ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ  
ΣΧΟΛΗ ΣΤΕΦ

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.   
Πληροφορίες : ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

**Α Ν Α Κ Ο Ι Ν Ω Σ Η  
ΠΡΟΣ ΤΟΥΣ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.**

Σύμφωνα με:

1. Τις διατάξεις των παρ. 1 και 2 του άρθρου 54 του Ν. 4009/2011, όπως ισχύει
2. To με αριθμ. 595/01-03-2013 Πρακτικό Συμβουλίου ΤΕΙ/Λ «Απασχόληση Φοιτητών στα πλαίσια ανταποδοτικών υποτροφιών»
3. Θέσεις απασχόλησης φοιτητών με ανταποδοτικές Υποτροφίες (Aριθμ. Πρακτικού ΤΕΙ Θεσσαλίας 160/21-9-2017

Το Τμήμα ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε της ΣΤΕΦ του Τ.Ε.Ι. Λάρισας, κάνει γνωστό στους φοιτητές του πρώτου κύκλου σπουδών ότι για το Xειμερινό Εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2017-2018 πρόκειται να απασχολήσει ένα (1) σπουδαστή με μερική απασχόληση μέχρι σαράντα ώρες μηνιαίως, με ωριαία αντιμισθία 3,5 ευρώ/ώρα και σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια επιλογής:

1. Να βρίσκονται στο 3ο ή μεγαλύτερο εξάμηνο σπουδών και να ισχύουν οι προϋποθέσεις των υπολοίπων σπουδαστικών παροχών ως προς τη διάρκεια φοίτησης, ήτοι οι δικαιούμενοι φοιτητές να μην έχουν υπερβεί το 12ο εξάμηνο σπουδών.

2. Να έχουν περατώσει επιτυχώς το 50% των μαθημάτων (Θ+Ε) που αντιστοιχούν στο στάδιο σπουδών τους (π.χ. σπουδαστής που βρίσκεται στο 3ο εξάμηνο θα πρέπει να έχει περατώσει επιτυχώς το 50% τουλάχιστον των μαθημάτων των 1ου έως 2ου εξαμήνου σπουδών.

3. Να μην έχουν πραγματοποιήσει ή πραγματοποιούν την πρακτική τους άσκηση.

4. Η κατάταξη όσων ικανοποιούν τα κριτήρια επιλογής θα γίνει με βάση το Μ.Ο. της

συνολικής τους βαθμολογίας.

5. Σε περίπτωση ισοβαθμίας προηγούνται οι οικονομικά ασθενέστεροι σπουδαστές (με βάση το συνολικό οικογενειακό εισόδημα).

Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι σπουδαστές να καταθέσουν σχετική αίτηση στη Γραμματεία από 02-10-2017 έως 06-10-2017

Δικαιολογητικά:

1. Αίτηση που θα χορηγηθεί από την γραμματεία.
2. «**Bεβαίωση Σπουδών**» στην οποία να αναγράφεται ρητά ότι ο φοιτητής περάτωσε 50% των μαθημάτων
3. Έγγραφο «**Νέο Υπολογισμό Πτυχίου**», στο οποίο εμφανίζεται ο μέσος όρος βαθμολογίας
4. Eκαθαριστικό σημείωμα της εφορίας φορολογικού έτους 2016.

Για το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε

Ο Πρόεδρος

Ιωάννης Ανδρίτσος

Καθηγητής