

Αγαπητοί υποψήφιοι σπουδαστές των Προγραμμάτων ΕΠΠΑΙΚ και ΠΕΣΥΠ, θα θέλαμε να σας εκφράσουμε τις θερμές μας ευχαριστίες για την εμπιστοσύνη που επιδείξατε στα Προγράμματα ΕΠΠΑΙΚ και ΠΕΣΥΠ της ΑΣΠΑΙΤΕ, υποβάλλοντας αίτηση για συμμετοχή στην ηλεκτρονική κλήρωση.

Η συμμετοχή σας απεικονίζεται στους ακόλουθους πίνακες, στους οποίους φαίνεται ο αριθμός των υποψηφίων σε κάθε κατηγορία και για κάθε πόλη όπου υλοποιούνται τα Προγράμματα:

ΕΠΠΑΙΚ	
Πόλη	Αιτήσεις
ΑΘΗΝΑ	1480
ΑΡΓΟΣ	376
ΒΟΛΟΣ	865
ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	551
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	1113
ΙΩΑΝΝΙΝΑ	400
ΚΟΖΑΝΗ	1003
ΛΙΒΑΔΕΙΑ	371
ΜΥΤΙΛΗΝΗ	287
ΠΑΤΡΑ	469
ΡΟΔΟΣ	281
ΣΑΠΕΣ	774
Σύνολο	7970

ΠΕΣΥΠ	
Πόλη	Αιτήσεις
ΑΘΗΝΑ	207
ΑΡΓΟΣ	89
ΒΟΛΟΣ	82
ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	84
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	143
ΙΩΑΝΝΙΝΑ	64
ΚΟΖΑΝΗ	113
ΛΙΒΑΔΕΙΑ	62
ΠΑΤΡΑ	70
ΡΟΔΟΣ	61
ΣΑΠΕΣ	96
Σύνολο	1071

ΕΠΠΑΙΚ		
Πόλη	Κατηγορία κλήρωσης	Αιτήσεις
ΑΘΗΝΑ	3 ΚΛΗΡΩΣΕΙΣ	53
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	32
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	393
	ΜΟΝΙΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	13
	ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	46
	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΕΙ ΤΕΙ	943
	ΣΥΝΟΛΟ	1480
ΑΡΓΟΣ	3 ΚΛΗΡΩΣΕΙΣ	10
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	3
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	97
	ΜΟΝΙΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	4
	ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	11
	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΕΙ ΤΕΙ	251
	ΣΥΝΟΛΟ	376
ΒΟΛΟΣ	3 ΚΛΗΡΩΣΕΙΣ	40
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	15
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	230
	ΜΟΝΙΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	6
	ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	24
	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΕΙ ΤΕΙ	550
	ΣΥΝΟΛΟ	865
ΗΡΑΚΛΕΙΟ	3 ΚΛΗΡΩΣΕΙΣ	14
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	4
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	99
	ΜΟΝΙΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	2
	ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	24
	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΕΙ ΤΕΙ	408
	ΣΥΝΟΛΟ	551
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	3 ΚΛΗΡΩΣΕΙΣ	56
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	27
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	317
	ΜΟΝΙΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	10
	ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	46
	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΕΙ ΤΕΙ	657
	ΣΥΝΟΛΟ	1113

ΙΩΑΝΝΙΝΑ	3 ΚΛΗΡΩΣΕΙΣ	11
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	3
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	100
	ΜΟΝΙΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	3
	ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	16
	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΕΙ ΤΕΙ	267
	ΣΥΝΟΛΟ	400
ΚΟΖΑΝΗ	3 ΚΛΗΡΩΣΕΙΣ	31
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	6
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	245
	ΜΟΝΙΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	6
	ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	50
	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΕΙ ΤΕΙ	665
	ΣΥΝΟΛΟ	1003
ΛΙΒΑΔΕΙΑ	3 ΚΛΗΡΩΣΕΙΣ	13
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	5
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	104
	ΜΟΝΙΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	1
	ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	16
	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΕΙ ΤΕΙ	232
	ΣΥΝΟΛΟ	371
ΜΥΤΙΛΗΝΗ	3 ΚΛΗΡΩΣΕΙΣ	9
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	5
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	85
	ΜΟΝΙΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	1
	ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	23
	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΕΙ ΤΕΙ	164
	ΣΥΝΟΛΟ	287
ΠΑΤΡΑ	3 ΚΛΗΡΩΣΕΙΣ	7
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	9
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	115
	ΜΟΝΙΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	3
	ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	21
	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΕΙ ΤΕΙ	314
	ΣΥΝΟΛΟ	469

ΡΟΔΟΣ	3 ΚΛΗΡΩΣΕΙΣ	6
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	1
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	75
	ΜΟΝΙΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	0
	ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	14
	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΕΙ ΤΕΙ	185
	ΣΥΝΟΛΟ	281
ΣΑΠΕΣ	3 ΚΛΗΡΩΣΕΙΣ	17
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	12
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	215
	ΜΟΝΙΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	0
	ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	25
	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΕΙ ΤΕΙ	505
	ΣΥΝΟΛΟ	774

ΠΕΣΥΠ		
Πόλη	Κατηγορία κλήρωσης	Αιτήσεις
ΑΘΗΝΑ	ΑΕΙ	103
	ΣΕΛΕΤΕ	27
	ΠΜΣ	68
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	7
	ΘΕΣΜΟΣ ΣΥΕΠ	2
ΑΡΓΟΣ	ΑΕΙ	40
	ΣΕΛΕΤΕ	14
	ΠΜΣ	33
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	1
	ΘΕΣΜΟΣ ΣΥΕΠ	1
ΒΟΛΟΣ	ΑΕΙ	45
	ΣΕΛΕΤΕ	13
	ΠΜΣ	24
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	0
	ΘΕΣΜΟΣ ΣΥΕΠ	0
ΗΡΑΚΛΕΙΟ	ΑΕΙ	29
	ΣΕΛΕΤΕ	14
	ΠΜΣ	39
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	1
	ΘΕΣΜΟΣ ΣΥΕΠ	1
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΑΕΙ	69
	ΣΕΛΕΤΕ	19
	ΠΜΣ	50
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	5
	ΘΕΣΜΟΣ ΣΥΕΠ	0
ΙΩΑΝΝΙΝΑ	ΑΕΙ	27
	ΣΕΛΕΤΕ	12
	ΠΜΣ	23
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	2
	ΘΕΣΜΟΣ ΣΥΕΠ	0
ΚΟΖΑΝΗ	ΑΕΙ	55
	ΣΕΛΕΤΕ	17
	ΠΜΣ	38

	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	3
	ΘΕΣΜΟΣ ΣΥΕΠ	0
ΛΙΒΑΔΕΙΑ	ΑΕΙ	32
	ΣΕΛΕΤΕ	8
	ΠΜΣ	20
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	2
	ΘΕΣΜΟΣ ΣΥΕΠ	0
ΠΑΤΡΑ	ΑΕΙ	33
	ΣΕΛΕΤΕ	9
	ΠΜΣ	24
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	4
	ΘΕΣΜΟΣ ΣΥΕΠ	0
ΡΟΔΟΣ	ΑΕΙ	30
	ΣΕΛΕΤΕ	10
	ΠΜΣ	17
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	4
	ΘΕΣΜΟΣ ΣΥΕΠ	0
ΣΑΠΕΣ	ΑΕΙ	45
	ΣΕΛΕΤΕ	22
	ΠΜΣ	25
	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	4
	ΘΕΣΜΟΣ ΣΥΕΠ	0

Η ηλεκτρονική κλήρωση θα πραγματοποιηθεί την **27/08/2021**, ημέρα **Παρασκευή** και ώρα **11:00π.μ.**, στις εγκαταστάσεις της ΑΣΠΑΙΤΕ στην Αθήνα, στην αίθουσα τηλεδιάσκεψης, και θα είναι δημόσια και ανοικτή προς το κοινό.

Όποιος επιθυμεί μπορεί να παρευρεθεί στη διαδικασία της κλήρωσης με την προϋπόθεση της αυστηρής τήρησης όλων των μέτρων πρόληψης για τον περιορισμό της διασποράς του κορωνοϊού που έχει ανακοινώσει ο ΕΟΔΥ.

Τέλος, θα θέλαμε να σας ευχηθούμε καλή επιτυχία στην αυριανή κλήρωση!

Η Επιστημονική Υπεύθυνη
του ΕΠΠΑΙΚ & του ΠΕΣΥΠ
της ΑΣΠΑΙΤΕ