
| 55 | ΤΕ01.29 | | ΒΟΗΘ.ΙΑΤΡ. & ΒΙΟΛΟΓ. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ | | | | | | | | | | | |
| 56 | ΤΕ01.30 | | ΒΟΗΘΟΙ ΒΡΕΦΟΚΟΜΩΝ-ΠΑΙΔΟΚΟΜΩΝ | | | | | | | | | | | |
| 57 | ΤΕ01.31 | | ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ (ΒΟΗΘΟΙ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΟΙ) | | | | | | | | | | | |
| 58 | ΤΕ02 | ΤΕ02.01 | ΣΧΕΔΙΑΣΤΕΣ - ΔΟΜΙΚΟΙ | | | | | | | | | | | |
| 59 | | ΤΕ02.02 | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ | | | | | | | | | | | |
| 60 | | ΤΕ02.03 | ΧΗΜΙΚΟΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ | | | | | | | | | | | |
| 61 | | ΤΕ02.04 | ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ - ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ | | | | | | | | | | | |
| 62 | | ΤΕ02.05 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ | | | | | | | | | | | |
| 63 | | ΤΕ02.06 | ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ | | | | | | | | | | | |
| 64 | | ΤΕ02.07 | ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ | | | | | | | | | 2 | | 2 |
| 65 | ΤΕ16 | | ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΜΗ ΑΝΩΤΑΤΩΝ ΙΔΡΥΜΑΤΩΝ | | | | | | | | | | | |
| 66 | ΔΕ01.05 | | ΟΙΚΟΔΟΜΟΙ | | | | | | | | | | | |
| 67 | ΔΕ01.13 | | ΞΥΛΟΥΡΓΟΙ | | | | | | | | | | | |
| 68 | ΔΕ01.14 | | ΚΟΠΤΙΚΗΣ ΡΑΠΤΙΚΗΣ | | | | | | | | | | | |
| 69 | ΔΕ01.15 | | ΑΡΓΥΡΟΧΡΥΣΟΧΟΪΑΣ | | | | | | | | | | | |
| 70 | ΔΕ01.17 | | ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ | | | | | | | | | | | |
| 71 | ΔΕ02 | ΔΕ02.01 | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ-ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ | | | | | | | | | | | |
| 72 | | ΔΕ02.02 | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ | | | | | | | | | | | |