

ΕΠΑΛ του ν.4386/2016. ΕΠΙΠΕΔΟ 4 ΕΠΙ- ΕΚ	ΟΜΑΔΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ	ΤΟΜΕΑΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜ.ΑΔΕΙΑ	ΤΙ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	Π.Δ./ΝΟΜΟΣ	ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ	ΑΡΜΟΔΙΑ ΑΡΧΗ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΔΕΙΑΣ
ΕΠΑΛ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ	ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΑΝΑΓΓΕΛΙΑΣ ΤΕΧΝΙΤΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ	ΠΤΥΧΙΟ	Υ.Α. Φ23/35437/Δ4/01-03- 2018 (Φ.Ε.Κ. 771/Β/05-03-2018)	ΟΧΙ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Δ/ΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
ΕΠΑΛ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ	ΑΔΕΙΑ ΑΡΧΙΤΕΧΝΙΤΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ	2ΕΤΗΣ ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ ΜΕΤΑ ΤΗ ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΑΝΑΓΓΕΛΙΑΣ + ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ	Υ.Α. Φ23/35437/Δ4/01-03- 2018 (Φ.Ε.Κ. 771/Β/05-03-2018)	ΝΑΙ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Δ/ΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
ΕΠΑΛ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ	ΑΔΕΙΑ ΕΡΓΟΔΗΓΟΥ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ	ΑΔΕΙΑ ΑΡΧΙΤΕΧΝΙΤΗ + 1ΕΤΗΣ ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ + ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ	Υ.Α. Φ23/35437/Δ4/01-03- 2018 (Φ.Ε.Κ. 771/Β/05-03-2018)	ΝΑΙ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Δ/ΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
ΕΠΑΛ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ	ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΑΝΑΓΓΕΛΙΑΣ ΤΕΧΝΙΤΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΥΣΗΣ	ΠΤΥΧΙΟ	Υ.Α. Φ23/35437/Δ4/01-03- 2018 (Φ.Ε.Κ. 771/Β/05-03-2018)	ΟΧΙ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Δ/ΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
ΕΠΑΛ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ	ΑΔΕΙΑ ΑΡΧΙΤΕΧΝΙΤΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΥΣΗΣ	2ΕΤΗΣ ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ ΜΕΤΑ ΤΗ ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΑΝΑΓΓΕΛΙΑΣ + ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ	Υ.Α. Φ23/35437/Δ4/01-03- 2018 (Φ.Ε.Κ. 771/Β/05-03-2018)	ΝΑΙ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Δ/ΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
ΕΠΑΛ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ	ΑΔΕΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΥΣΗΣ	2ΕΤΗΣ ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΔΕΙΑ ΑΡΧΙΤΕΧΝΙΤΗ + ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ	Υ.Α. Φ23/35437/Δ4/01-03- 2018 (Φ.Ε.Κ. 771/Β/05-03-2018)	ΝΑΙ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Δ/ΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ