

Διαδικασία πρόσληψης Επικουρικού Προσωπικού

Ημ/νια Έκδοσης

21/07/2016 15:11

Αθήνα, 21 Ιουλίου 2016

ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

(άρθρο 10 του Ν.3329/2005, όπως ισχύει)

Σήμερα, απεστάλησαν στις **1^η, 5^η, 6^η και 7^η Υ.ΠΕ**, οι πίνακες κατάταξης κατά χρόνο εμπειρίας και κατά χρόνο ανεργίας των υποψηφίων, για την πρόσληψη επικουρικού προσωπικού, στους ακόλουθους κλάδους/ειδικότητες:

α) Στην 1^η Υ.ΠΕ

- **ΠΕ ΦΑΡΜΑΚΟΠΟΙΩΝ** (κωδ. κλάδου 108)
- **ΤΕ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ** (κωδ. κλάδου 214)
- **ΤΕ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (Αναμορφωμένοι Πίνακες)** (κωδ. κλάδου 204)

β) Στην 5^η Υ.ΠΕ

- **ΔΕ ΠΛΗΡΩΜΑΤΩΝ ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΩΝ** (κωδ. κλάδου 309)

γ) Στην 6^η Υ.ΠΕ

- **ΠΕ ΒΙΟΛΟΓΩΝ** (κωδ. κλάδου 102)

-
- [ΠΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ \(κωδ. κλάδου 107\)](#)
 - [ΠΕ ΒΙΟΧΗΜΙΚΩΝ ΒΙΟΛΟΓΩΝ \(κωδ. κλάδου 117\)](#)
 - [ΠΕ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ \(κωδ. κλάδου 104\)](#)
 - [ΤΕ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ & ΠΡΟΝΟΙΑΣ \(κωδ. κλάδου 202\)](#)
 - [ΤΕ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ \(κωδ. κλάδου 203\)](#)
 - [ΤΕ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ \(κωδ. κλάδου 208\)](#)
 - [ΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ \(κωδ. κλάδου 213\)](#)
 - [ΤΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ \(κωδ. κλάδου 219\)](#)
 - [ΔΕ ΤΕΧΝΙΚΟΥ \(ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ\) \(κωδ. κλάδου 311\)](#)
 - [ΔΕ ΤΕΧΝΙΚΟΥ \(ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ\) \(κωδ. κλάδου 315\)](#)
 - [ΥΕ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΥ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ \(κωδ. κλάδου 401\)](#)

δ) Στην 7^η Υ.ΠΕ

- [ΠΕ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ \(κωδ. κλάδου 104\)](#)
- [ΤΕ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ \(κωδ. κλάδου 205\)](#)
- [ΤΕ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ \(κωδ. κλάδου 214\)](#)
- [ΤΕ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ \(κωδ. κλάδου 215\)](#)
- [ΔΕ ΒΟΗΘΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ \(κωδ. κλάδου 302\)](#)

Η επιλογή των προσληπτέων θα γίνει από τις αρμόδιες Υ.ΠΕ. σύμφωνα με την υπ' αριθμ. Α2β/Γ.Π.οικ.23565/28.03.2016 εγκύκλιο του Υπουργείου Υγείας.

Έντυπα Ανακοίνωσης

[1ype_pe_farmakop_108](#)
[1ype_te_radio_aktino_214](#)
[1ype_anap_pin_te_ergoth_204](#)
[5ype_de_plir_asth_309](#)
[6ype_pe_viol_102](#)
[6ype_pe_plhrof_107](#)
[6ype_pe_vioxhm_viol_117](#)
[6ype_pe_dioik_oikon_104](#)
[6ype_te_dioik_mon_ygeias_pron_202](#)
[6ype_te_dioik_logist_203](#)
[6ype_te_logist_208](#)
[6ype_te_plhrof_213](#)
[6ype_te_mhx_eid_hlektr_219](#)
[6ype_de_texn_eid_hlektr_311](#)
[6ype_de_texn_eid_ydrav_315](#)
[6ype_ye_voith_ygeion_pros_401](#)
[7ype_pe_dioik_oikon_104](#)
[7ype_te_iatr_ergas_205](#)

[7ype_te_radio_aktino_214](#)
[7ype_te_fysikoth_215](#)
[7ype_de_voithon_farm_302](#)
