

**ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ 2008
ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ 4Π/2008**

Α΄ ΘΕΜΑΤΙΚΗ (ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ)

ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΑΔΟ-ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ:

ΠΕ 14.01 ΙΑΤΡΩΝ, ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΩΝ, ΦΑΡΜΑΚΟΠΟΙΩΝ, ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

Α. ΑΝΑΤΟΜΙΑ								Β. ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ							
ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.
1	α	21	β	41	α	61	δ	11	γ	31	δ	51	γ	71	β
2	γ	22	β	42	γ	62	α	12	δ	32	β	52	β	72	γ
3	β	23	α	43	α	63	γ	13	β	33	β	53	β	73	β
4	α	24	δ	44	α	64	β	14	α	34	β	54	β	74	α
5	δ	25	γ	45	β	65	β	15	α	35	β	55	δ	75	δ
6	β	26	α	46	α	66	δ	16	β	36	γ	56	γ	76	β
7	β	27	δ	47	α	67	γ	17	β	37	γ	57	β	77	δ
8	α	28	α	48	α	68	δ	18	α	38	γ	58	γ	78	β
9	γ	29	α	49	α	69	β	19	γ	39	β	59	δ	79	δ
10	β	30	α	50	α	70	γ	20	α	40	β	60	γ	80	α
11	α	31	α	51	δ	71	γ	21	β	41	β	61	β	81	γ
12	α	32	α	52	γ	72	δ	22	β	42	δ	62	δ	82	γ
13	γ	33	α	53	α	73	β	23	α	43	α	63	γ	83	γ
14	δ	34	δ	54	δ	74	δ	24	β	44	α	64	β	84	δ
15	δ	35	β	55	β	75	δ	25	β	45	δ	65	γ	85	β
16	α	36	γ	56	α	76	α	26	α	46	δ	66	β	86	β
17	α	37	α	57	α	77	α	27	γ	47	δ	67	δ	87	β
18	β	38	α	58	α	78	α	28	β	48	γ	68	β	88	δ
19	β	39	α	59	α	79	α	29	β	49	γ	69	δ	89	α
20	γ	40	α	60	α	80	α	30	γ	50	γ	70	γ	90	γ

Γ. ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ															
ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.
21	β	31	β	41	α	51	α	61	γ	71	δ	81	γ	91	γ
22	β	32	δ	42	δ	52	β	62	α	72	α	82	α	92	δ
23	β	33	δ	43	β	53	α	63	γ	73	β	83	β	93	γ
24	δ	34	δ	44	β	54	γ	64	γ	74	δ	84	γ	94	δ
25	β	35	γ	45	α	55	γ	65	δ	75	α	85	α	95	δ
26	γ	36	β	46	δ	56	α	66	β	76	β	86	α	96	α
27	α	37	β	47	α	57	α	67	γ	77	β	87	γ	97	γ
28	γ	38	β	48	β	58	δ	68	α	78	γ	88	β	98	α
29	β	39	δ	49	δ	59	α	69	γ	79	γ	89	α	99	γ
30	α	40	α	50	γ	60	β	70	α	80	α	90	γ	100	δ

ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΑΔΟ-ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ:**ΠΕ 14.04 ΓΕΩΠΟΝΩΝ, ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ															
ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.
1	γ	11	β	21	δ	31	γ	41	β	51	α	61	δ	71	δ
2	γ	12	β	22	α	32	δ	42	α	52	β	62	β	72	β
3	β	13	α	23	β	33	α	43	δ	53	δ	63	γ	73	α
4	γ	14	δ	24	α	34	β	44	γ	54	β	64	γ	74	β
5	δ	15	α	25	α	35	γ	45	δ	55	α	65	β	75	α
6	γ	16	δ	26	δ	36	β	46	β	56	γ	66	δ	76	β
7	α	17	α	27	γ	37	γ	47	β	57	α	67	γ	77	α
8	γ	18	γ	28	γ	38	δ	48	δ	58	δ	68	γ	78	δ
9	δ	19	α	29	γ	39	α	49	δ	59	γ	69	β	79	β
10	γ	20	β	30	δ	40	α	50	β	60	β	70	α	80	α

ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΑΔΟ-ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ:**ΠΕ 18.01 ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ, ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ, ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗΣ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΡΓΩΝ ΤΕΧΝΗΣ & ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΥΡΗΜΑΤΩΝ**

<u>Α. ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ</u>				<u>Β. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΣΕΩΝ</u>				<u>Γ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ</u>				<u>Δ. ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ</u>				<u>Ε. ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ</u>			
ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.
1	γ	21	γ	51	β	71	β	61	γ	81	α	71	γ	91	β	81	γ	101	α
2	δ	22	β	52	β	72	δ	62	γ	82	γ	72	β	92	β	82	α	102	γ
3	α	23	β	53	β	73	γ	63	α	83	β	73	δ	93	γ	83	β	103	α
4	α	24	δ	54	δ	74	δ	64	α	84	α	74	β	94	γ	84	γ	104	δ
5	β	25	α	55	α	75	α	65	β	85	δ	75	β	95	δ	85	α	105	γ
6	α	26	β	56	γ	76	δ	66	β	86	γ	76	γ	96	δ	86	γ	106	α
7	δ	27	β	57	α	77	δ	67	δ	87	δ	77	α	97	β	87	α	107	δ
8	γ	28	β	58	γ	78	α	68	γ	88	α	78	γ	98	α	88	β	108	β
9	β	29	α	59	α	79	δ	69	β	89	δ	79	γ	99	β	89	α	109	α
10	β	30	δ	60	γ	80	α	70	α	90	δ	80	α	100	α	90	β	110	δ
11	α	31	β	61	δ	81	β	71	β	91	γ	81	α	101	α	91	α	111	β
12	δ	32	γ	62	γ	82	γ	72	δ	92	α	82	δ	102	γ	92	δ	112	α
13	δ	33	α	63	γ	83	γ	73	γ	93	β	83	β	103	δ	93	β	113	γ
14	α	34	δ	64	δ	84	δ	74	α	94	α	84	α	104	δ	94	γ	114	α
15	β	35	β	65	δ	85	γ	75	β	95	β	85	δ	105	α	95	β	115	δ
16	α	36	α	66	γ	86	β	76	α	96	α	86	γ	106	β	96	α	116	β
17	β	37	δ	67	δ	87	δ	77	δ	97	β	87	β	107	γ	97	β	117	δ
18	γ	38	β	68	α	88	δ	78	γ	98	δ	88	α	108	α	98	δ	118	α
19	β	39	δ	69	α	89	β	79	β	99	δ	89	γ	109	β	99	γ	119	δ
20	γ	40	γ	70	γ	90	δ	80	γ	100	δ	90	γ	110	β	100	α	120	γ

ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΑΔΟ-ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ:ΠΕ 18.04 ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ

ΚΟΣΜΕΤΟΛΟΓΙΑ															
ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.
1	β	11	δ	21	γ	31	α	41	γ	51	δ	61	α	71	α
2	α	12	γ	22	β	32	γ	42	α	52	δ	62	β	72	α
3	α	13	γ	23	γ	33	α	43	δ	53	γ	63	β	73	γ
4	γ	14	α	24	β	34	γ	44	α	54	α	64	α	74	α
5	δ	15	α	25	δ	35	α	45	β	55	δ	65	β	75	α
6	γ	16	β	26	γ	36	γ	46	δ	56	α	66	γ	76	α
7	β	17	γ	27	β	37	δ	47	δ	57	γ	67	β	77	γ
8	δ	18	γ	28	α	38	α	48	α	58	β	68	α	78	α
9	δ	19	γ	29	β	39	β	49	β	59	β	69	α	79	γ
10	δ	20	γ	30	δ	40	β	50	α	60	β	70	β	80	α

ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΑΔΟ-ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ:ΠΕ 18.08 ΟΔΟΝΤΟΤΕΧΝΙΚΗΣ

ΚΙΝΗΤΗ & ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ															
ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.
1	β	11	γ	21	γ	31	γ	41	β	51	α	61	γ		
2	β	12	β	22	γ	32	δ	42	δ	52	γ	62	δ		
3	γ	13	α	23	δ	33	β	43	γ	53	δ	63	γ		
4	δ	14	α	24	β	34	α	44	δ	54	α	64	α		
5	α	15	δ	25	γ	35	δ	45	β	55	γ	65	γ		
6	δ	16	γ	26	β	36	β	46	γ	56	γ	66	γ		
7	γ	17	β	27	β	37	γ	47	γ	57	β	67	δ		
8	α	18	γ	28	β	38	α	48	α	58	β	68	γ		
9	δ	19	δ	29	δ	39	β	49	α	59	δ	69	α		
10	γ	20	α	30	γ	40	δ	50	γ	60	δ	70	α		

ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΑΔΟ-ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ:

ΠΕ 18.10 ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ, ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ, ΕΠΙΣΚΕΠΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ															
ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.
1	γ	11	β	21	α	31	α	41	γ	51	δ	61	γ	71	γ
2	β	12	δ	22	δ	32	β	42	α	52	α	62	α	72	δ
3	α	13	δ	23	β	33	α	43	γ	53	β	63	β	73	γ
4	γ	14	δ	24	β	34	γ	44	γ	54	δ	64	γ	74	δ
5	δ	15	γ	25	α	35	γ	45	δ	55	α	65	α	75	δ
6	γ	16	β	26	δ	36	α	46	β	56	β	66	α	76	α
7	α	17	β	27	α	37	α	47	γ	57	β	67	γ	77	γ
8	γ	18	β	28	β	38	δ	48	α	58	γ	68	β	78	α
9	γ	19	δ	29	δ	39	α	49	γ	59	γ	69	α	79	γ
10	β	20	α	30	γ	40	β	50	α	60	α	70	γ	80	δ

ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΑΔΟ-ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ:

ΠΕ 18.12 ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, ΙΧΘΥΟΚΟΜΙΑΣ-ΑΛΙΕΙΑΣ, ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ & ΑΡΔΕΥΣΕΩΝ, ΔΑΣΟΠΟΝΙΑΣ, ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ, ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ & ΑΝΘΟΚΟΜΙΑΣ

ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ															
ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.
1	α	11	γ	21	β	31	α	41	α	51	δ	61	α	71	β
2	δ	12	δ	22	β	32	γ	42	α	52	δ	62	δ	72	δ
3	γ	13	α	23	γ	33	β	43	β	53	β	63	β	73	δ
4	α	14	δ	24	δ	34	γ	44	α	54	β	64	β	74	γ
5	β	15	δ	25	α	35	β	45	β	55	δ	65	α	75	γ
6	γ	16	α	26	δ	36	γ	46	γ	56	β	66	β	76	γ
7	γ	17	γ	27	δ	37	γ	47	β	57	γ	67	β	77	γ
8	δ	18	β	28	δ	38	β	48	α	58	γ	68	γ	78	α
9	α	19	α	29	α	39	β	49	β	59	γ	69	γ	79	δ
10	α	20	γ	30	δ	40	δ	50	β	60	α	70	α	80	δ

ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΑΔΟ-ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ:

ΠΕ 18.20 ΚΛΩΣΤΟΨΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ-ΥΦΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ													
ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.
1	β	11	δ	21	α	31	β	41	β	51	δ		
2	α	12	δ	22	δ	32	α	42	γ	52	γ		
3	δ	13	β	23	γ	33	α	43	α	53	δ		
4	γ	14	β	24	γ	34	α	44	β	54	β		
5	β	15	α	25	β	35	γ	45	δ	55	β		
6	β	16	γ	26	γ	36	δ	46	γ	56	γ		
7	γ	17	δ	27	γ	37	α	47	α	57	β		
8	δ	18	γ	28	γ	38	γ	48	α	58	δ		
9	γ	19	α	29	β	39	α	49	δ	59	δ		
10	α	20	γ	30	α	40	β	50	β	60	β		

ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΑΔΟ-ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ:

ΠΕ 18.24 ΕΡΓΑΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΙΝΗΣΙΟΛΟΓΙΑ											
ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.
1	γ	11	γ	21	β	31	γ	41	α	51	γ
2	γ	12	α	22	γ	32	δ	42	δ	52	α
3	β	13	γ	23	γ	33	γ	43	δ	53	α
4	δ	14	α	24	δ	34	β	44	γ	54	α
5	δ	15	δ	25	β	35	α	45	α	55	α
6	α	16	γ	26	β	36	β	46	γ	56	δ
7	γ	17	β	27	α	37	γ	47	γ	57	β
8	β	18	γ	28	δ	38	α	48	β	58	δ
9	α	19	δ	29	α	39	δ	49	α	59	γ
10	δ	20	β	30	γ	40	α	50	α	60	α

ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΑΔΟ-ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΠΕ 18.33 ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΩΝ

ΑΓΩΓΗ ΒΡΕΦΟΥΣ ΚΑΙ ΝΗΠΙΟΥ (ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΙΑ-ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΑ)															
ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.	ΕΡ.	ΑΠ.
1	β	11	δ	21	γ	31	β	41	α	51	α	61	δ	71	β
2	γ	12	δ	22	β	32	δ	42	β	52	β	62	α	72	β
3	γ	13	β	23	γ	33	β	43	γ	53	δ	63	δ	73	β
4	β	14	δ	24	β	34	δ	44	γ	54	α	64	δ	74	β
5	α	15	α	25	α	35	α	45	γ	55	α	65	β	75	α
6	δ	16	β	26	γ	36	α	46	δ	56	γ	66	β	76	δ
7	δ	17	γ	27	δ	37	β	47	γ	57	δ	67	β	77	β
8	δ	18	γ	28	γ	38	α	48	γ	58	γ	68	β	78	γ
9	α	19	α	29	δ	39	α	49	δ	59	α	69	β	79	δ
10	β	20	γ	30	α	40	α	50	γ	60	γ	70	β	80	α

Β΄ ΘΕΜΑΤΙΚΗ (ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ – ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΑ)

ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΚΛΑΔΟΥΣ-ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ

ΕΡ.	ΑΠ	ΕΡ.	ΑΠ	ΕΡ.	ΑΠ	ΕΡ.	ΑΠ	ΕΡ.	ΑΠ	ΕΡ.	ΑΠ	ΕΡ.	ΑΠ	ΕΡ.	ΑΠ
1	δ	5	α	9	δ	13	γ	17	β	21	β	25	α	29	β
2	β	6	δ	10	α	14	γ	18	γ	22	α	26	γ	30	δ
3	γ	7	β	11	β	15	α	19	δ	23	β	27	α	31	β
4	δ	8	γ	12	β	16	δ	20	α	24	δ	28	γ	32	γ