

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	000-049			050-099			100-119			120-149			150-179			180-200			mo
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	
ΒΟΗΘΩΝ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ-ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ II	15.17	8.13	3.21	27.73	26.15	17.31	9.82	7.32	6.41	13.30	11.11	16.03	16.16	16.12	27.56	17.78	31.17	29.49	26.1
ΒΟΗΘΩΝ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ -ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ	14.30	25.34	5.84	24.50	23.43	10.39	10.19	8.72	9.74	19.77	13.76	13.64	16.16	19.21	32.47	15.04	9.54	27.92	17.5
ΒΟΗΘΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΩΝ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ-ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ II	14.32	12.54	3.59	31.07	31.63	16.37	10.56	7.81	8.98	14.94	12.89	23.15	17.62	14.88	29.14	11.47	20.26	18.76	16.8
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ	ΜΗΧΑΝΕΣ ΠΛΟΙΟΥ	11.76	9.18	11.29	31.76	21.43	28.23	11.76	8.16	6.45	27.05	20.41	12.10	7.05	24.49	23.39	10.58	16.33	18.55	15.2
ΒΟΗΘΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΩΝ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ	20.45	15.56	5.65	28.73	30.76	23.99	10.39	8.02	10.08	13.72	13.01	21.37	14.09	15.34	23.39	12.59	17.31	15.52	15.1
ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΦΟΡΤΙΩΝ	0.57	4.53	18.61	28.32	17.70	29.87	25.43	11.11	4.76	23.69	14.81	11.69	13.87	31.69	18.61	8.09	20.16	16.45	14.9
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	2.68	8.09	11.51	48.32	27.75	41.75	14.09	10.98	8.32	14.09	17.05	10.82	12.08	16.18	13.73	8.72	19.94	13.87	14.2
ΣΧΕΔΙΑΣΤΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	8.23	8.99	8.12	13.78	13.36	11.99	12.55	10.83	13.54	25.92	23.73	19.92	30.65	29.72	26.11	8.84	13.36	20.31	14.2
ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ	ΝΑΥΣΙΠΛΟΙΑ II	6.89	5.39	26.07	37.35	29.88	24.36	12.64	13.28	9.83	22.41	15.77	15.81	11.49	18.67	13.68	9.19	17.01	10.26	12.2
ΕΡΓΩΝ ΤΟΠΙΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ΑΝΘΟΚΗΠΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	13.12	13.76	7.82	51.58	34.86	21.23	11.31	8.72	7.26	13.57	20.64	14.80	9.04	15.14	20.95	1.35	6.88	27.93	12.1
ΒΟΗΘΩΝ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΩΝ	ΑΓΩΓΗ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ	5.37	8.74	4.79	44.04	31.85	27.54	13.27	11.52	19.76	13.79	16.72	21.56	12.88	15.34	16.77	10.62	15.82	9.58	12.0
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	ΑΡΧΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	13.75	28.24	1.95	41.61	34.58	19.94	9.39	11.24	17.57	18.45	10.66	19.11	11.74	8.36	19.39	5.03	6.92	22.04	11.3
ΒΟΗΘΩΝ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΩΝ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ-ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ II	26.47	21.66	5.92	32.32	33.72	26.63	9.19	9.80	10.65	12.46	10.49	23.08	13.49	11.51	18.93	6.04	12.82	14.79	11.2
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ II	31.68	30.13	24.87	30.91	34.29	26.24	8.03	8.08	7.63	11.96	10.71	11.47	11.02	8.53	13.73	6.37	8.27	16.07	10.2
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΣΥΣΤ. ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	19.89	23.79	22.38	29.92	27.47	24.77	10.80	11.19	8.19	14.20	14.65	13.81	15.56	16.81	17.80	9.60	6.09	13.06	9.6
ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ	35.62	19.79	11.49	42.21	37.02	31.49	4.48	8.94	11.06	7.91	13.40	14.18	8.44	11.06	14.47	1.31	9.79	17.30	9.5
ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ	ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	7.54	3.23	3.68	31.60	12.67	17.79	13.67	14.29	20.86	25.94	29.11	22.09	14.38	29.65	26.99	6.83	11.05	8.59	8.8
ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	36.90	25.39	32.09	31.28	26.66	26.12	7.66	9.03	6.57	11.62	12.98	10.75	9.96	15.37	11.79	2.55	10.58	12.69	8.6
ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ	ΦΥΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ	23.95	7.63	11.30	45.05	31.14	33.05	11.71	12.08	10.31	9.11	15.89	15.54	7.81	23.31	17.94	2.34	9.96	11.86	8.1
ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΨΥΞΗΣ	57.99	33.43	26.96	21.84	28.09	41.11	4.81	6.46	6.33	7.93	7.87	9.64	5.59	12.22	6.78	1.82	11.94	9.19	7.7
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	47.50	12.38	23.88	26.25	35.24	38.06	5.00	13.33	11.07	7.08	15.24	12.80	8.75	12.86	9.00	5.41	10.95	5.19	7.2
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ	ΒΟΗΘΗΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ II	17.64	10.10	10.57	41.17	25.25	18.70	16.47	16.16	9.76	12.94	17.17	17.89	11.76	24.24	29.27	0.00	7.07	13.82	7.0
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	27.89	32.23	59.20	33.90	27.96	28.09	14.16	4.74	5.02	9.01	9.95	4.35	10.72	10.43	2.01	4.29	14.69	1.34	6.8
ΕΡΓΩΝ ΤΟΠΙΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΠΙΟΥ	15.38	6.39	4.76	65.61	37.44	29.97	6.78	21.00	15.13	9.04	16.44	16.81	3.16	12.79	19.05	0.00	5.94	14.29	6.7
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	26.62	23.87	30.82	42.30	36.68	31.02	8.56	10.48	9.22	9.11	11.51	13.22	7.05	10.35	9.22	6.33	7.12	6.49	6.6
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	43.52	15.08	17.82	24.17	32.22	39.64	8.51	14.34	9.27	8.51	20.48	12.55	8.70	12.10	13.27	6.57	5.77	7.45	6.6
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΤΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ	56.34	43.57	40.27	19.32	21.20	21.78	5.01	6.51	5.89	7.22	9.52	11.64	6.48	12.02	13.84	5.60	7.18	6.58	6.5
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	27.65	34.78	53.48	32.88	24.82	25.67	13.15	7.43	6.77	13.73	10.69	6.77	7.54	11.96	6.06	5.02	10.33	1.25	5.5
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΝ	19.36	28.18	28.69	33.88	38.14	37.05	13.76	8.59	8.22	15.88	10.14	11.14	12.10	8.59	10.03	4.99	6.36	4.87	5.4
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ	ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ II	44.54	39.06	34.47	29.44	35.35	29.09	7.62	6.57	10.04	9.26	8.92	8.90	6.72	4.88	9.52	2.39	5.22	7.97	5.2
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ II	39.21	41.14	41.30	29.33	22.10	24.01	7.91	6.67	6.52	11.99	10.86	10.77	9.12	14.38	10.18	2.41	4.86	7.21	4.8
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	44.35	40.70	52.58	23.24	24.46	18.17	5.64	7.65	6.22	8.84	13.50	11.37	11.96	9.16	7.77	5.94	4.53	3.89	4.8
ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΣΕΩΝ	63.76	49.86	49.07	17.88	19.62	18.01	4.94	5.99	7.45	7.52	10.90	9.94	4.00	8.72	8.07	1.88	4.90	7.45	4.7
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ	71.34	47.90	54.38	13.35	28.26	20.25	3.04	3.99	4.56	5.32	6.48	7.85	3.66	8.90	8.83	3.25	4.48	4.13	4.0
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΣΥΣΤ. ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ Η/Υ	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ II	24.29	47.56	30.00	34.91	30.05	30.54	12.58	5.75	10.46	14.80	8.34	14.08	9.43	6.11	11.17	3.97	2.18	3.75	3.3
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	35.90	33.05	41.29	43.48	38.33	34.00	8.33	9.03	6.65	5.90	9.54	10.24	3.33	6.30	4.75	3.03	3.75	3.06	3.3
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ II	49.50	25.66	35.37	26.37	45.34	35.66	7.10	10.06	9.01	7.94	10.42	9.65	5.20	6.71	6.77	3.86	1.82	3.53	3.1
ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ I	57.38	56.59	54.26	18.31	21.86	21.83	5.30	7.83	6.79	7.95	8.48	9.34	7.12	4.19	5.67	3.92	1.06	2.12	2.4
ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	34.26	20.09	25.89	41.84	44.82	47.74	10.88	15.68	14.64	10.08	15.49	10.23	2.79	3.76	1.47	0.12	0.15	0.03	0.1

<http://sep4u.gr>

Καλοδήμος Δ