

Ορεστιάδα 13/5/2022

**ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΑΙΟΥΧΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ
ΓΙΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ 2022
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ Δ.Π.Θ.**

Αναρτάται η προσωρινή κατάσταση δικαιούχων πρακτικής άσκησης (8/2022) των φοιτητών και φοιτητριών του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ΔΠΘ, όπως αυτή προέκυψε από την αξιολόγηση των αιτήσεων των φοιτητών.

Οι φοιτητές έχουν δικαίωμα ένστασης εντός πέντε (5) ημερών από την ανάρτηση της κατάστασης, και ειδικότερα **από 13/5/2022 έως και 17/5/2022** καταθέτοντας το αίτημα της ένστασής τους ηλεκτρονικά στο mail της Γραμματείας του Τμήματος (vaspara@admin.duth.gr).

Μετά την λήξη του διαστήματος των πέντε (5) ημερών και εφόσον δεν υπάρξουν ενστάσεις, θα αναρτηθεί η τελική κατάσταση των δικαιούχων.

Δικαιούχοι 1^{ης} Πρόσκλησης

A/A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΙΤΗΣΗΣ	1ο ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΜΟΡΙΑ	2ο ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΜΟΡΙΑ	3ο ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΜΟΡΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΜΟΡΙΑ	ΚΑΤΑΤΑΞΗ
1	111126673	8,47	0,78	0,75	10,00	1 ^η
2	111126289	8,23	0,89	0,88	10,00	2 ^η
3	111126665	8,19	0,89	0,88	9,96	3 ^η
4	111126606	7,87	0,85	0,81	9,54	4 ^η
5	111126639	7,55	0,91	0,89	9,34	5 ^η

6	111125500	7,42	0,91	0,89	9,21	6 ^η
7	111126647	7,3	0,87	0,85	9,03	7 ^η
8	111126669	7,63	0,71	0,68	9,02	8 ^η
9	111126681	7,32	0,85	0,82	9,00	9 ^η
10	111126112	7,54	0,73	0,68	8,95	10 ^η
11	111126648	7,42	0,78	0,73	8,94	11 ^η
12	111126656	7,46	0,75	0,71	8,91	12 ^η
13	111126657	7,78	0,56	0,54	8,89	13 ^η
14	111126660	7,47	0,73	0,67	8,86	14 ^η
15	111126587	7,79	0,56	0,48	8,83	15 ^η
16	111126677	7,18	0,84	0,80	8,82	16 ^η
17	111126671	7,49	0,65	0,62	8,76	17 ^η
18	111126644	7,16	0,82	0,78	8,76	18 ^η
19	111126679	7,2	0,78	0,75	8,73	19 ^η
20	111126659	7,64	0,55	0,51	8,70	20 ^η
21	111126643	7,04	0,82	0,79	8,64	21 ^η
22	111126685	7,24	0,73	0,68	8,64	22 ^η
23	111126653	7,32	0,67	0,62	8,61	23 ^η
24	111126688	7,18	0,75	0,69	8,61	24 ^η
25	111126646	7,01	0,82	0,78	8,61	25 ^η
26	111126676	7,14	0,71	0,68	8,53	26 ^η
27	111126680	7,24	0,64	0,59	8,47	27 ^η
28	111126667	6,98	0,75	0,70	8,43	28 ^η

29	111126683	7,28	0,58	0,54	8,40	29 ^η
30	111126670	7,24	0,60	0,55	8,39	30 ^η
31	111126114	6,74	0,80	0,75	8,29	31 ^η
32	111126689	7	0,65	0,62	8,28	32 ^η
33	111126675	6,86	0,73	0,68	8,26	33 ^η
34	111126645	6,6	0,84	0,80	8,23	34 ^η
35	111126649	6,67	0,78	0,75	8,20	35 ^η
36	111126650	6,97	0,64	0,58	8,19	36 ^η
37	111126642	6,87	0,62	0,59	8,08	37 ^η
38	111126658	6,99	0,53	0,53	8,05	38 ^η
39	111126682	6,83	0,62	0,55	8,00	39 ^η
40	111126691	6,69	0,65	0,60	7,94	40 ^η
41	111126686	6,99	0,47	0,43	7,90	41 ^η
42	111126661	6,96	0,47	0,45	7,89	42 ^η
43	111126668	6,47	0,71	0,68	7,86	43 ^η
44	111126690	6,79	0,51	0,47	7,77	44 ^η
45	111126672	6,76	0,49	0,45	7,70	45 ^η
46	111126666	6,49	0,60	0,58	7,67	46 ^η
47	111126687	6,45	0,62	0,58	7,64	47 ^η
48	111126678	6,67	0,42	0,40	7,48	48 ^η
49	111126651	6,36	0,29	0,29	6,94	49 ^η