



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ, ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΛΑΙΩΝΑ

Ταχ. Δ/ση: Π. Ράλλη & Θηβών 250, Αιγάλεω Τ.Κ.122 44
Τηλέφωνο: 2105381118
Fax: 2105623847
Ηλ. Ταχυδρ.: promith@uniwa.gr
Πληροφορίες: Ηλίας Βαβάσης

Βαθμ. Προτεραιότητας:

Ημερομηνία: 08/12/2020

Αρ.πρωτ.: 100044

ΘΕΜΑ: «5η Διευκρίνιση – Ορθή Επανάληψη, σχετικά με τον Ηλεκτρονικό Διεθνή Ανοικτό Διαγωνισμό με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει τιμής για την ανάδειξη αναδόχου και τη σύναψη σύμβασης για την: «Προμήθεια Εξοπλισμού Εργαστηρίων των Ακαδημαϊκών Τμημάτων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής», (Αρ.Διακ. 94079/18.11.2020, ΕΣΗΔΗΣ 101701, ΑΔΑΜ: 20PROC007670501 ΑΔΑ: 962Χ46Μ9ΞΗ-ΕΕ4)»

ΠΡΟΣ: Όλους τους συμμετέχοντες

ΣΧΕΤ. :

ΚΟΙΝ:

- Η Ονομασία του είδους 6.1.158 στη σελίδα 779, του παραρτήματος ΙΑ (01-2020-ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΑ-ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ_signed.pdf), αντικαθιστάται σύμφωνα με τα παρακάτω:

α/α	6.1.158
Ονομασία εξοπλισμού	LASER ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑ, Εγχρωμο δικτυακό, με επιπλέον κασέτα τόνερ μαύρου χρώματος για 6000 σελίδες

- Οι τεχνικές προδιαγραφές του είδους 6.3.10 στη σελίδα 863, του παραρτήματος ΙΑ (01-2020-ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΑ-ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ_signed.pdf), αντικαθιστάται σύμφωνα με τα παρακάτω:

α/α	6.3.10
Ονομασία εξοπλισμού	Εργαστηριακή Συσκευή για την ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ (τροποποίηση) και ΒΑΦΗ Κλωστοϋφαντουργικών Υποστρωμάτων
Τεχνικές προδιαγραφές	<ul style="list-style-type: none">• Θέρμανση με στοιχεία Infra Red• Εύρος θερμοκρασιών επεξεργασίας / βαφής: 40 °C – 135 °C

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ

- **ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ:** Αγ. Σπυρίδωνος, 12243, Αιγάλεω, τηλ: 210 5385 581,2, fax: 210 5911 590, email: rector@uniwa.gr
- **ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΛΑΙΩΝΑ:** Π. Ράλλη & Θηβών 250, 12244, Αιγάλεω, τηλ: 210 5381 100, fax: 210 5450 962, email: rector@uniwa.gr
- **ΑΘΗΝΩΝ:** Λ. Αλεξάνδρας 196, 11521, Αθήνα, τηλ: 213 2010 130, email: rector@uniwa.gr



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ, ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ

	<ul style="list-style-type: none">• Ακρίβεια ελέγχου θερμοκρασίας: ± 1 °C• Ελεγκτής (Controller) προγραμματισμού• Ρυθμιζόμενη ταχύτητα και δυνατότητα αντιστροφής περιστροφής• Δεκαέξι (16) θέσεων• Σωλήνες επεξεργασίας / βαφής (Dygetubes) όγκου > 250 mL• Παροχή και δυνατότητα ενσωμάτωσης και μεγαλύτερου σωλήνα επεξεργασίας (8 Lt)/ βαφής για επεξεργασία / βαφή της μεγαλύτερης ποσότητας νήματος ή υφάσματος σε εργαστηριακό επίπεδο.• Τάση λειτουργίας 220 V
--	--

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ**

Δρ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

Εσωτ. διανομή:

Διεύθυνση Οικονομικών

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ

- **ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ:** Αγ. Σπυρίδωνος, 12243, Αιγάλεω, τηλ: 210 5385 581,2, fax: 210 5911 590, email: rector@uniwa.gr
- **ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΛΑΙΩΝΑ:** Π. Ράλλη & Θηβών 250, 12244, Αιγάλεω, τηλ: 210 5381 100, fax: 210 5450 962, email: rector@uniwa.gr
- **ΑΘΗΝΩΝ:** Λ. Αλεξάνδρας 196, 11521, Αθήνα, τηλ: 213 2010 130, email: rector@uniwa.gr