



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ  
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΘΟΚΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΤΟΠΙΟΥ  
ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ: ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ Δρ ΜΑΡΙΑ ΠΑΠΑΦΩΤΙΟΥ  
Ιερά οδός 75, Αθήνα 118 55 - Τηλ. 210 5294552 - Fax 210 5294553 - Email: mparaf@aua.gr

Αθήνα, 11.05.2026

## Ανακοίνωση

Ανακοινώνονται οι ημερομηνίες διεξαγωγής των εξετάσεων μαθημάτων του οικείου Εργαστηρίου, για την προσεχή εξεταστική περίοδο:

**Ανθοκομία (Αρχές & Βασικές Καλλιέργειες) (Κωδ 244), 7<sup>ου</sup> Εξ ΕΦΠ/9<sup>ου</sup> Εξ ΔΙΓΕΣΕ**

**Ανθοκομία Ι (Κωδ 1450), 7<sup>ου</sup> Εξ ΕΦΠ**

**Στοιχεία Ανθοκομίας (Κωδ. 91), 7<sup>ου</sup> Εξ ΑΟΑ**

**Πέμπτη 04.06.2026, Αμφ. Φραγκόπουλου**

Θεωρία: 11.00

Εργαστήριο: 13.00

**Καλλωπιστικά Φυτά (Κωδ. 390) 8<sup>ου</sup> Εξ ΕΦΠ και 6<sup>ου</sup> Εξ ΑΦΠΓΜ**

**Τετάρτη 27.05.2026, Αμφ. Φραγκόπουλου**

Εργαστήριο: 14.30: Για όσους φοιτητές είχαν συμμετάσχει στην πρώτη πρόοδο

15.30: Για όσους φοιτητές δεν είχαν συμμετάσχει στην πρώτη πρόοδο και φοιτητές παλαιών εξαμήνων

**Παρακαλούνται όλοι οι φοιτητές να έχουν μαζί τους ψαλίδι κλαδέματος.**

**Η εξέταση εργαστηρίου περιλαμβάνει:**

- Την αναγνώριση 10 από τα διδαχθέντα καλλωπιστικά είδη. Ακολουθούν οι κατάλογοι των φυτών
- Την κοπή μοσχεύματος.
- Γραπτή εξέταση στη θεωρία του Εργαστηρίου
- Οι φοιτητές τρέχοντος εξαμήνου παρακαλούνται να παραδώσουν το φύλλο εργασίας σπόρων και βολβών. **Προσοχή, το φύλλο εργασίας δεν θα γίνεται δεκτό άλλη μέρα.**

**Δευτέρα 29.06.2026, Αμφ. Κουτσομητόπουλου και Νιαβή**

Θεωρία: 14.00

**Ειδική Ανθοκομία (Καλλιέργειες αιχμής-Νέες Τεχνολογίες-Ιστοκαλλιέργεια) (κωδ. 201), 9<sup>ου</sup> Εξ ΕΦΠ**

**Ανθοκομία ΙΙ (κωδ. 985), 9<sup>ου</sup> Εξ ΕΦΠ**

**Τετάρτη 10.06.2026, Οικείο Εργαστήριο**

Εργαστήριο 11.00

Θεωρία 11.00

	Επιστημονική ονομασία	Οικογένεια	Κοινό όνομα
1	<i>Acacia cyanophylla</i>	Fabaceae (Leguminosae)	Ακακία κυανόφυλλη
2	<i>Artemisia absinthium</i>	Asteraceae	Αρτεμισία, αψιθιά
3	<i>Buxus sempervirens</i>	Buxaceae	Πυξάρι
4	<i>Ceratonia siliqua</i>	Fabaceae	Ξυλοκερατιά, χαρουπιά
5	<i>Cupressus sempervirens</i>	Cupressaceae	Κυπαρίσι
6	<i>Cyclamen sp.</i>	Primulaceae	Κυκλάμινο
7	<i>Laurus nobilis</i>	Lauraceae	Δάφνη Απόλλωνα
8	<i>Lavandula dentata</i>	Lamiaceae (Labiatae)	Λεβάντα οδοντωντή
9	<i>Magnolia grandiflora</i>	Magnoliaceae	Μανόλια μεγανθής
10	<i>Phoenix canariensis</i>	Arecaceae	Φοίνικας
11	<i>Pinus pinea</i>	Pinaceae	Κουκουναριά
12	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Lamiaceae (Labiatae)	Δενδρολίβανο
13	<i>Teucrium fruticans</i>	Lamiaceae (Labiatae)	Τεύκριο
14	<i>Thuja occidentalis</i>	Cupressaceae	Τούγια
15	<i>Thymus sp.</i>	Lamiaceae	Θυμάρι
16	<i>Viburnum lucidum</i>	Viburnaceae (Caprifoliaceae)	Βιβούρνο φωτεινό
17	<i>Viburnum tinus</i>	Viburnaceae (Caprifoliaceae)	Βιβούρνο το κοινό

## 3ο ΕΡΓ ΚΑΛ ΦΥΤ 11-03-2026

	<b>Επιστημονική ονομασία</b>	<b>Οικογένεια</b>	<b>Κοινό όνομα</b>
1	<i>Acanthus mollis</i>	Acanthaceae	Άκανθας
2	<i>Ballota acetabulosa</i>	Lamiaceae	Μπαλότα, φυτιλάκι
3	<i>Bougainvillea</i> sp.	Nyctaginaceae	Βουκαμβίλια
4	<i>Brachychiton populneus</i>	Malvaceae	Βραχυχίτων
5	<i>Casuarina equisetifolia</i>	Casuarinaceae	Καζουαρίνα
6	<i>Duranta erecta (D. plumieri)</i>	Verbenaceae	Δουράντα
7	<i>Hedera helix</i>	Araliaceae	Κισσός
8	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Bignoniaceae	Γιακαράντα
9	<i>Justicia adhatoda</i>	Acanthaceae	Ιουστικία
10	<i>Lantana camara</i>	Verbenaceae	Λαντάνα
11	<i>Lantana montevidensis (sellowiana)</i>	Verbenaceae	Λαντάνα έρπουσα
12	<i>Ligustrum japonicum</i>	Oleaceae	Λιγούστρο
13	<i>Limoniastrum monopetalum</i>	Plumbaginaceae	Λιμωνιάστρο
14	<i>Medicago arborea</i>	Fabaceae	Μηδική δενδρώδης
15	<i>Melaleuca ericifolia</i>	Myrtaceae	Μελαλεύκη
16	<i>Photinia glabra</i>	Rosaceae	Φωτίνια
17	<i>Phyllostachys aurea</i>	Poaceae (Gramineae)	Μπαμπού
18	<i>Pittosporum tobira 'Nanum'</i>	Pittosporaceae	Αγγελική νάνα
19	<i>Pittosporum tobira</i>	Pittosporaceae	Αγγελική
20	<i>Ruscus hypoglossum</i>	Asparagaceae	Ρούσκος υπόγλωσσος
21	<i>Schinus molle</i>	Anacardiaceae	Ψευδοπιπεριά
22	<i>Viburnum odoratissimum</i>	Viburnaceae (Caprifoliaceae)	Βιβούρνο εύοσμο
23	<i>Vinca minor</i>	Apocynaceae	Βίγκα
24	<i>Anemone coronaria*</i>	Ranunculaceae	Ανεμώνη
25	<i>Crocus vernus*</i>	Iridaceae	Κρόκος
26	<i>Hyacinthus orientalis*</i>	Asparagaceae (Liliaceae)	Υάκινθος
27	<i>Narcissus</i> sp.*	Amaryllidaceae	Νάρκισσος

## 5ο\_ΕΡΓ\_ΚΑΛ\_ΦΥΤ\_22-04-2026

	Επιστημονική ονομασία	Οικογένεια	Κοινό όνομα
1	<i>Asphodelus aestivus</i>	Asphodelaceae	Ασφόδελος
2	<i>Cercis siliquastrum</i>	Fabaceae (Leguminosae)	Κερκίς, κουτσουπιά, δέντρο Ιούδα
3	<i>Cocculus laurifolius</i>	Menispermaceae	Κοκκίσκος
4	<i>Cyperus papyrus</i>	Cyperaceae	Πάπυρος
5	<i>Iris pseudacorus</i>	Iridaceae	Ίρις ψευδάκορος, νερόκρινος
6	<i>Jasminum humile</i>	Oleaceae	Γιασεμί αειθαλές κίτρινο
7	<i>Jasminum nudiflorum</i>	Oleaceae	Γιασεμί γυμνανθές
8	<i>Melia azedarach</i>	Meliaceae	Μέλια
9	<i>Muehlenbeckia complexa</i>	Polygonaceae	Μουλενμπέκια
10	<i>Pinus halepensis</i>	Pinaceae	Πεύκο
11	<i>Pistacia lentiscus</i>	Anacardiaceae	Σχίνος
12	<i>Plumbago capensis</i> (συν. <i>Plumbago auriculata</i> )	Plumbaginaceae	Πλουμπάγκο
13	<i>Smilax aspera</i>	Smilacaceae	Σμίλαξ, αρκουδόβατος
14	<i>Wisteria sinensis</i>	Fabaceae (Leguminosae)	Γλυσίνα
15	<i>Zantedeschia aethiopica</i>	Araceae	Κάλα

	Επιστημονική ονομασία	Οικογένεια	Κοινό όνομα
1	<i>Acer negundo</i>	Sapindaceae (Aceraceae)	Σφένδαμος
2	<i>Araucaria columnaris</i> (syn: <i>A. excelsa</i> )	Araucariaceae	Αρωκάρια
3	<i>Campsis radicans</i> (syn: <i>Bignonia radicans</i> )	Bignoniaceae	Μπιγκόνια ριζοβόλος
4	<i>Dolichandra unguis-cati</i> (syn: <i>Bignonia unguis-cati</i> )	Bignoniaceae	Βιγκόνια ονυχωτή
5	<i>Euonymus japonicus</i>	Celastraceae	Ευώνυμο Ιαπωνικό
6	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Fabaceae (Leguminosae)	Γλεδίσχια
7	<i>Koelreuteria paniculata</i>	Sapindaceae	Κελρετόρια
8	<i>Lonicera japonica</i>	Caprifoliaceae	Αγιόκλημα
9	<i>Myrtus communis</i>	Myrtaceae	Μυρτιά
10	<i>Nandina domestica</i>	Berberidaceae	Ναντίνα
11	<i>Pelargonium graveolens</i>	Geraniaceae	Αρμπαρόριζα
12	<i>Philadelphus coronarius</i>	Hydrangeaceae (Saxifracaceae)	Φιλάделφος
13	<i>Phymosia umbellata</i> (syn: <i>Sphaeralcea umbellata</i> )	Malvaceae	Σφαιραλκέα
14	<i>Platanus orientalis</i>	Platanaceae	Πλάτανος
15	<i>Populus × canadensis</i>	Salicaceae	Λεύκη καναδική
16	<i>Populus alba</i> (syn: <i>P. deltoides</i> subsp. <i>monilifera</i> )	Salicaceae	Λεύκη αργυρόφυλλη
17	<i>Prunus cerasifera</i> subsp. <i>Pissardii</i>	Rosaceae	Καλλωπιστική δαμασκηιά
18	<i>Punica granatum</i>	Lythraceae	Καλλωπιστική ροδιά
19	<i>Quercus coccifera</i>	Fagaceae	Πουρνάρι
20	<i>Quercus ilex</i>	Fagaceae	Αριά
21	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Fabaceae (Leguminosae)	Ροβίνια, ψευδακακία
22	<i>Ruscus aculeatus</i>	Asparagaceae	Ρούσκος οξύφυλλος
23	<i>Styphnolobium japonicum</i> (syn: <i>Sophora japonica</i> )	Fabaceae (Leguminosae)	Σοφόρα
24	<i>Tilia tomentosa</i>	Malvaceae	Τίλια, φλαμουριά
25	<i>Vachellia farnesiana</i>	Fabaceae	Γαζία