



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
 Αριθ. Πρωτ.: 22582
 Ημερομηνία: 21-6-2019

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΤΜΗΜΑ ΙΣΤΟΡΙΑΣ & ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
 Αριθμ. Πρωτ.: 1519/21.06.2019

ΤΜΗΜΑ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΙΣΤΟΡΙΑΣ & ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ
ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΠΟΥ ΕΚΔΗΛΩΣΑΝ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ
ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΠΑ-ΕΣΠΑ-8-2019 / 4644 / 14-05-2019 (ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ)

Η Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος Ιστορίας και Αρχαιολογίας, αποτελούμενη από τους

1. Ηλία Κουλακιώτη, Επίκουρο Καθηγητή, Επιστημονικό Υπεύθυνο Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος
2. Βλαχόπουλο Ανδρέα, Αναπληρωτή Καθηγητή
3. Νικολάου Γεώργιο, Αναπληρωτή Καθηγητή

συνεδρίασε σήμερα 19 Ιουνίου 2019 για να αξιολογήσει και να κατατάξει τις υποψηφιότητες των 194 (εκατόν ενενήντα τεσσάρων) φοιτητών/φοιτητριών, που εκδήλωσαν ενδιαφέρον για την πραγματοποίηση πρακτικής άσκησης στο πλαίσιο του Προγράμματος «Πρακτική Άσκηση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης Πανεπιστημίου Ιωαννίνων» (που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και το ελληνικό δημόσιο μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία 2014-2020», ΕΣΠΑ 2014-2020) κατά το ακαδ. έτος 2019-2020 (ΦΘΙΝΟΠΩΡΟ 2019, ΑΝΟΙΞΗ 2020, ΚΑΛΟΚΑΙΡΙ 2020), στο πλαίσιο της αντίστοιχης Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος Προπτυχιακών Φοιτητών (Κωδικός Πρόσκλησης ΠΑ-ΕΣΠΑ-8-2019, αρ. πρωτ. (Γραφείου Πρακτικής Άσκησης): 4644/14-05-2019 – ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ.

Σύμφωνα με τα κριτήρια συμμετοχής και κατάταξης, όπως αυτά αναφέρονται στην Πρόσκληση και τα στοιχεία που αντλήθηκαν από το φοιτητολόγιο και δόθηκαν στην Επιτροπή από τη Γραμματεία του Τμήματος, μετά από λεπτομερή έλεγχο και αξιολόγηση καταρτίστηκε, με ομόφωνη απόφαση, ο συνημμένος στο παρόν πρακτικό αναλυτικός πίνακας μορίων και κατάταξης και η κατάταξη των υποψηφιοτήτων έχει ως εξής:

Αριθμός Μητρώου	Μόρια Κατάταξης	Σειρά Κατάταξης	Παρατηρήσεις
10281	91,48	1	
9838	87,84	2	
10159	83,14	3	
10381	80,88	4	
10268	80,80	5	
9967	80,10	6	
9945	79,26	7	
9530	79,05	8	
9852	78,48	9	
10115	76,97	10	
9963	76,38	11	
9692	76,29	12	



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
 Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
 Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
 Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης
 Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
 ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ • ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ • ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

10122	76,26	13	
10323	76,10	14	
10390	75,85	15	
10166	75,82	16	
9447	75,79	17	
10182	75,46	18	
10020	75,29	19	
9181	75,04	20	
10296	74,80	21	
10006	74,76	22	
9883	74,64	23	
9005	74,63	24	
10321	74,52	25	
9918	74,52	26	
9868	74,46	27	
10105	74,40	28	
9571	74,27	29	
10013	74,22	30	
9824	74,21	31	
9845	74,10	32	
9948	73,98	33	
10132	73,80	34	
9687	73,70	35	
9384	73,66	36	
9815	73,63	37	
9378	73,57	38	
9508	73,54	39	
9651	73,52	40	
9942	73,49	41	
10154	73,44	42	
10070	73,44	43	
9899	73,44	44	
10044	73,44	45	
8917	73,28	46	
9689	73,03	47	
10008	73,02	48	
9921	72,84	49	
9997	72,83	50	
10014	72,78	51	
10053	72,78	52	
9929	72,66	53	
9678	72,65	54	
8798	72,49	55	



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Είδος Υποβολής Διακήρυξης
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ • ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ • ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



9524	72,43	56	
9462	72,42	57	
9617	72,42	58	
10018	72,42	59	
10089	72,36	60	
9521	72,35	61	
9590	72,17	62	
9872	72,12	63	
9922	72,12	64	
9642	72,06	65	
9830	71,94	66	
9545	71,78	67	
9494	71,40	68	
9588	71,21	69	
9915	71,09	70	
10071	70,86	71	
9957	70,73	72	
10022	70,62	73	
9924	70,61	74	
9697	70,56	75	
9943	70,43	76	
9627	70,39	77	
9445	70,32	78	
9659	70,28	79	
9941	70,20	80	
10017	70,20	81	
9862	70,19	82	
9965	70,19	83	
9859	70,19	84	
9526	70,07	85	
10103	70,01	86	
9631	69,99	87	
9833	69,95	88	
10264	69,83	89	
9837	69,71	90	
9448	69,43	91	
9986	69,41	92	
9870	69,35	93	
10121	69,24	94	
9818	69,23	95	
10307	69,14	96	
9882	69,12	97	
9857	69,05	98	



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Εθνική Υποστήριξη Διαχείρισης
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΠΑνΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ - ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



9987	69,00	99	
9810	68,99	100	
10000	68,99	101	
9387	68,97	102	
9446	68,88	103	
9610	68,82	104	
9628	68,79	105	
8827	68,72	106	
9881	68,70	107	
10024	68,63	108	
9661	68,56	109	
9473	68,54	110	
9795	68,21	111	
9947	68,21	112	
10046	68,21	113	
9613	68,13	114	
10200	67,99	115	
10098	67,97	116	
9902	67,91	117	
9203	67,83	118	
10073	67,61	119	
9572	67,57	120	
10118	67,56	121	
9667	67,54	122	
9326	67,24	123	
9913	67,19	124	
10036	66,65	125	
9960	66,65	126	
10454	66,62	127	
9972	66,53	128	
10093	66,47	129	
10263	66,41	130	
9382	66,36	131	
9512	66,07	132	
9873	65,99	133	
10124	65,97	134	
9847	65,75	135	
9966	65,75	136	
9501	65,72	137	
9801	65,57	138	
9916	65,51	139	
10091	65,51	140	
9938	65,39	141	



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Ενδία Υποτροφία Διαχείρισης
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ - ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



10138	65,09	142	
9688	64,91	143	
10123	64,80	144	
9592	64,66	145	
9896	64,46	146	
10037	64,37	147	
9513	64,37	148	
10364	64,32	149	
10152	64,25	150	
10048	64,13	151	
9874	63,71	152	
10012	63,53	153	
9677	63,36	154	
10069	63,11	155	
10450	62,94	156	
9827	62,87	157	
10218	62,51	158	
10231	62,50	159	
10191	61,96	160	
9082	61,89	161	
10329	61,75	162	
10372	61,75	163	
9858	61,73	164	
10324	61,64	165	
10095	61,61	166	
10336	61,43	167	
9622	60,98	168	
10082	60,83	169	
10068	60,71	170	
9984	60,35	171	
10362	60,34	172	
9657	60,20	173	
9927	59,99	174	
9492	59,74	175	
9926	59,69	176	
9722	58,61	177	
9973	58,49	178	
10234	58,43	179	
10261	58,43	180	
10238	58,18	181	
10431	57,83	182	
10233	57,04	183	
9981	56,81	184	



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Ευρωπαϊκή Υπηρεσία Διαχείρισης
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ - ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



10072	56,09	185	
10487	55,12	186	
10350	54,93	187	
10442	54,21	188	
8621	53,37	189	
10258	53,05	190	
10045	52,91	191	
9413	52,81	192	
10373	49,71	193	
9900	43,90	194	

Οι πρώτοι 73 (εβδομήντα τρεις) στην κατάταξη υποψήφιοι επιλέγονται για να πραγματοποιήσουν την Πρακτική τους Άσκηση κατά το ακαδ. έτος 2019-2020 (ΦΘΙΝΟΠΩΡΟ 2019, ΑΝΟΙΞΗ 2020, ΚΑΛΟΚΑΙΡΙ 2020).

Σε περίπτωση μη αποδοχής της θέσης ή υπαναχώρησης από κάποιον από τους παραπάνω επιλεγέντες τη θέση παίρνει αυτόματα ο πρώτος επιλαχών.

Μετά την παρέλευση του χρονικού διαστήματος για την υποβολή ενστάσεων, εφόσον δεν κατατεθούν ενστάσεις, τα αποτελέσματα αυτά καθίστανται τελικά.

Η απόφαση αυτή και ο αναλυτικός πίνακας κατάταξης θα αναρτηθούν στους ιστότοπους του Τμήματος και του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης.

Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, 19 Ιουνίου 2019

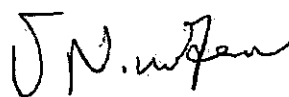
Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

1. Ηλίας Κουλακιώτης
Επίκουρος Καθηγητής
Επιστημονικός Υπεύθυνος
Πρακτικής Άσκησης

2. Βλαχόπουλος Ανδρέας
Αναπληρωτής Καθηγητής

3. Νικολάου Γεώργιος
Αναπληρωτής Καθηγητής





Η Πράξη "Πρακτική Άσκηση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης Πανεπιστημίου Ιωαννίνων", χρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και το ελληνικό δημόσιο, μέσω του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία 2014-2020», ΕΣΠΑ 2014-2020.



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ - ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ

ΣΥΝΟΛΟ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΠΤΥΧΙΟΥ:	52 (Σ)
--	--------

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΠΟΥ ΕΚΑΝΑΝ ΑΙΤΗΣΗ				ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΟΙΤΗΤΟΛΟΓΙΟΥ											
α/α	Επώνυμο	Όνομα	Όνομα πατρός	Αριθμός Μητρώου	Έτος φοίτησης	Τρέχων μέσος όρος βαθμολογίας (Α)	Μαθήματα στα οποία έχει εξεταστεί επιτυχώς (Β)	Μαθήματα που θα έπρεπε να είχε περάσει βάσει εξαμήνου φοίτησης, αν είχε απολύτως ομαλή φοίτηση (Γ)	Αξιολόγηση συνοδευτικής επιστολής (1-10) (Δ)	Κ1: Κανονικότητα φοίτησης (Β/Γ)	Κ2: Τρέχων μέσος όρος βαθμολογίας (Α/10)	Κ3: Βαθμός ολοκλήρωσης προγράμματος σπουδών (Β/Σ)	Κ4: Αξιολόγηση συνοδευτικής επιστολής (Δ/10)	Μόρια κατάταξης (Κ1x0,2+Κ2x0,6+Κ3x0,1+Κ4*0,1) x 100	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1				10281	2	9,67	18	18		1,00	0,97	0,35	1	91,48	
2				9838	3	8,81	32	34		0,94	0,88	0,62	1	87,84	
3				10159	2	8,28	18	18		1,00	0,83	0,35	1	83,14	
4				10381	2	8,12	17	18		0,94	0,81	0,33	1	80,88	
5				10268	2	7,89	18	18		1,00	0,79	0,35	1	80,80	
6				9967	3	8,04	28	34		0,82	0,80	0,54	1	80,10	
7				9945	3	7,38	32	34		0,94	0,74	0,62	1	79,26	
8				9530	4	6,91	44	46		0,96	0,69	0,85	1	79,05	
9				9852	3	7,25	32	34		0,94	0,73	0,62	1	78,48	
10				10115	3	8,43	21	34		0,62	0,84	0,40	1	76,97	
11				9963	3	7,03	31	34		0,91	0,70	0,60	1	76,38	
12				9692	4	6,45	44	46		0,96	0,65	0,85	1	76,29	
13				10122	2	7,35	17	18		0,94	0,74	0,33	1	76,26	
14				10323	2	6,89	19	18		1,06	0,69	0,37	1	76,10	
15				10390	2	7,50	16	18		0,89	0,75	0,31	1	75,85	
16				10166	2	7,06	18	18		1,00	0,71	0,35	1	75,82	
17				9447	4	6,68	41	46		0,89	0,67	0,79	1	75,79	
18				10182	2	7,00	18	18		1,00	0,70	0,35	1	75,46	
19				10020	3	7,37	27	34		0,79	0,74	0,52	1	75,29	
20				9181	5	6,61	44	52		0,85	0,66	0,85	1	75,04	
21				10296	2	6,89	18	18		1,00	0,69	0,35	1	74,80	
22				10006	3	6,63	32	34		0,94	0,66	0,62	1	74,76	
23				9883	3	6,74	31	34		0,91	0,67	0,60	1	74,64	
24				9005	6	6,83	41	52		0,79	0,68	0,79	1	74,63	
25				10321	2	7,06	17	18		0,94	0,71	0,33	1	74,52	
26				9918	3	6,59	32	34		0,94	0,66	0,62	1	74,52	
27				9868	3	6,71	31	34		0,91	0,67	0,60	1	74,46	
28				10105	3	6,83	30	34		0,88	0,68	0,58	1	74,40	
29				9571	4	6,74	38	46		0,83	0,67	0,73	1	74,27	
30				10013	3	6,93	29	34		0,85	0,69	0,56	1	74,22	
31				9824	3	7,19	27	34		0,79	0,72	0,52	1	74,21	
32				9845	3	6,65	31	34		0,91	0,67	0,60	1	74,10	
33				9948	3	6,50	32	34		0,94	0,65	0,62	1	73,98	
34				10132	2	6,94	17	18		0,94	0,69	0,33	1	73,80	
35				9687	4	6,54	39	46		0,85	0,65	0,75	1	73,70	
36				9384	5	6,09	47	52		0,90	0,61	0,90	1	73,66	
37				9815	2	7,13	16	18		0,89	0,71	0,31	1	73,63	
38				9378	5	5,98	48	52		0,92	0,60	0,92	1	73,57	
39				9508	4	6,41	40	46		0,87	0,64	0,77	1	73,54	
40				9651	4	6,51	39	46		0,85	0,65	0,75	1	73,52	
41				9942	3	7,07	27	34		0,79	0,71	0,52	1	73,49	
42				10154	2	6,88	17	18		0,94	0,69	0,33	1	73,44	
43				10070	3	6,41	32	34		0,94	0,64	0,62	1	73,44	
44				9899	3	6,67	30	34		0,88	0,67	0,58	1	73,44	
45				10044	3	6,67	30	34		0,88	0,67	0,58	1	73,44	
46				8917	6	6,70	40	52		0,77	0,67	0,77	1	73,28	
47				9689	4	7,37	30	46		0,65	0,74	0,58	1	73,03	
48				10008	3	6,60	30	34		0,88	0,66	0,58	1	73,02	
49				9921	3	6,57	30	34		0,88	0,66	0,58	1	72,84	
50				9997	3	6,96	27	34		0,79	0,70	0,52	1	72,83	

51		10014	3	6,69	29	34		0,85	0,67	0,56	1	72,78	
52		10053	3	6,82	28	34		0,82	0,68	0,54	1	72,78	
53		9929	3	6,80	28	34		0,82	0,68	0,54	1	72,66	
54		9678	4	6,47	38	46		0,83	0,65	0,73	1	72,65	
55		8798	7	6,28	43	52		0,83	0,63	0,83	1	72,49	
56		9524	4	6,12	41	46		0,89	0,61	0,79	1	72,43	
57		9462	4	6,85	34	46		0,74	0,69	0,65	1	72,42	
58		9617	4	6,85	34	46		0,74	0,69	0,65	1	72,42	
59		10018	3	6,50	30	34		0,88	0,65	0,58	1	72,42	
60		10089	3	6,62	29	34		0,85	0,66	0,56	1	72,36	
61		9521	4	6,42	38	46		0,83	0,64	0,73	1	72,35	
62		9590	4	6,39	38	46		0,83	0,64	0,73	1	72,17	
63		9872	3	6,71	28	34		0,82	0,67	0,54	1	72,12	
64		9922	3	6,71	28	34		0,82	0,67	0,54	1	72,12	
65		9642	4	6,58	36	46		0,78	0,66	0,69	1	72,06	
66		9830	3	6,68	28	34		0,82	0,67	0,54	1	71,94	
67		9545	4	6,43	37	46		0,80	0,64	0,71	1	71,78	
68		9494	4	6,68	34	46		0,74	0,67	0,65	1	71,40	
69		9588	4	7,17	29	46		0,63	0,72	0,56	1	71,21	
70		9915	3	6,67	27	34		0,79	0,67	0,52	1	71,09	
71		10071	3	6,50	28	34		0,82	0,65	0,54	1	70,86	
72		9957	3	7,13	23	34		0,68	0,71	0,44	1	70,73	
73		10022	3	6,20	30	34		0,88	0,62	0,58	1	70,62	
74		9924	3	6,59	27	34		0,79	0,66	0,52	1	70,61	
75		9697	4	6,33	36	46		0,78	0,63	0,69	1	70,56	
76		9943	3	6,69	26	34		0,76	0,67	0,50	1	70,43	
77		9627	4	6,72	32	46		0,70	0,67	0,62	1	70,39	
78		9445	4	6,50	34	46		0,74	0,65	0,65	1	70,32	
79		9659	4	5,97	39	46		0,85	0,60	0,75	1	70,28	
80		9941	3	6,39	28	34		0,82	0,64	0,54	1	70,20	
81		10017	3	6,39	28	34		0,82	0,64	0,54	1	70,20	
82		9862	3	6,52	27	34		0,79	0,65	0,52	1	70,19	
83		9965	3	6,52	27	34		0,79	0,65	0,52	1	70,19	
84		9859	3	6,65	26	34		0,76	0,67	0,50	1	70,19	
85		9526	4	7,19	27	46		0,59	0,72	0,52	1	70,07	
86		10103	3	6,62	26	34		0,76	0,66	0,50	1	70,01	
87		9631	4	6,55	33	46		0,72	0,66	0,63	1	69,99	
88		9833	3	7,00	23	34		0,68	0,70	0,44	1	69,95	
89		10264	2	6,93	14	18		0,78	0,69	0,27	1	69,83	
90		9837	3	6,44	27	34		0,79	0,64	0,52	1	69,71	
91		9448	4	6,77	30	46		0,65	0,68	0,58	1	69,43	
92		9986	3	6,91	23	34		0,68	0,69	0,44	1	69,41	
93		9870	3	6,64	25	34		0,74	0,66	0,48	1	69,35	
94		10121	2	6,18	17	18		0,94	0,62	0,33	1	69,24	
95		9818	3	6,75	24	34		0,71	0,68	0,46	1	69,23	
96		10307	2	7,25	12	18		0,67	0,73	0,23	1	69,14	
97		9882	3	6,21	28	34		0,82	0,62	0,54	1	69,12	
98		9857	3	6,46	26	34		0,76	0,65	0,50	1	69,05	
99		9987	3	5,93	30	34		0,88	0,59	0,58	1	69,00	
100		9810	3	6,71	24	34		0,71	0,67	0,46	1	68,99	
101		10000	3	6,71	24	34		0,71	0,67	0,46	1	68,99	
102		9387	5	5,79	42	52		0,81	0,58	0,81	1	68,97	
103		9446	4	6,26	34	46		0,74	0,63	0,65	1	68,88	
104		9610	4	6,25	34	46		0,74	0,63	0,65	1	68,82	
105		9628	4	6,14	35	46		0,76	0,61	0,67	1	68,79	
106		8827	7	7,19	27	52		0,52	0,72	0,52	1	68,72	
107		9881	3	6,14	28	34		0,82	0,61	0,54	1	68,70	
108		10024	3	6,26	27	34		0,79	0,63	0,52	1	68,63	
109		9661	4	6,52	31	46		0,67	0,65	0,60	1	68,56	
110		9473	4	5,89	37	46		0,80	0,59	0,71	1	68,54	
111		9795	3	6,19	27	34		0,79	0,62	0,52	1	68,21	
112		9947	3	6,58	24	34		0,71	0,66	0,46	1	68,21	
113		10046	3	6,58	24	34		0,71	0,66	0,46	1	68,21	
114		9613	4	6,24	33	46		0,72	0,62	0,63	1	68,13	
115		10200	2	6,19	16	18		0,89	0,62	0,31	1	67,99	
116		10098	3	6,54	24	34		0,71	0,65	0,46	1	67,97	
117		9902	3	6,27	26	34		0,76	0,63	0,50	1	67,91	
118		9203	5	6,08	37	52		0,71	0,61	0,71	1	67,83	
119		10073	3	6,61	23	34		0,68	0,66	0,44	1	67,61	

120		9572	4	6,25	32	46		0,70	0,63	0,62	1	67,57
121		10118	2	6,77	13	18		0,72	0,68	0,25	1	67,56
122		9667	4	6,35	31	46		0,67	0,64	0,60	1	67,54
123		9326	5	7,04	26	52		0,50	0,70	0,50	1	67,24
124		9913	3	6,15	26	34		0,76	0,62	0,50	1	67,19
125		10036	3	6,06	26	34		0,76	0,61	0,50	1	66,65
126		9960	3	6,71	21	34		0,62	0,67	0,40	1	66,65
127		10454	2	6,83	12	18		0,67	0,68	0,23	1	66,62
128		9972	3	6,43	23	34		0,68	0,64	0,44	1	66,53
129		10093	3	6,16	25	34		0,74	0,62	0,48	1	66,47
130		10263	2	6,36	14	18		0,78	0,64	0,27	1	66,41
131		9382	5	5,74	38	52		0,73	0,57	0,73	1	66,36
132		9512	4	6,00	32	46		0,70	0,60	0,62	1	66,07
133		9873	3	6,21	24	34		0,71	0,62	0,46	1	65,99
134		10124	2	6,07	15	18		0,83	0,61	0,29	1	65,97
135		9847	3	6,17	24	34		0,71	0,62	0,46	1	65,75
136		9966	3	6,17	24	34		0,71	0,62	0,46	1	65,75
137		9501	4	6,36	28	46		0,61	0,64	0,54	1	65,72
138		9801	3	5,88	26	34		0,76	0,59	0,50	1	65,57
139		9916	3	6,26	23	34		0,68	0,63	0,44	1	65,51
140		10091	3	6,26	23	34		0,68	0,63	0,44	1	65,51
141		9938	3	5,85	26	34		0,76	0,59	0,50	1	65,39
142		10138	2	6,14	14	18		0,78	0,61	0,27	1	65,09
143		9688	4	6,33	27	46		0,59	0,63	0,52	1	64,91
144		10123	2	6,31	13	18		0,72	0,63	0,25	1	64,80
145		9592	4	5,87	31	46		0,67	0,59	0,60	1	64,66
146		9896	3	6,50	18	30		0,60	0,65	0,35	1	64,46
147		10037	3	6,33	21	34		0,62	0,63	0,40	1	64,37
148		9513	4	6,03	29	46		0,63	0,60	0,56	1	64,37
149		10364	2	6,23	13	18		0,72	0,62	0,25	1	64,32
150		10152	2	6,00	14	18		0,78	0,60	0,27	1	64,25
151		10048	3	6,29	21	34		0,62	0,63	0,40	1	64,13
152		9874	3	6,35	20	34		0,59	0,64	0,38	1	63,71
153		10012	3	6,19	21	34		0,62	0,62	0,40	1	63,53
154		9677	4	6,28	25	46		0,54	0,63	0,48	1	63,36
155		10069	3	6,25	20	34		0,59	0,63	0,38	1	63,11
156		10450	2	6,00	13	18		0,72	0,60	0,25	1	62,94
157		9827	3	5,95	22	34		0,65	0,60	0,42	1	62,87
158		10218	2	5,71	14	18		0,78	0,57	0,27	1	62,51
159		10231	2	6,36	11	18		0,61	0,64	0,21	1	62,50
160		10191	2	6,27	11	18		0,61	0,63	0,21	1	61,96
161		9082	6	5,86	29	52		0,56	0,59	0,56	1	61,89
162		10329	2	6,67	9	18		0,50	0,67	0,17	1	61,75
163		10372	2	6,67	9	18		0,50	0,67	0,17	1	61,75
164		9858	3	6,28	18	34		0,53	0,63	0,35	1	61,73
165		10324	2	6,00	12	18		0,67	0,60	0,23	1	61,64
166		10095	3	6,00	20	34		0,59	0,60	0,38	1	61,61
167		10336	2	6,40	10	18		0,56	0,64	0,19	1	61,43
168		9622	4	5,57	28	46		0,61	0,56	0,54	1	60,98
169		10082	3	6,00	19	34		0,56	0,60	0,37	1	60,83
170		10068	3	6,24	17	34		0,50	0,62	0,33	1	60,71
171		9984	3	6,18	17	34		0,50	0,62	0,33	1	60,35
172		10362	2	6,00	11	18		0,61	0,60	0,21	1	60,34
173		9657	4	6,59	17	46		0,37	0,66	0,33	1	60,20
174		9927	3	6,12	17	34		0,50	0,61	0,33	1	59,99
175		9492	4	6,20	20	46		0,43	0,62	0,38	1	59,74
176		9926	3	5,94	18	34		0,53	0,59	0,35	1	59,69
177		9722	4	6,22	18	46		0,39	0,62	0,35	1	58,61
178		9973	3	6,13	15	34		0,44	0,61	0,29	1	58,49
179		10234	2	5,90	10	18		0,56	0,59	0,19	1	58,43
180		10261	2	5,90	10	18		0,56	0,59	0,19	1	58,43
181		10238	2	5,64	11	18		0,61	0,56	0,21	1	58,18
182		10431	2	5,80	10	18		0,56	0,58	0,19	1	57,83
183		10233	2	5,45	11	18		0,61	0,55	0,21	1	57,04
184		9981	3	5,59	17	34		0,50	0,56	0,33	1	56,81
185		10072	3	5,73	15	34		0,44	0,57	0,29	1	56,09
186		10487	2	6,00	7	18		0,39	0,60	0,13	1	55,12
187		10350	2	5,75	8	18		0,44	0,58	0,15	1	54,93
188		10442	2	5,63	8	18		0,44	0,56	0,15	1	54,21

189		8621	7	5,69	16	52		0,31	0,57	0,31	1	53,37	
190		10258	2	5,22	9	18		0,50	0,52	0,17	1	53,05	
191		10045	3	5,46	13	34		0,38	0,55	0,25	1	52,91	
192		9413	5	6,75	4	52		0,08	0,68	0,08	1	52,81	
193		10373	2	5,75	4	18		0,22	0,58	0,08	1	49,71	
194		9900	3	5,00	5	34		0,15	0,50	0,10	1	43,90	