

**ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ**

A.M	Τμήμα	μόρια	A.M	Τμήμα	μόρια	A.M	Τμήμα	μόρια
4019	I & A	8	4955	ΦΙΛ	6	4395	ΦΚΣ	6
4132	I & A	8	5111	ΦΙΛ	10	4449	ΦΚΣ	11
4150	I & A	8	5154	ΦΙΛ	7	4592	ΦΚΣ	12
4161	I & A	12	5164	ΦΙΛ	11	4601	ΦΚΣ	7
4306	I & A	6	5201	ΦΙΛ	8	4669	ΦΚΣ	11
4313	I & A	6	5240	ΦΙΛ	9	4678	ΦΚΣ	8
4325	I & A	6	5332	ΦΙΛ	7	4696	ΦΚΣ	10
4328	I & A	12	5387	ΦΙΛ	8	4715	ΦΚΣ	6
4336	I & A	9	5403	ΦΙΛ	10	4731	ΦΚΣ	12
4350	I & A	8	5435	ΦΙΛ	11	4742	ΦΚΣ	10
4437	I & A	6	5438	ΦΙΛ	10	4789	ΦΚΣ	8
4452	I & A	11	5442	ΦΙΛ	5	4801	ΦΚΣ	9
4492	I & A	10	5461	ΦΙΛ	9	4852	ΦΚΣ	10
4493	I & A	8	5480	ΦΙΛ	8	4929	ΦΚΣ	8
4523	I & A	11	5507	ΦΙΛ	9	4937	ΦΚΣ	10
4526	I & A	8	5567	ΦΙΛ	9	4967	ΦΚΣ	4
4538	I & A	8	5569	ΦΙΛ	4	4999	ΦΚΣ	10
4543	I & A	10	5595	ΦΙΛ	5	5020	ΦΚΣ	7
4562	I & A	11	5624	ΦΙΛ	9	5035	ΦΚΣ	2
4577	I & A	12	5627	ΦΙΛ	10	5105	ΦΚΣ	11
4587	I & A	10	5649	ΦΙΛ	12	5114	ΦΚΣ	8
4589	I & A	11	5663	ΦΙΛ	9	5129	ΦΚΣ	11
4597	I & A	13	5701	ΦΙΛ	7	5142	ΦΚΣ	9
4635	I & A	6	5809	ΦΙΛ	6	5184	ΦΚΣ	10
4714	I & A	9	5815	ΦΙΛ	7	5207	ΦΚΣ	4
4729	I & A	11	5837	ΦΙΛ	9	5218	ΦΚΣ	9
4732	I & A	11	5891	ΦΙΛ	7	5233	ΦΚΣ	7
4796	I & A	8	5908	ΦΙΛ	11	5240	ΦΚΣ	11
4824	I & A	6	5911	ΦΙΛ	7	5259	ΦΚΣ	7
4911	I & A	10	5925	ΦΙΛ	10	5276	ΦΚΣ	7
4920	I & A	9	5928	ΦΙΛ	9	5306	ΦΚΣ	6
4921	I & A	8				5319	ΦΚΣ	9
4944	I & A	11				5327	ΦΚΣ	6
4968	I & A	10				5333	ΦΚΣ	10
4977	I & A	6				5334	ΦΚΣ	11
4985	I & A	9				5336	ΦΚΣ	9
4990	I & A	11				5337	ΦΚΣ	9
4991	I & A	9				5338	ΦΚΣ	7
5000	I & A	8				5356	ΦΚΣ	12
5022	I & A	3						
5033	I & A	7						
5038	I & A	8	5106	I & A	6			
5042	I & A	8	5108	I & A	7			
5060	I & A	5	5111	I & A	9			
5069	I & A	2	5119	I & A	8			
5103	I & A	8						

**ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΣΧΟΛΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ & ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

A.M	Τμήμα	μόρια	A.M	Τμήμα	μόρια	A.M	Τμήμα	μόρια	A.M	Τμήμα	μόρια
2714	ΠΟΛ	8	3479	ΚΟΙΝ	9	4002	ΟΙΚ	12	3287	ΨΥΧ	8
2907	ΠΟΛ	10	3597	ΚΟΙΝ	10	4004	ΟΙΚ	6	3289	ΨΥΧ	9
2940	ΠΟΛ	9	3695	ΚΟΙΝ	3	4025	ΟΙΚ	11	3327	ΨΥΧ	12
2950	ΠΟΛ	10	3734	ΚΟΙΝ	9	4048	ΟΙΚ	9	3379	ΨΥΧ	8
2954	ΠΟΛ	9	3776	ΚΟΙΝ	10	4107	ΟΙΚ	12	3496	ΨΥΧ	9
2987	ΠΟΛ	7	3781	ΚΟΙΝ	7	4136	ΟΙΚ	9	3502	ΨΥΧ	12
3089	ΠΟΛ	9	3798	ΚΟΙΝ	12	4146	ΟΙΚ	10	3511	ΨΥΧ	7
3091	ΠΟΛ	10	3826	ΚΟΙΝ	9	4246	ΟΙΚ	6	3694	ΨΥΧ	11
3114	ΠΟΛ	9	3838	ΚΟΙΝ	12	4268	ΟΙΚ	9	3710	ΨΥΧ	10
3139	ΠΟΛ	9	3848	ΚΟΙΝ	8	4464	ΟΙΚ	7	3717	ΨΥΧ	6
3159	ΠΟΛ	6	3855	ΚΟΙΝ	9	4559	ΟΙΚ	11	3731	ΨΥΧ	11
3160	ΠΟΛ	10	3860	ΚΟΙΝ	4	4571	ΟΙΚ	3	3861	ΨΥΧ	9
3187	ΠΟΛ	8	3876	ΚΟΙΝ	9	4635	ΟΙΚ	9	3893	ΨΥΧ	8
3194	ΠΟΛ	10	3899	ΚΟΙΝ	9	4654	ΟΙΚ	6	3939	ΨΥΧ	13
3199	ΠΟΛ	9	3924	ΚΟΙΝ	12	4683	ΟΙΚ	4	3998	ΨΥΧ	9
3222	ΠΟΛ	10	3931	ΚΟΙΝ	14	4898	ΟΙΚ	7	4084	ΨΥΧ	10
3296	ΠΟΛ	11	3937	ΚΟΙΝ	11	4918	ΟΙΚ	9	4161	ΨΥΧ	13
3348	ΠΟΛ	9	3965	ΚΟΙΝ	11	4936	ΟΙΚ	7	4162	ΨΥΧ	12
3408	ΠΟΛ	7	3989	ΚΟΙΝ	9	4987	ΟΙΚ	8	4173	ΨΥΧ	10
3411	ΠΟΛ	8	4002	ΚΟΙΝ	5	4990	ΟΙΚ	8	4198	ΨΥΧ	10
3435	ΠΟΛ	9	4019	ΚΟΙΝ	11	5001	ΟΙΚ	12	4224	ΨΥΧ	7
3497	ΠΟΛ	8	4039	ΚΟΙΝ	8	5009	ΟΙΚ	10	4265	ΨΥΧ	7
3527	ΠΟΛ	7	4051	ΚΟΙΝ	11	5061	ΟΙΚ	8			
3564	ΠΟΛ	8	4059	ΚΟΙΝ	11	5143	ΟΙΚ	10			
3584	ΠΟΛ	11	4108	ΚΟΙΝ	5	5239	ΟΙΚ	9			
3678	ΠΟΛ	4	4121	ΚΟΙΝ	7	5281	ΟΙΚ	8			
3680	ΠΟΛ	11	4127	ΚΟΙΝ	5	5290	ΟΙΚ	8			
3688	ΠΟΛ	10	4157	ΚΟΙΝ	11	5359	ΟΙΚ	5			
3709	ΠΟΛ	6	4177	ΚΟΙΝ	9						
3752	ΠΟΛ	9	4178	ΚΟΙΝ	7						
			4179	ΚΟΙΝ	6						
			4191	ΚΟΙΝ	6						
			4221	ΚΟΙΝ	8						
			4257	ΚΟΙΝ	11						
			4292	ΚΟΙΝ	5						
			4322	ΚΟΙΝ	7						
			4327	ΚΟΙΝ	6						

**ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΣΧΟΛΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΑΓΩΓΗΣ**

A.M	Τμήμα	μόρια	A.M	Τμήμα	μόρια	A.M	Τμήμα	μόρια
6368	ΠΤΔΕ	10	3943	ΠΤΠΕ	11	4744	ΠΤΠΕ	8
6399	ΠΤΔΕ	9	3992	ΠΤΠΕ	9	4748	ΠΤΠΕ	6
6757	ΠΤΔΕ	9	4110	ΠΤΠΕ	7	4771	ΠΤΠΕ	8
6796	ΠΤΔΕ	9	4112	ΠΤΠΕ	11	4775	ΠΤΠΕ	8
6800	ΠΤΔΕ	9	4154	ΠΤΠΕ	14	4778	ΠΤΠΕ	10
6865	ΠΤΔΕ	7	4157	ΠΤΠΕ	10	4784	ΠΤΠΕ	11
6873	ΠΤΔΕ	10	4186	ΠΤΠΕ	8	4818	ΠΤΠΕ	7
6879	ΠΤΔΕ	7	4206	ΠΤΠΕ	8	4822	ΠΤΠΕ	9
6883	ΠΤΔΕ	7	4231	ΠΤΠΕ	6	4831	ΠΤΠΕ	8
6906	ΠΤΔΕ	12	4304	ΠΤΠΕ	9	4888	ΠΤΠΕ	4
6910	ΠΤΔΕ	6	4311	ΠΤΠΕ	10	4896	ΠΤΠΕ	6
6954	ΠΤΔΕ	2	4321	ΠΤΠΕ	10	4917	ΠΤΠΕ	8
6972	ΠΤΔΕ	10	4343	ΠΤΠΕ	7	4918	ΠΤΠΕ	8
7136	ΠΤΔΕ	11	4350	ΠΤΠΕ	7	4958	ΠΤΠΕ	9
7140	ΠΤΔΕ	7	4356	ΠΤΠΕ	5	4981	ΠΤΠΕ	7
7143	ΠΤΔΕ	8	4396	ΠΤΠΕ	9	4997	ΠΤΠΕ	6
7156	ΠΤΔΕ	9	4416	ΠΤΠΕ	13	5000	ΠΤΠΕ	7
7168	ΠΤΔΕ	13	4443	ΠΤΠΕ	10			
7180	ΠΤΔΕ	9	4452	ΠΤΠΕ	6			
7191	ΠΤΔΕ	8	4464	ΠΤΠΕ	10			
7246	ΠΤΔΕ	7	4487	ΠΤΠΕ	5			
7248	ΠΤΔΕ	10	4581	ΠΤΠΕ	7			
7258	ΠΤΔΕ	14	4596	ΠΤΠΕ	3			
7270	ΠΤΔΕ	10	4606	ΠΤΠΕ	7			
7313	ΠΤΔΕ	10	4631	ΠΤΠΕ	7			
7331	ΠΤΔΕ	2	4649	ΠΤΠΕ	8			
7334	ΠΤΔΕ	9	4684	ΠΤΠΕ	8			
7372	ΠΤΔΕ	6	4698	ΠΤΠΕ	10			
7378	ΠΤΔΕ	6	4714	ΠΤΠΕ	7			
7387	ΠΤΔΕ	10	4729	ΠΤΠΕ	7			
7400	ΠΤΔΕ	7						
7433	ΠΤΔΕ	10						

**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ /ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ  
ΣΧΟΛΩΝ ΡΕΘΥΜΝΟΥ**

A.M	Τμήμα	Εγκριθ. μόρια	A.M	Τμήμα	Εγκριθ. μόρια
232	ΚΟΙΝ	11	235	ΚΟΙΝ	8
221	ΚΟΙΝ	9	1085	Ι & Α	8
219	ΚΟΙΝ	9	5384	ΦΚΣ	8
4	ΠΤΔΕ	9	0782	ΦΙΑ	7
35	ΠΤΔΕ	9	0813	ΦΙΑ	7
220	ΚΟΙΝ	9	229	ΚΟΙΝ	6

238	ΟΙΚ	8
5390	ΦΚΣ	8

11	ΠΤΔΕ	5
----	------	---