

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ										
ΘΕΣΗ / ΒΑΘΜΟΣ	1 ΘΕΣΗ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗ Β'									
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ Ή ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ (για το Αιματολογικό τμήμα)									
ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ	Γ.Ν. "ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ-ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ" (ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΤΗΣ ΕΔΡΑΣ "ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ")									
ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	1.45.1 - 1.45.2									
ΥΠΕ	1η & 2η ΥΠΕ									
		ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ		ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ		ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ		ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		
Αριθμός Πρωτοκόλου	Α.Δ.Τ	ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΑΝΑΓΩΓΗ	ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΝΑΓΩΓΗ	ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΑΝΑΓΩΓΗ	ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΝΑΓΩΓΗ	ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΑΝΑΓΩΓΗ	ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΝΑΓΩΓΗ	ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΑΝΑΓΩΓΗ	ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΝΑΓΩΓΗ	
42/1208	ΑΙ412804	46,71	35,8	30	33,66	100	100	176,71	169,46	
42/1795	ΑΕ610176	93,75	71,86	0,65	0,73	0	0	94,4	72,59	
42/1506	ΑΕ528734	398,98	305,81	33,55	37,64	60	60	492,53	403,45	
33/1594	ΑΝ121688	22,48	17,23	96,5	108,26	20	20	138,98	145,49	
42/1008	ΑΜ832482	453,55	347,64	267,4	300	200	200	920,95	847,64	
33/1835	Χ413005	353,44	270,91	82,55	92,61	50	50	485,99	413,52	
42/254	ΑΙ957608	175,73	134,69	167,35	187,75	140	140	483,08	462,45	
42/901	ΑΒ178662	40,58	31,1	3,45	3,87	0	0	44,03	34,97	
42/190	Φ488322	75,74	58,05	37,1	41,62	180	180	292,84	279,68	
42/784	Σ499330	302,62	231,95	174,65	195,94	100	100	577,27	527,9	
42/1429	ΑΒ933689	41,64	31,92	35,05	39,32	50	50	126,69	121,24	
42/1322	ΑΕ002223	72,01	55,2	4,55	5,1	30	30	106,56	90,3	
33/1014	ΑΙ147251	109,62	84,02	31,25	35,06	20	20	160,87	139,08	
33/942	ΑΕ494955	37,97	29,11	61,65	69,17	20	20	119,62	118,27	
42/1162	ΑΚ673153	254,58	195,13	86,35	96,88	50	50	390,93	342,01	
42/1550	ΑΕ638285	108,1	82,86	2,8	3,14	40	40	150,9	126	
42/997	Φ111095	10	7,66	27,6	30,96	40	40	77,6	78,63	
42/1646	ΑΚ367826	82,02	62,87	0	0	50	50	132,02	112,87	
42/1500	ΑΕ931276	89,62	68,69	2,15	2,41	30	30	121,77	101,1	
42/983	ΑΒ987556	113,34	86,88	6,45	7,24	30	30	149,79	124,11	
33/674	Χ865154	127,09	97,41	75,3	84,48	190	190	392,39	371,89	
33/960	ΑΕ051882	271,49	208,09	102,4	114,88	180	180	553,89	502,98	
42/1814	ΑΝ700480	174,42	133,69	3,75	4,21	120	120	298,17	257,9	
42/954	ΑΖ509069	10	7,66	0	0	0	0	10	7,66	
42/1017	ΑΗ546507	145,86	111,8	51,65	57,95	50	50	247,51	219,75	
33/630	ΑΚ327465	54,55	41,81	93,25	104,62	0	0	147,8	146,43	
42/962	ΑΕ814680	120,36	92,25	32,75	36,74	40	40	193,11	169	
33/1751	ΑΜ605072	45,12	34,59	109,15	122,46	160	160	314,27	317,04	
42/745	ΑΕ973605	48,98	37,54	0	0	0	0	48,98	37,54	
42/764	ΑΕ243014	251,6	192,85	1,95	2,19	40	40	293,55	235,03	
33/419	ΑΒ804789	147,71	113,22	217,85	244,41	200	200	565,56	557,63	
42/398	ΑΙ926331	501,34	384,27	3,75	4,21	30	30	535,09	418,48	
33/1070	ΑΚ470304	85,62	65,62	38,75	43,47	0	0	124,37	109,1	
42/1740	ΑΜ079369	136,41	104,56	97,75	109,67	20	20	254,16	234,22	
42/1626	ΑΕ027470	652,33	500	61,55	69,05	60	60	773,88	629,05	
33/1793	Π052698	224,27	171,9	10,65	11,95	0	0	234,92	183,85	
33/782	ΑΕ479794	138,52	106,17	8,3	9,31	40	40	186,82	155,49	
42/1424	ΑΙ619453	370,75	284,18	8,2	9,2	20	20	398,95	313,38	
33/522	ΑΖ563635	245,79	188,39	84,7	95,03	20	20	350,49	303,42	
42/1476	ΑΕ205035	283,6	217,37	10,35	11,61	90	90	383,95	318,99	
42/1043	ΑΚ727131	128,61	98,58	3,4	3,81	30	30	162,01	132,39	
33/310	ΑΒ228938	122,91	94,21	113,25	127,06	0	0	236,16	221,27	
42/1302	ΑΕ542336	420,47	322,28	43,6	48,92	40	40	504,07	411,2	
33/126	ΑΒ784027	240,15	184,07	76,1	85,38	40	40	356,25	309,45	