

ΟΔΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΥ 2019

ΕΚΔΟΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

1. Τα Βήματα για τη Συμπλήρωση του Μηχανογραφικού	3
2. Εγκατάσταση - Backup - Απαιτήσεις	4
2.1 Οδηγίες Εγκατάστασης:	4
2.2 Κωδικοί Πρόσβασης	4
2.3 Απαιτήσεις Υλικού / Λογισμικού	4
3. Βασικές Λειτουργίες Επαγγελματικής Έκδοσης	5
3.1. Μενού	5
3.2. Γραμμή Εργαλείων	5
3.3. Καρτέλες Λειτουργίας Προγράμματος	5
4. Αποθήκευση Καρτέλας Υποψηφίου	5
5. Υπολογισμός Μορίων Πρόσβασης	6
6. Συμπλήρωση Μηχανογραφικού Δελτίου	7
6.1 Προεργασία συμπλήρωσης Μηχανογραφικού Δελτίου	7
6.2 Δημιουργία Σεναρίων Μηχανογραφικού Δελτίου (Συνοπτικά)	8
6.3 Παράθυρα Επιλογής Τμημάτων & Σειράς Προτίμησης	9
6.4 Επιλογή Τμημάτων/Σχολών	10
6.5 Διαγραφή Τμημάτων/Σχολών	11
6.6 Μεταβολή Σειράς Προτίμησης	11
6.7 Ταξινόμηση Τμημάτων/Σχολών	12
6.7 Φίλτρα Τμημάτων/Σχολών Πρόσβασης	12
6.9 Σενάρια Ανόδου/Πτώσης Βάσεων (+/-)	12
6.10 Εμφάνιση/Απόκρυψη Σηλών	13
6.11 Εκτυπώσεις Μηχανογραφικού Δελτίου	14
8. Εκτυπώσεις	15
8.1 Τρόποι & Δυνατότητες Εκτυπώσεων	15
8.2 Προεπισκόπηση Εκτύπωσης	15

Εάν και όπου χρειαστείτε βοήθεια, πληκτρολογήστε F1 ή αναζητήστε τις "Οδηγίες Χρήσης" και τον "Οδηγό Συμπλήρωσης Μηχανογραφικού" μέσω του μενού "Βοήθεια".

1. Τα Βήματα για τη Συμπλήρωση του Μηχανογραφικού

Ο Οδηγός Μηχανογραφικού δημιουργήθηκε για να λειτουργήσει υποστηρικτικά στη διαδικασία συμπλήρωσης του επίσημου Μηχανογραφικού Δελτίου που συμπληρώνουν οι υποψήφιοι, μέσω του ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ του ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ του ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΑΙΔΕΙΑΣ.

Ο Οδηγός Μηχανογραφικού παρέχει όλο το απαραίτητο πληροφοριακό υλικό που είναι απαραίτητο στον υποψήφιο για τη βέλτιστη επιλογή τμημάτων και σειράς προτίμησης. Για την καλύτερη δυνατή αξιοποίηση του Οδηγού ακολουθήστε τα εξής **βήματα**:

1ο ΒΗΜΑ: Ενημέρωση: Συμβουλευτείτε τις οδηγίες και το πληροφοριακό υλικό που υπάρχει στη "Βοήθεια" του προγράμματος.

2ο ΒΗΜΑ: Υπολογισμός Μορίων Πρόσβασης: Υπολογίζετε τα μόριά σας από την ομάδα προσανατολισμού από την οποία προέρχεστε προς τα διάφορα Επιστ. Πεδία στα οποία έχετε πρόσβαση. Εάν έχετε εξεταστεί σε ένα ή περισσότερα ειδικά μαθήματα, συμπληρώνετε τους βαθμούς σας στα μαθήματα αυτά στην καρτέλα "Μόρια Πρόσβασης".

3ο ΒΗΜΑ: Προεργασία για τη Συμπλήρωση του Μηχανογραφικού: Πατώντας το κουμπί "Μηχανογραφικό" βρίσκεστε στο περιβάλλον εργασίας και ηλεκτρονικής συμπλήρωσης του μηχανογραφικού Δελτίου. Η οθόνη χωρίζεται σε δύο παράθυρα:

- Στο επάνω μέρος βλέπετε το Παράθυρο 1 (Επιλογής Τμημάτων),
- Στο κάτω μέρος βλέπετε το Παράθυρο 2 (Επιλογής Σειράς Προτίμησης).

Στο "Παράθυρο Επιλογής Τμημάτων" βλέπετε όλα τα τμήματα στα οποία έχετε πρόσβαση και ενημερώνετε για το περιεχόμενο σπουδών, τις επαγγελματικές διεξόδους, το υπόλοιπο πληροφοριακό υλικό και τα δεδομένα της πρόσβασης στα τμήματα αυτά.

4ο ΒΗΜΑ: Επιλογή Τμημάτων: Στο "Παράθυρο Επιλογής Τμημάτων" κάνετε μια πρώτη επιλογή τμημάτων στέλνοντας τα τμήματα που επιλέξατε στο "Παράθυρο Επιλογής Σειράς Προτίμησης".

5ο ΒΗΜΑ: Επιλογή Σειράς Προτίμησης: Στο "Παράθυρο Επιλογής Σειράς Προτίμησης" κάνετε την επιλογή σειράς προτίμησης (ηλεκτρονικά). Μπορείτε πολύ εύκολα να προσθέσετε και να αφαιρέσετε τμήματα και να αλλάξετε τη σειρά προτίμησης. Μπορείτε να επαναλάβετε τα βήματα 4, 5 και 6 όσες φορές θέλετε μέχρι να καταλήξετε στην καλύτερη δυνατή επιλογή.

Κάθε συνδυασμός επιλογής τμημάτων και σειράς προτίμησης μπορεί να αποτελέσει και ένα σενάριο που μπορεί να καταχωρηθεί στο ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ του ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΑΙΔΕΙΑΣ.

6ο ΒΗΜΑ: Τελική Εκτύπωση Μηχανογραφικού Δελτίου: Όταν θεωρήσετε ότι καταλήξατε στην καλύτερη δυνατή επιλογή εκτυπώνετε τις φόρμες των δύο Επιστ. Πεδίων με τις επιλογές τμημάτων και τη σειρά προτίμησης. Τις εκτυπώσεις χρησιμοποιεί ο υποψήφιος για να επιλέξει το σενάριο της επιλογής του και να οριστικοποιήσει το μηχανογραφικό του δελτίο στο ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ του ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΑΙΔΕΙΑΣ.

2. Εγκατάσταση - Backup - Απαιτήσεις

2.1 ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ:

Κάνοντας κλικ στην ηλεκτρονική διεύθυνση:

<http://www.keystone.gr/downloads/mixs/>

Θα ξεκινήσει η μεταφορά του αρχείου εγκατάστασης προς τον υπολογιστή σας. Αφού ολοκληρωθεί η μεταφορά, πηγαίνετε στο αρχείο mix2019-170-single.exe (εκεί που θα το έχει αποθηκεύσει ο περιηγητής δικτύου σας) και κάντε διπλό κλικ πάνω του για να ξεκινήσει η εγκατάσταση. Ακολουθήστε τις οδηγίες εγκατάστασης.

Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, μπορείτε να εκκινήσετε την εφαρμογή επιλέγοντας από τον μενού Start (Έναρξη) των Windows:

Programs (Προγράμματα) ▶ Μηχανογραφικό 2019 Υποψηφίου ▶ Μηχανογραφικό 2019 Υποψηφίου

Προσοχή! Για τη λειτουργία του προγράμματος απαιτείται ενεργή σύνδεση στο διαδίκτυο και εγγραφή σας στο σύστημα της Keystone δίνοντας το ονοματεπώνυμό σας και τη διεύθυνση e-mail σας.

2.2 ΚΩΔΙΚΟΙ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ

Η Έκδοση Υποψηφίου του Οδηγού Μηχανογραφικού καλύπτει όλες τις απαραίτητες λειτουργίες και πληροφορίες για την υποβοήθηση της συμπλήρωσης του Μηχανογραφικού Δελτίου από **έναν υποψήφιο**.

Για τη χρήση του προγράμματος απαιτείται ενεργοποίηση του κωδικού σας. Με την αγορά του προγράμματος μπορείτε να ενεργοποιήσετε το πρόγραμμα σε **έναν Η/Υ**.

Ο κωδικός πρόσβασης "**κλειδώνει**" με την επιλογή της **προσανατολισμού του υποψηφίου και πανελλαδικώς εξεταζόμενου μαθημάτων** που έχει ήδη επιλέξει όταν ενεργοποίησε το πρόγραμμα. Επομένως δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί από υποψήφιους άλλων προσανατολισμών ή με διαφορετικές επιλογές μαθημάτων.

Ενεργοποίηση σε περισσότερους Η/Υ μπορεί να γίνει με επιπλέον χρέωση (στην περίπτωση αυτή, παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας).

Η ενεργοποίηση γίνεται **μέσω internet**, οποιαδήποτε ημέρα και ώρα. Η διαδικασία γίνεται αυτόματα αφού εισάγετε όταν σας ζητηθεί το όνομά σας και τον 10-ψήφιο κωδικό που έχετε προμηθευτεί από την Keystone.

Η ενεργοποίηση μπορεί να γίνει και τηλεφωνικά στο 210-8661142, καθημερινά 9-5 (εργάσιμες).

Πριν να ενεργοποιήσετε το πρόγραμμά θα πρέπει να έχετε επιλέξει τον Η/Υ στον οποίο θα λειτουργήσετε το πρόγραμμα. Δεν υπάρχει διαδικασία "απεγκατάστασης" από έναν και "επανεγκατάστασης" σε άλλον Η/Υ.

2.3 ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΥΛΙΚΟΥ / ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ:

- Windows XP ή νεότερο.
- Επεξεργαστής Pentium III ή νεότερος
- 512 MB μνήμης RAM.
- 100 MB ελεύθερου χώρου στο σκληρό δίσκο.

3. Βασικές Λειτουργίες

3.1. Μενού

α. Καρτέλα Υποψηφίου

- Αποθήκευση
- Έξοδος

β. Εκτυπώσεις





- Εκτύπωση
- Προεπισκόπηση Εκτύπωσης

γ. Βοήθεια

- Περιεχόμενα
- Οδηγίες Χρήσης Προγράμματος
- Οδηγός Συμπλήρωσης Μηχανογραφικού
- Περί...

3.2. Γραμμή Εργαλείων

Στη γραμμή εργαλείων υπάρχουν οι βασικές λειτουργίες του προγράμματος:

-  Αποθήκευση Καρτέλας Υποψηφίου
-  Προεπισκόπηση Εκτύπωσης
-  Εκτύπωση
-  Βοήθεια


3.3. Καρτέλες Λειτουργίας Προγράμματος

- Στοιχεία Υποψηφίου
- Μόρια Πρόσβασης
- Μηχανογραφικό

4. Αποθήκευση Καρτέλας Υποψηφίου

Η δυνατότητα αποθήκευσης της καρτέλας σας είναι διαθέσιμη διαρκώς. Η αποθήκευση της καρτέλας υποψηφίου γίνεται με δύο τρόπους:

1ος τρόπος: Από το μενού της εφαρμογής "Καρτέλα Υποψηφίου" επιλέγετε "Αποθήκευση Καρτέλας Υποψηφίου".

2ος τρόπος: Από τη μπάρα εργαλείων της εφαρμογής επιλέγετε το εικονίδιο .

5. Υπολογισμός Μορίων Πρόσβασης

1. Πηγαίνετε στη φόρμα "Μόρια Πρόσβασης" η οποία έχει διαμορφωθεί σύμφωνα με **την Ομάδα Προσανατολισμού** και το 4ο και ενδεχομένως 5ο πανελλαδικώς εξεταζόμενο μάθημα που έχετε δηλώσει..
2. Συμπληρώνετε τους βαθμούς σας στα πανελλαδικώς εξεταζόμενα μαθήματα.
3. Εάν έχετε εξεταστεί σε ένα ή περισσότερα **ειδικά μαθήματα** συμπληρώνετε τους βαθμούς σας στα μαθήματα αυτά. Δίπλα από κάθε ειδικό μάθημα, πατώντας το κουμπί



θα δείτε σε ποια τμήματα απαιτείται το συγκεκριμένο ειδικό μάθημα καθώς και τα εξής στοιχεία για το κάθε τμήμα:

- Τα επιστ. πεδία από τα οποία υπάρχει πρόσβαση στο τμήμα.
- Το συντελεστή υπολογισμού του ειδικού μαθήματος στα μόρια πρόσβασης σας. Ο συντελεστής μπορεί να είναι είτε 20% (2) είτε 10% (1). Όταν π.χ. ο συντελεστής είναι 20%, τα μόρια που συγκεντρώνετε από το ειδικό μάθημα, υπολογίζονται σε ποσοστό 20% επιπλέον των μορίων που συγκεντρώνετε από το Γενικό Βαθμό Πρόσβασης και τα Μαθήματα Αυξημένης Βαρύτητας.

Καταχωρώντας τους βαθμούς θα πρέπει να έχετε υπόψη τα εξής:

- Οι Βαθμοί Πρόσβασης των Πανελ. Εξεταζόμενων Μαθημάτων και των Ειδικών Μαθημάτων καταχωρούνται με (μέχρι) ένα δεκαδικό ψηφίο.
- Ο διαχωρισμός ακέραιου και δεκαδικού τμήματος των βαθμών γίνεται (εδώ) με τελεία (.) και όχι με κόμμα (,).

4. Με τη συμπλήρωση των βαθμών, υπολογίζονται αυτόματα, για τα επιστημονικά πεδία στα οποία έχετε πρόσβαση και εμφανίζονται στην οθόνη, τα μόρια σας συμπεριλαμβανομένων των μορίων που συγκεντρώνετε μαζί με το ή τα ειδικά μαθήματα στα οποία εξετάστηκατε (για κάθε μάθημα ξεχωριστά).

Στα ειδικά μαθήματα ισχύει η βάση του 10, προκειμένου να έχετε πρόσβαση στα τμήματα στα οποία απαιτείται εξέταση στα μαθήματα αυτά.

5. Όταν ολοκληρώσετε τον υπολογισμό των μορίων πρόσβασης **θα πρέπει να αποθηκεύσετε** τα στοιχεία που έχετε δώσει ώστε να καταχωριστούν στην καρτέλα σας.

6. Μηχανογραφικό (Συμπλήρωση Μηχ. Δελτίου)

- Προεργασία Συμπλήρωσης Μηχανογραφικού
- Δημιουργία Σεναρίων Μηχανογραφικού Δελτίου
- Παράθυρα Επιλογής Τμημάτων/Σχολών & Σειράς Προτίμησης
- Επιλογή Τμημάτων/Σχολών
- Διαγραφή Τμημάτων/Σχολών
- Μεταβολή Σειράς Προτίμησης
- Ταξινόμηση Τμημάτων/Σχολών
- Φίλτρο Επιστημονικού Πεδίου
- Σενάρια Ανόδου/Πτώσης Βάσεων (+/-)
- Εκτυπώσεις Μηχανογραφικού
- Εμφάνιση / Απόκρυψη Στηλών

6.1 Προεργασία συμπλήρωσης Μηχανογραφικού Δελτίου

Ο Οδηγός Μηχανογραφικού - Έκδοση Υποψηφίου παρέχει όλες τις πληροφορίες που είναι απαραίτητες, ώστε να μπορέσετε:

- Να κάνετε τις ορθές επιλογές επιστημονικών πεδίων και τμημάτων.
- Να επιλέξετε την καλύτερη δυνατή σειρά προτίμησης, σύμφωνα με τις κλίσεις, τις προτιμήσεις για τις σπουδές και το επάγγελμα που θέλετε να ακολουθήσετε, το ίδρυμα και την πόλη όπου θέλετε να σπουδάσετε.

Σε πρώτη φάση θα πρέπει να μελετήσετε τις πληροφορίες για το περιεχόμενο, τις επαγγελματικές προοπτικές και το υπόλοιπο υλικό που υπάρχει για όλα τα τμήματα στα οποία έχετε πρόσβαση και να επιλέξετε τα τμήματα από το 1 ή τα 2 Επιστημονικά Πεδία στα οποία έχετε πρόσβαση.

Στη φόρμα "Μηχανογραφικό" θα έχετε πρόσβαση σε όλες τις απαραίτητες πληροφορίες και θα μπορείτε να κάνετε τις απαραίτητες επιλογές για τη συμπλήρωση του Μηχανογραφικού σας Δελτίου. Όπως φαίνεται στην εικόνα που ακολουθεί, η οθόνη είναι χωρισμένη σε δύο τμήματα-παράθυρα:

- Το Παράθυρο 1 (Παράθυρο Επιλογής Τμημάτων) και
- Το Παράθυρο 2 (Παράθυρο Επιλογής Σειράς Προτίμησης)

Προβολή		Σενάρια +/-		Στήλες		Φίλτρα		Επ. Πεδία										
Παράθυρο 1: Επιλογής Τμημάτων (Τμήματα / Σχολές στα οποία έχει πρόσβαση ο υποψήφιος)																		
i	Σ...	Μ.	Κωδ.	Σχολή/Τμήμα	ΚΠΕ	Πόλη	Ίδρυμα	Πεδία	Εισ. 19	Εισ. 18	Μόρια	Βάση	Διαφ.	Δ.	Σ.Π.	Προτ.	Top3 Πρ.	Top3 Επ.
1	15		348	Κοινωνιολογίας, Αιγαίου		Μυτιλήνη	ΠΑΝΕΠ	1	194	193	15.000	12.376	2.624			7.227	4.9%	11.4%
2	15		149	Κοινωνιολογίας, Κρήτης		Ρέθυμνο	ΠΑΝΕΠ	1	162	162	15.000	13.280	1.720			8.263	6.1%	40.7%
3	15		126	Κοινωνιολογίας, Παντείου		Αθήνα	ΠΑΝΕΠ	1	149	148	15.000	15.683	-683			9.446	10.6%	35.1%
4	49		307	Κτηνιατρικής		Βεσσαλονίκη	ΠΑΝΕΠ	3	77	76	13.950	18.413	-4.463			3.407	20.2%	43.4%
5	49		308	Κτηνιατρικής, Βεσσαλίας		Καρδίτσα	ΠΑΝΕΠ	3	77	76	13.950	18.200	-4.250			2.945	19.2%	21.1%
6	12		841	Κτηνιατρικό (ΣΣΑΣ) Γεν. ...		Βεσσαλονίκη	ΣΧ.Ε...	3		2	13.950	18.816	-4.866			471	17.2%	50.0%
Παράθυρο 2: Επιλογής Σειράς Προτίμησης (Επιλεγμένα Τμήματα / Σχολές)																		
i	Σ...	Μ.	Κωδ.	Σχολή/Τμήμα	ΚΠΕ	Πόλη	Ίδρυμα	Πεδία	Εισ. 19	Εισ. 18	Μόρια	Βάση	Διαφ.	Δ.	Σ.Π.	Προτ.	Top3 Πρ.	Top3 Επ.
1	43		353	Αγροτικής Ανάπτυξης, Θρ...		Ορεστιάδα	ΠΑΝΕΠ	3,4	201	189	13.950	11.846	2.104		1	3.923	10.4%	23.8%
2	33		282	Βιολογίας, Κρήτης		Ηράκλειο	ΠΑΝΕΠ	2,3	111	111	13.950	17.910	-3.960		2	5.924	11.5%	27.0%
3	12		870	Αστυνομικό Γεν. Σειρά		Αθήνα	ΣΧ.Ε...	1,2,4			179	15.000	16.301	-1.301	3	2.550	37.6%	81.6%
4	43		326	Αγροτικής Οικονομίας & Α...		Αθήνα	ΠΑΝΕΠ	3,4	105	99	13.950	15.227	-1.277		4	4.377	9.1%	8.1%
5	33		277	Βιολογίας		Αθήνα	ΠΑΝΕΠ	2,3	88	88	13.950	18.335	-4.385		5	6.312	19.9%	36.4%
6			284	Βιοχημείας & Βιοτεχνολογ...		Λάρισα	ΠΑΝΕΠ	2,3	100	94	13.950	17.636	-3.686		6	5.361	6.5%	12.8%

Στα δύο Παράθυρα, για κάθε Τμήμα / Σχολή θα βρείτε τις εξής πληροφορίες:

- **Πληροφορίες για το κάθε τμήμα:** Παραπομπή σε αναλυτικό πληροφοριακό υλικό για το σκοπό, το αντικείμενο σπουδών, τη διάρκεια φοίτησης, τις επαγγ. διεξόδους, ιδιαιτερότητες πρόσβασης, πληροφορίες για τις δυνατότητες μεταπτυχιακών σπουδών, σύνδεσμο (link) στο ίδρυμα στο οποίο ανήκει το κάθε τμήμα και στο site του και άλλες χρήσιμες πληροφορίες.
- **Σ.Μ.Δ. (Σημείωση Μηχ. Δελτίου):** Οι σημειώσεις που υπάρχουν σε διάφορα

τμήματα του Μηχ. Δελτίου, αριστερά από το όνομα του κάθε τμήματος. Εδώ οι κωδικοί των σημειώσεων είναι σύνδεσμοι (links) που οδηγούν στο περιεχόμενο της κάθε σημείωσης.

- **Μετ. (Δυνατότητες Μετεγγραφής):** Τα αντίστοιχα τμήματα στα οποία υπάρχει δυνατότητα μετεγγραφής από το συγκεκριμένο τμήμα για τους υποψηφίους των ειδικών κατηγοριών.
- **Κωδ. (Κ.Α. Σχολής):** Κωδικός Τμήματος ή Σχολής έτσι όπως αναφέρεται στο Μηχ. Δελτίο.
- **Σχολή/ Τμήμα/ Κατευθύνσεις Προχωρημένου Εξαμήνου/ Πόλη /Ίδρυμα:** Τα ονόματα όλων των τμημάτων / σχολών καθώς και τις κατευθύνσεις προχωρημένου εξαμήνου - εάν αυτές υπάρχουν ([link](#)), το ίδρυμα στο οποίο ανήκουν και η πόλη στην οποία βρίσκονται.
- **Πεδία:** Το ή τα Επιστ. Πεδία από τα οποία υπάρχει πρόσβαση στο τμήμα.
- **Εισ. 19:** Ο αριθμός των εισακτέων στο τμήμα το 2019.
- **Εισ. 18:** Ο αριθμός των εισακτέων στο τμήμα το 2018.
- **Μόρια:** Τα μόρια τα οποία συγκεντρώνει ο υποψήφιος σύμφωνα με τα στοιχεία που έχει δώσει.
- **Βάση:** Η βάση του τμήματος το 2018 (αριθμός μορίων).
- **Ιστ.:** Ιστορικό Βάσης και Εισακτέων του τμήματος, το οποίο περιέχει τις Βάσεις και τους Εισακτέους παλαιότερων ετών τα οποία παρουσιάζονται και με γραφήματα.
- **Διαφορά:** Στη στήλη αυτή φαίνεται η απόκλιση των μορίων που συγκεντρώνει ο υποψήφιος από την περσινή βάση, στο κάθε τμήμα. Όπου η διαφορά είναι θετική (πράσινοι χαρακτήρες), ο υποψήφιος θα περνούσε σύμφωνα με την περσινή βάση, όπου είναι αρνητική (κόκκινοι χαρακτήρες), δεν θα περνούσε.
- **Σ.Π. (Σειρά Προτίμησης):** Συμπληρώνεται κατά τη διαδικασία ηλεκτρονικής συμπλήρωσης του Μηχ. Δελτίου.
- **Προτ. (Προτιμήσεις):** Ο αριθμός των υποψηφίων του 2018 που δήλωσαν στο μηχανογραφικό τους το συγκεκριμένο τμήμα. (Οι πληροφορίες των προτιμήσεων εμφανίζονται πιο αναλυτικά μέσω της επιλογής [1](#)).
- **Top 3 Πρ.:** Το ποσοστό των υποψηφίων του 2018 που δήλωσαν το τμήμα 1ο, 2ο και 3ο στο μηχανογραφικό τους (επί του συνόλου των υποψηφίων που δήλωσαν το τμήμα).
- **Top 3 Επ.:** Το ποσοστό των επιτυχόντων του 2018 που δήλωσαν το τμήμα 1ο, 2ο και 3ο στο μηχανογραφικό τους (επί του συνόλου των επιτυχόντων).

Σημειώσεις:

1. Στις στήλες "Μόρια", "Βάση" και "Διαφορά" συνυπολογίζονται και τα μόρια των ειδικών μαθημάτων, όπου υπάρχουν.
2. Ο **A/A** (Αύξων Αριθμός Τμήματος ή Σχολής) του επίσημου Μηχανογραφικού Δελτίου, δεν εμφανίζεται στην οθόνη "Μηχανογραφικό". Εμφανίζεται στην τελική εκτύπωση του συμπληρωμένου Μηχανογραφικού Δελτίου.
3. Το επίσημο Μηχανογραφικό Δελτίο περιέχει μόνον τα εξής: **Σ.Μ.Δ., Κωδ., Σχολή/ Τμήμα/ Πόλη/ Ίδρυμα**.

6.2 Δημιουργία Σεναρίων Μηχανογραφικού Δελτίου (Συνοπτικά)

Αφού ολοκληρώσετε τη μελέτη του πληροφοριακού υλικού των τμημάτων, μπορείτε να προχωρήσετε:

- Στην Επιλογή των Τμημάτων / Σχολών που θα συμπεριλάβετε στο Μηχανογραφικό σας Δελτίο.
- Στην Επιλογή της Σειράς Προτίμησης.
- Σε αλλαγές στις επιλογές τμημάτων/σχολών και σε Μεταβολές στη Σειρά Προτίμησης μέχρι να καταλήξετε στην τελική σειρά επιλογής τμημάτων.

Παράλληλα, μπορείτε να κάνετε:

- Εναλλακτικές Ταξινομήσεις Τμημάτων / Σχολών με βάση διάφορα κριτήρια.
- Φιλτράρισμα των Τμημάτων / Σχολών που θα βλέπετε στα δύο παράθυρα εργασίας με βάση το Επιστημονικό Πεδίο.

- Σύγκριση των μορίων σας με τις περσινές βάσεις και εξέταση Εναλλακτικών Σεναρίων Ανόδου / Πτώσης των Βάσεων με μεγάλη επιφύλαξη βεβαίως, γιατί οι βάσεις αλλάζουν από χρόνο σε χρόνο, πολλές φορές απρόβλεπτα.
- Να εμφανίσετε ή να αποκρύψετε στα παράθυρα Επιλογής Τμημάτων/Σχολών & Σειράς Προτίμησης τις τρεις τελευταίες στήλες, που αφορούν στα στατιστικά στοιχεία κάθε τμήματος ('Προτιμήσεις', 'Top 3 Πρ.', 'Top 3 Επ. '), χρησιμοποιώντας το κουμπί Στήλες

Οι παραπάνω λειτουργίες βοηθούν τον υποψήφιο να δημιουργήσει σενάρια επιλογής τμημάτων και σειράς προτίμησης μέχρι να καταλήξει στην τελική του επιλογή, το τελικό σενάριο το οποίο θα οριστικοποιήσει, με τους κωδικούς του, στο ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ του ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΑΙΔΕΙΑΣ.

6.3 Παράθυρα Επιλογής Τμημάτων & Σειράς Προτίμησης

Εδώ βρίσκεστε στην καρτέλα "Μηχανογραφικό" στην οποία γίνονται όλες οι απαραίτητες επιλογές για την προεργασία και τη συμπλήρωση του Μηχανογραφικού σας Δελτίου. Όπως φαίνεται στην εικόνα που ακολουθεί, η οθόνη είναι χωρισμένη σε δύο τμήματα-παράθυρα:

- Το Παράθυρο 1 (Παράθυρο Επιλογής Τμημάτων) και
- Το Παράθυρο 2 (Παράθυρο Επιλογής Σειράς Προτίμησης)

Παράθυρο 1: Επιλογής Τμημάτων (Τμήματα / Σχολές στα οποία έχει πρόσβαση ο υποψήφιος)																		
i	Σ...	Μ.	Κωδ.	Σχολή/Τμήμα	ΚΠΕ	Πόλη	Ίδρυμα	Πεδία	Εισ. 19	Εισ. 18	Μόρια	Βάση	Διαφ.	l	Σ.Π.	Προτ.	Top3 Πρ.	Top3 Επ.
15	348			Κοινωνιολογίας, Αιγαίου		Μυτιλήνη	ΠΑΝΕΠ	1	194	193	15.000	12.376	2.624			7.227	4.9%	11.4%
15	149			Κοινωνιολογίας, Κρήτης		Ρέθυμνο	ΠΑΝΕΠ	1	162	162	15.000	13.280	1.720			8.263	6.1%	40.7%
15	126			Κοινωνιολογίας, Παντείου		Αθήνα	ΠΑΝΕΠ	1	149	148	15.000	15.683	-683			9.446	10.6%	35.1%
49	307			Κτηνιατρικής		Θεσσαλονίκη	ΠΑΝΕΠ	3	77	76	13.950	18.413	-4.463			3.407	20.2%	43.4%
49	308			Κτηνιατρικής, Θεσσαλίας		Καρδίτσα	ΠΑΝΕΠ	3	77	76	13.950	18.200	-4.250			2.945	19.2%	21.1%
12	841			Κτηνιατρικό (ΣΣΑΣ) Γεν. ...		Θεσσαλονίκη	ΣΧ.Ε...	3		2	13.950	18.816	-4.866			471	17.2%	50.0%

Προσθήκη

Παράθυρο 2: Επιλογής Σειράς Προτίμησης (Επιλεγμένα Τμήματα / Σχολές)																		
i	Σ...	Μ.	Κωδ.	Σχολή/Τμήμα	ΚΠΕ	Πόλη	Ίδρυμα	Πεδία	Εισ. 19	Εισ. 18	Μόρια	Βάση	Διαφ.	l	▲	Προτ.	Top3 Πρ.	Top3 Επ.
43	353			Αγροτικής Ανάπτυξης, Θρ...		Ορεστιάδα	ΠΑΝΕΠ	3,4	201	189	13.950	11.846	2.104		1	3.923	10.4%	23.8%
33	282			Βιολογίας, Κρήτης		Ηράκλειο	ΠΑΝΕΠ	2,3	111	111	13.950	17.910	-3.960		2	5.924	11.5%	27.0%
12	870			Αστυνομική Γεν. Σειρά		Αθήνα	ΣΧ.Ε...	1,2,4	179	15.000	16.301	-1.301		3	2.550	37.6%	81.6%	
43	326			Αγροτικής Οικονομίας & Α...		Αθήνα	ΠΑΝΕΠ	3,4	105	99	13.950	15.227	-1.277		4	4.377	9.1%	8.1%
33	277			Βιολογίας		Αθήνα	ΠΑΝΕΠ	2,3	88	88	13.950	18.335	-4.385		5	6.312	19.9%	36.4%
	284			Βιοχημείας & Βιοτεχνολογ...		Λάρισα	ΠΑΝΕΠ	2,3	100	94	13.950	17.636	-3.686		6	5.361	6.5%	12.8%

Ταξινόμηση Διαγραφή Σειρά Προτίμησης: ↑ ↓ ↕ ↕

Με το κουμπί "**Προσθήκη**" που βρίσκεται ανάμεσα στα δύο αυτά Παράθυρα, ο υποψήφιος αφού επιλέξει στο παράθυρο 1 τα Τμήματα / Σχολές που επιθυμεί να επιλέξει, τα μεταφέρει στο "Παράθυρο 2" όπου στη συνέχεια θα τα τοποθετήσει σύμφωνα με τη σειρά που επιθυμεί.

Το πρόγραμμα **δεν επιτρέπει** στον υποψήφιο να επιλέξει Τμήματα / Σχολές που απαιτούν **ειδικό μάθημα** στο οποίο δεν έχει εξεταστεί ή έχει εξεταστεί και δεν περνάει τη βάση.

Επίσης, στα τμήματα τα οποία απαιτούν **προκαταρκτικές εξετάσεις ή άλλες ειδικές δεξιότητες**, το πρόγραμμα ρωτάει τον υποψήφιο εάν πληροί τα κριτήρια που απαιτούνται και στη συνέχεια του επιτρέπει να τα μεταφέρει στο "Παράθυρο 2".

Παράθυρο 1 (Επιλογής Τμημάτων)

Σε αυτό το παράθυρο υπάρχει ο κατάλογος "Τμήματα / Σχολές Μηχανογραφικού" που περιλαμβάνει όλα τα τμήματα στα οποία έχετε πρόσβαση. Υπάρχουν οι εξής δυνατότητες τροποποίησης του τρόπου παρουσίασης του καταλόγου των τμημάτων:

- **Ταξινόμηση:** Δίνεται η δυνατότητα ταξινόμησης του καταλόγου "Τμήματα / Σχολές". Περισσότερα στην "Ταξινόμηση Τμημάτων / Σχολών".

- **Σενάρια +/-** : Δίνεται η δυνατότητα δημιουργίας του δικού σας σεναρίου ανόδου ή πτώσης των βάσεων κατά επιστημονικό πεδίο. Περισσότερα στο "Σενάρια +/-".
- **Στήλες**: Δίνεται η δυνατότητα Εμφάνισης / Απόκρυψης των στηλών, που αφορούν στα στατιστικά στοιχεία προηγούμενων ετών κάθε τμήματος στα Παράθυρα Επιλογής Τμημάτων/Σχολών & Σειράς Προτίμησης. Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε στην "Εμφάνιση / Απόκρυψη Στηλών".
- **Φίλτρο**: Δίνεται η δυνατότητα "φιλτραρίσματος" των περιεχομένων του καταλόγου των Τμημάτων / Σχολών ώστε να εμφανίζονται μόνο τα Τμήματα / Σχολές τα οποία σας ενδιαφέρουν. Περισσότερα στο "Φίλτρο Επιστημονικού Πεδίου".

Παράθυρο 2 (Επιλογής Σειράς Προτίμησης)

Σε αυτό το τμήμα υπάρχει ο κατάλογος "Επιλεγμένα Τμήματα / Σχολές". Δίνονται οι εξής δυνατότητες τροποποίησης του τρόπου παρουσίασης του καταλόγου των Τμημάτων / Σχολών που έχετε επιλέξει:

- **Ταξινόμηση**: Δίνεται η δυνατότητα ταξινόμησης του καταλόγου "Επιλεγμένα Τμήματα / Σχολές". Περισσότερα στην "Ταξινόμηση Τμημάτων".
- **Διαγραφή**: Δίνεται η δυνατότητα διαγραφής Τμημάτων / Σχολών από τον κατάλογο "Επιλεγμένα Τμήματα / Σχολές". Περισσότερα στη "Διαγραφή Τμημάτων Επιλογής".
- **Σειρά Προτίμησης**: Τα κουμπιά που ανήκουν στην επιλογή "Σειρά Προτίμησης" δίνουν τη δυνατότητα αλλαγών στη σειρά προτίμησης των τμημάτων / σχολών στον κατάλογο "Επιλεγμένα Τμήματα / Σχολές". Περισσότερα στη "Μεταβολή Σειράς Προτίμησης".

Δυνατότητα Αυξομείωσης του μεγέθους των δύο παραθύρων. Η γραμμή που χωρίζει το Παράθυρο 1 και το Παράθυρο 2 δίνει τη δυνατότητα αυξομείωσης του μεγέθους των δύο παραθύρων. Όταν "τοποθετήσετε" τον κέρσορα του ποντικιού στη γραμμή, ο κέρσορας μετατρέπεται σε ένα βελάκι δύο κατευθύνσεων. Τότε κρατώντας πατημένο το αριστερό κουμπί του ποντικιού μπορείτε να κατευθύνετε τη γραμμή προς τα επάνω ή προς τα κάτω και με αυτόν τον τρόπο να τροποποιήσετε ταυτόχρονα το μέγεθος των δύο παραθύρων. Στη φάση της επιλογής τμημάτων σας εξυπηρετεί να μεγιστοποιήσετε το Παράθυρο 1 και στη φάση της επιλογής σειράς προτίμησης το Παράθυρο 2.

6.4 Επιλογή Τμημάτων/Σχολών

Η επιλογή τμημάτων / σχολών γίνεται από το Παράθυρο 1. Τα Τμήματα / Σχολές που επιλέγετε εμφανίζονται στο Παράθυρο 2 (στον κατάλογο "Επιλεγμένα Τμήματα / Σχολές") έτσι ώστε στη συνέχεια να ορίσετε τη σειρά προτίμησης ανάμεσα στα τμήματα αυτά. Η επιλογή τμημάτων και η εμφάνισή τους στο Παράθυρο 2 γίνεται με 4 τρόπους:

1ος τρόπος: Κάνοντας διπλό κλικ επάνω στη γραμμή του τμήματος / σχολής, στον κατάλογο Τμημάτων / Σχολών του Παραθύρου 1.

2ος τρόπος: Επιλέγοντας το Τμήμα / Σχολή (με απλό κλικ στη γραμμή του τμήματος / σχολής), από τον κατάλογο Τμημάτων / Σχολών του Παραθύρου 1 και στη συνέχεια πατώντας το κουμπί "Προσθήκη".

3ος τρόπος: Επιλέγοντας το Τμήμα / Σχολή (με απλό κλικ στη γραμμή του τμήματος / σχολής) από τον κατάλογο Τμημάτων / Σχολών του Παραθύρου 1 και στη συνέχεια πατώντας το πλήκτρο "+" του πληκτρολογίου.

4ος τρόπος: Με την μέθοδο "Drag & Drop". Επιλέγοντας, στο Παράθυρο 1, το Τμήμα / Σχολή που θέλετε να επιλέξετε και κρατώντας πατημένο το αριστερό κουμπί

του ποντικού σέρνετε το Τμήμα / Σχολή στο επιθυμητό σημείο του Παραθύρου 2 και απελευθερώνετε το αριστερό κουμπί του ποντικιού. Το Τμήμα / Σχολή θα προστεθεί ακριβώς κάτω από το τμήμα / σχολή επί του οποίου ελευθερώσατε το αριστερό κουμπί του ποντικιού (αμέσως επόμενο ως προς τη σειρά προτίμησης).

Με τους **τρεις πρώτους τρόπους**, το Τμήμα / Σχολή που επιλέξατε να προστεθεί στο Παράθυρο 2, θα προστεθεί στον κατάλογο, ως προς τη σειρά προτίμησης, αμέσως μετά το τελευταίο τμήμα / σχολή που υπάρχει ήδη στον κατάλογο. Δηλαδή, αν υπάρχουν ήδη τέσσερα Τμήματα / Σχολές στον κατάλογο με αριθμό προτίμησης 1, 2, 3 και 4 το νέο Τμήμα / Σχολή θα τοποθετηθεί αρχικά 5ο.

6.5 Διαγραφή Τμημάτων/Σχολών

Υπάρχουν δύο τρόποι διαγραφής Τμημάτων / Σχολών από τον κατάλογο "Επιλεγμένα Τμήματα / Σχολές" του Παραθύρου 2.

1ος τρόπος: Επιλέγοντας το Τμήμα / Σχολή προς διαγραφή (με απλό κλικ στη γραμμή του τμήματος / σχολής) στο Παράθυρο 2 και στη συνέχεια πατώντας το κουμπί "Διαγραφή".

2ος τρόπος: Επιλέγοντας το Τμήμα / Σχολή προς διαγραφή (με απλό κλικ στη γραμμή του τμήματος / σχολής στο Παράθυρο 2) και στη συνέχεια πατώντας το κουμπί "Delete" ή "Del" στο πληκτρολόγιο.

Με οποιονδήποτε τρόπο και αν διαγραφεί ένα Τμήμα / Σχολή, τα Τμήματα / Σχολές που βρίσκονται κατά σειρά προτίμησης μετά από αυτό που θα διαγραφεί, ανεβαίνουν κατά μία θέση στη σειρά προτίμησης. Δηλαδή αν ήδη υπάρχουν τέσσερα Τμήματα / Σχολές στον κατάλογο "Επιλεγμένα Τμήματα / Σχολές" και διαγράψουμε το Τμήμα / Σχολή με σειρά προτίμησης 2, το Τμήμα / Σχολή που είχε σειρά προτίμησης 3 τώρα θα έχει 2, και το Τμήμα / Σχολή που είχε σειρά προτίμησης 4 τώρα θα έχει 3 κ.ο.κ..

6.6 Μεταβολή Σειράς Προτίμησης

Η μεταβολή σειράς προτίμησης των Τμημάτων / Σχολών στον κατάλογο "Επιλεγμένα Τμήματα / Σχολές" του Παραθύρου 2 μπορεί να γίνει με δύο τρόπους:

1ος τρόπος: Επιλέγοντας το Τμήμα / Σχολή του οποίου θέλετε να μεταβάλλετε τη σειρά προτίμησης (με απλό κλικ στη γραμμή του τμήματος / σχολής) και στη συνέχεια πατώντας το αντίστοιχο κουμπί από την ομάδα κουμπιών "Σειρά Προτίμησης". Τα κουμπιά-βέλη της "Σειράς Προτίμησης" επιτελούν τις εξής λειτουργίες:



: Μετακίνηση στην κορυφή της σειράς προτίμησης.



: Μετακίνηση μία θέση πιο πάνω στη σειρά προτίμησης.



: Μετακίνηση μία θέση πιο κάτω στη σειρά προτίμησης.



: Μετακίνηση στο τέλος της σειράς προτίμησης.

2ος τρόπος: Με την μέθοδο "Drag & Drop". Επιλέγοντας το Τμήμα / Σχολή και κρατώντας πατημένο το αριστερό κουμπί του ποντικιού σέρνετε το Τμήμα / Σχολή στο επιθυμητό σημείο του καταλόγου και απελευθερώνετε το αριστερό κουμπί του ποντικιού. Το Τμήμα / Σχολή θα πάρει την αμέσως επόμενη σειρά προτίμησης από το Τμήμα / Σχολή επί του οποίου ελευθερώσατε το αριστερό κουμπί του ποντικιού. Ο τρόπος αυτός δεν λειτουργεί μόνο όταν θέλουμε να μεταφέρουμε ένα Τμήμα / Σχολή 1ο σε σειρά προτίμησης.

6.7 Ταξινόμηση Τμημάτων/ Σχολών

Και στα δύο παράθυρα υπάρχει η δυνατότητα ταξινόμησης των Καταλόγων Τμημάτων / Σχολών, σύμφωνα με τα στοιχεία όλων των στηλών των καταλόγων.

Η ταξινόμηση γίνεται με απλό κλικ πάνω στον τίτλο της εκάστοτε στήλης του καταλόγου Τμημάτων / Σχολών του Παραθύρου, με την οποία επιθυμείτε να ταξινομήσετε τον κατάλογο. Έτσι, μπορείτε να ταξινομήσετε **κατά Κωδικό, Σχολή / Τμήμα Πόλη, Ίδρυμα, Πεδία, Εισ. 19, Εισ. 18, Μόρια, Βάση, Διαφ., Σειρά Προτίμησης, Πρωτ., Top 3 Πρ., Top 3 Επ., Μετ. (Δυνατότητες Μετεγγραφής) και ΣΜΔ (Σημειώσεις Μηχ. Δελτίου)**. Για να ξέρετε κάθε στιγμή με ποιον τρόπο είναι κάθε φορά ταξινομημένος ο κατάλογος, εμφανίζονται βελάκια (▲: αύξουσα ταξινόμηση, ▼: φθίνουσα ταξινόμηση) δίπλα στον τίτλο της στήλης, όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα. Εδώ έχει γίνει αύξουσα (αλφαβητική) ταξινόμηση σύμφωνα με τη στήλη "Σχολή / Τμήμα".

Παράθυρο 2: Επιλογής Σειράς Προτίμησης (Επιλεγμένα Τμήματα / Σχολές)

i	ΣΜΔ	Μετ.	Κωδ.	Σχολή/Τμήμα	ΚΠΕ	Πόλη	Ίδρυμα	Πεδία
	3	5	127	Αγγλικής Γλώσσας & Φιλολογίας		Αθήνα	ΠΑΝΕΠ	1ο
	3	5	129	Αγγλικής Γλώσσας & Φιλολογίας		Θεσσαλονίκη	ΠΑΝΕΠ	1ο
		13	117	Νομικής		Αθήνα	ΠΑΝΕΠ	1ο
		13	119	Νομικής		Θεσσαλονίκη	ΠΑΝΕΠ	1ο
		13	121	Νομικής, Θράκης		Κομοτηνή	ΠΑΝΕΠ	1ο
		3	118	Φιλοσοφίας - Παιδ/κής & Ψυχ/γίας		Αθήνα	ΠΑΝΕΠ	1ο
		3	122	Φιλοσοφίας - Παιδ/κής & Ψυχ/γίας		Ιωάννινα	ΠΑΝΕΠ	1ο

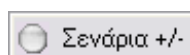
6.8 Φίλτρο Επιστημονικού Πεδίου

Με το φίλτρο Επιστημονικού Πεδίου, δίνεται η δυνατότητα "φιλτραρίσματος" του καταλόγου "Τμήματα / Σχολές Μηχανογραφικού" κατά Επιστημονικό Πεδίο. Με τον τρόπο αυτόν μπορείτε να επιλέξετε τη μη εμφάνιση (στο Παράθυρο 1) των τμημάτων των Επιστημονικών Πεδίων στα οποία έχετε πρόσβαση αλλά δεν σας ενδιαφέρουν, έτσι ώστε να κάνετε πιο εύκολα τις επιλογές σας.

Όταν το φίλτρο αυτό δεν είναι ενεργοποιημένο, εμφανίζονται τα Τμήματα / Σχολές όλων των επιστημονικών πεδίων στα οποία έχετε πρόσβαση.

6.9 Σενάρια Ανόδου/Πτώσης Βάσεων (+/-)

Με αυτή την επιλογή σας δίνεται η δυνατότητα δημιουργίας σεναρίων αυξομείωσης των βάσεων κατά επιστημονικό πεδίο. Για να ενεργοποιήσετε αυτή την λειτουργία πατάτε το κουμπί που φαίνεται στην εικόνα που ακολουθεί.



Πατώντας το κουμπί "Σενάρια +/-" εμφανίζεται μία φόρμα στην οποία μπορείτε να εισάγετε τις εκτιμήσεις σας για τις μεταβολές (αριθμό μορίων) των βάσεων κατά επιστημονικό πεδίο. Οι τιμές που μπορείτε να εισάγετε κυμαίνονται από -5.000 μέχρι +5.000 μόρια. Οι αρνητικές τιμές αντιστοιχούν σε πτώση των βάσεων και οι θετικές σε άνοδο.

Όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα, για το 1ο επιστημονικό πεδίο προβλέπεται (μέση) άνοδος των βάσεων κατά 5.000 μόρια, για το δεύτερο (μέση) πτώση κατά 2.000 και για το τρίτο έχει δοθεί μεταβολή μη αποδεκτή, αφού υπερβαίνει το όριο ανόδου των βάσεων (5.000).

Σενάρια Ανόδου/Πτώσης Βάσεων

Πληκτρολογήστε τον αριθμό μορίων ανόδου/πτώσης για κάθε επιστημονικό πεδίο.
Αρνητικό αριθμό για πτώση βάσης, θετικό αριθμό για άνοδο.

Για τα τμήματα / σχολές που ανήκουν σε δύο επ. πεδία, υπολογίζεται ο μέσος όρος των τιμών που θα δώσετε.

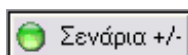
1ο	2ο	3ο	4ο	5ο
5000	-2000	-9000	0	0

Ενεργοποίηση σεναρίου ανόδου/πτώσης βάσεων

Απαιτείται αριθμός από -5000 έως 5000.

OK Cancel Βοήθεια

Για να ενεργοποιηθεί η λειτουργία των σεναρίων θα πρέπει να ελεγχθεί αρχικά η επιλογή "Ενεργοποίηση σεναρίων ανόδου/πτώσης" και στη συνέχεια να πατηθεί το κουμπί "OK", αλλιώς ακόμα και αν έχουν συμπληρωθεί οι προβλεπόμενες τιμές μεταβολής στα επιστ. πεδία η λειτουργία δεν θα ενεργοποιηθεί. Κατά την ενεργοποιημένη λειτουργία αλλάζει χρώμα το εικονίδιο στο κουμπί "Σενάρια +/-" όπως φαίνεται παρακάτω.



Σημειώσεις:

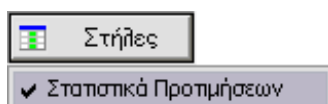
1. Στις στήλες "Μόρια", "Βάση" και "Διαφορά" συνυπολογίζονται και τα μόρια των ειδικών μαθημάτων όπου υπάρχουν.
2. Όταν έχετε ενεργοποιήσει κάποιο σενάριο ανόδου/πτώσης βάσεων, μεταβάλλονται αναλόγως οι βάσεις στα Παράθυρα 1 & 2. Εάν θέλετε να επανεμφανιστούν οι περσινές βάσεις, θα πρέπει να απενεργοποιήσετε το σενάριο.

6.10 Εμφάνιση / Απόκρυψη Στηλών

Με αυτήν την επιλογή, σας δίνεται η δυνατότητα να εμφανίσετε ή να αποκρύψετε (ώστε να μειωθεί ο όγκος των δεδομένων στα Παράθυρα 1 και 2) τις τρεις στήλες που αφορούν στα στατιστικά στοιχεία των Τμημάτων / Σχολών. Οι προαναφερθείσες στήλες είναι οι εξής:

- **Προτ. (Προτιμήσεις):** Ο αριθμός των υποψηφίων του 2011 που δήλωσαν στο μηχανογραφικό τους το συγκεκριμένο τμήμα.
- **Top 3 Πρ.:** Το ποσοστό των υποψηφίων του 2011 που δήλωσαν το τμήμα 1ο, 2ο και 3ο στο μηχανογραφικό τους (επί του συνόλου των υποψηφίων που δήλωσαν το τμήμα).
- **Top 3 Επ.:** Το ποσοστό των επιτυχόντων του 2011 που δήλωσαν το τμήμα 1ο, 2ο και 3ο στο μηχανογραφικό τους (επί του συνόλου των επιτυχόντων).

Πατώντας το κουμπί "Στήλες", εμφανίζεται η επιλογή "Στατιστικά Προτιμήσεων" που φαίνεται παρακάτω:



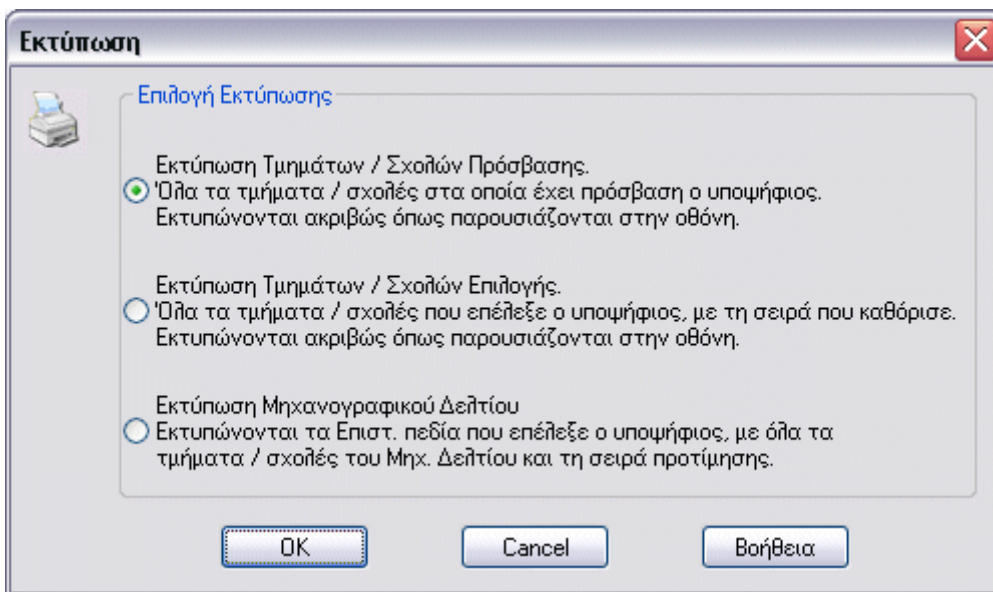
Όταν η επιλογή "Στατιστικά Προτιμήσεων" είναι επιλεγμένη, τότε οι στήλες εμφανίζονται στα δύο Παράθυρα, ενώ όταν δεν είναι επιλεγμένη τότε οι στήλες αποκρύπτονται. Κάνοντας ένα απλό κλικ πάνω στην επιλογή "Στατιστικά Προτιμήσεων", μπορείτε να τις αποκρύψετε / επανεμφανίσετε.

6.11 Εκτυπώσεις Μηχανογραφικού Δελτίου

Μπορείτε να εκτυπώσετε με διάφορους εναλλακτικούς τρόπους τα τμήματα του Μηχανογραφικού Δελτίου. Το πρόγραμμα σας δίνει την δυνατότητα να εκτυπώσετε:

- **Τα Τμήματα / Σχολές Πρόσβασης.** Με την επιλογή αυτή μπορείτε να εκτυπώσετε τα τμήματα / σχολές των επιστημονικών πεδίων στα οποία έχετε πρόσβαση, έτσι όπως εμφανίζονται στο Παράθυρο 1. Παρουσιάζονται με τον τρόπο που έχετε επιλέξει να εμφανίζονται στον κατάλογο "Τμήματα / Σχολές Μηχανογραφικού" του Παραθύρου 1 και σύμφωνα με την πιθανή χρήση φίλτρου Επ. Πεδίου ή κριτηρίου ταξινόμησης.
- **Τα Τμήματα / Σχολές Επιλογής.** Με την επιλογή αυτήν μπορείτε να εκτυπώσετε τα τμήματα / σχολές τα οποία έχετε επιλέξει για να δηλώσετε στο Μηχανογραφικό Δελτίο, έτσι όπως εμφανίζονται στο Παράθυρο 2. Παρουσιάζονται με τον τρόπο που έχετε επιλέξει να εμφανίζονται στον κατάλογο "Επιλεγμένα Τμήματα / Σχολές" του Παραθύρου 2 και σύμφωνα με την πιθανή χρήση κριτηρίου ταξινόμησης.
- **Το Μηχανογραφικό Δελτίο (με ή χωρίς τα τμήματα που επιλέξατε)** . Με την επιλογή αυτήν μπορείτε να εκτυπώσετε τα επιστημονικά πεδία του Μηχανογραφικού Δελτίου τα οποία έχετε δηλώσει. Στην εκτύπωση συμπεριλαμβάνονται όλα τα Τμήματα / Σχολές του Μηχανογραφικού Δελτίου σύμφωνα με τη σειρά που είναι ταξινομημένα στο επίσημο Μηχ. Δελτίο (κατά αύξοντα αριθμό - Α/Α). Εάν έχετε ήδη επιλέξει Τμήματα / Σχολές και έχετε ορίσει σειρά προτίμησης (στο Παράθυρο 2) η σειρά προτίμησης θα εκτυπωθεί στο αντίστοιχο κουτί "Σειρά Προτίμησης" του Μηχ. Δελτίου ενώ στα υπόλοιπα Τμήματα / Σχολές το κουτί "Σειρά Προτίμησης" θα παραμείνει κενό".

Όταν επιλέξετε την "Προεπισκόπηση" ή "Εκτύπωση" του Μηχανογραφικού, εμφανίζεται ο διάλογος που φαίνεται στην εικόνα που ακολουθεί. Σε αυτόν τον διάλογο επιλέγετε την εκτύπωση που θέλετε και στη συνέχεια πατάτε το κουμπί "OK" για να προχωρήσετε στην προεπισκόπηση ή εκτύπωση της επιλογής σας.




Με την "Προεπισκόπηση Εκτύπωσης" μπορείτε να ελέγξετε την εμφάνιση και τα περιεχόμενα της εκτύπωσης.

7. Εκτυπώσεις

7.1 Τρόποι και Δυνατότητες Εκτυπώσεων

Υπάρχουν δύο τρόποι για να ξεκινήσετε μία εκτύπωση:

1ος τρόπος: Από το μενού της εφαρμογής "Εκτυπώσεις" επιλέγετε "Εκτύπωση".

2ος τρόπος: Από την μπάρα εργαλείων της εφαρμογής επιλέγετε το εικονίδιο .


Η εφαρμογή σας δίνει την δυνατότητα να εκτυπώσετε ακριβώς όπως εμφανίζονται στην οθόνη τη φόρμα φόρμα Μόρια Πρόσβασης.

Επίσης μπορείτε να εκτυπώσετε με τρεις εναλλακτικούς τρόπους τα τμήματα του Μηχανογραφικού Δελτίου.

7.2 Προεπισκόπηση Εκτύπωσης

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε την "Προεπισκόπηση Εκτύπωσης" με 2 τρόπους:

1ος τρόπος: Από το μενού της εφαρμογής "Εκτυπώσεις" επιλέγετε "Προεπισκόπηση Εκτύπωσης".

2ος τρόπος: Από την μπάρα εργαλείων της εφαρμογής επιλέγετε το εικονίδιο .

Η Προεπισκόπηση εκτύπωσης σας δίνει την δυνατότητα να ελέγξετε την εμφάνιση και τα περιεχόμενα της εκτύπωσης.