

Πώς οι επιλογές των υποψηφίων πανελλήνιων επηρεάζονται από τις τάσεις της αγοράς

Στρέφονται σε τουρισμό, περιβάλλον, τεχνολογία

Τουρισμός, γεωπονία, ναυτιλία, ψηφιακή τεχνολογία, ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, παραϊατρικά επαγγέλματα είναι οι κύριοι τομείς που δείχνουν να αντέχουν στην κρίση δημιουργώντας προοπτικές ακόμη μεγαλύτερης εξέλιξης μέσα στα επόμενα χρόνια για την Ελλάδα. Σε μια περίοδο που οι υποψήφιοι καταγράφουν τις προτιμήσεις τους στο μηχανογραφικό δελτίο, που υποβάλλεται μέχρι τις 12 Ιουλίου, επιλέγοντας τμήματα, το ζήτημα της σωστής επιλογής επαγγέλματος αποκτά όλο και μεγαλύτερη σημασία. Το πρόβλημα είναι πως το θέμα του επαγγελματικού προσανατολισμού των υποψηφίων δεν έχει αντιμετωπιστεί από την πολιτεία με τη δέουσα σοβαρότητα και οργάνωση.

Ρεπορτάζ:
ΦΩΤΗΣ ΣΠΑΝΟΣ

Στις τάσεις που καταγράφονται στην αγορά εργασίας, αλλά και τους προσανατολισμούς των υποψηφίων των πανελλήνιων εξετάσεων, αναφέρεται σήμερα στη "Θ" ο υπεύθυνος επαγγελματικού προσανατολισμού της Orientum κ. Σπύρος Μιχαλούλης.

Καθώς οι υποψήφιοι καλούνται να συμπληρώσουν το μηχανογραφικό τους δελτίο, το ερώτημα που τους "καίει" είναι ποιο επάγγελμα στην Ελλάδα της ύφεσης μπορεί να αντέξει και να έχει μια προοπτική εξέλιξης για τα επόμενα χρόνια;

Στο ερώτημα αυτό ο κ. Μιχαλούλης υπογράμμισε πως οι τομείς που δείχνουν να αντέχουν στην κρίση και να έχουν μια προοπτική, είναι ο τουρισμός, η γεωπονία, η ναυτιλία, η ψηφιακή τεχνολογία, οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (ΑΠΕ) και ίσως τα παραϊατρικά επαγγέλματα, όπως η λογοθεραπεία, η εργοθεραπεία και η φυσικοθεραπεία. Πρόκειται για τους τομείς που θα ανέβουν τα επόμενα χρόνια. Γιατί το σημαντικό για την Ελλάδα είναι, μεταξύ άλλων, να μπορούμε να εξαγάγουμε.

Ο ίδιος αναφερόμενος στην αντιστοιχία των τομέων που θα γνωρίσουν μια εξέλιξη σε σχέση με τα τμήματα και τις Σχολές, επισήμανε πως για το χώρο της γεωπονίας, υπάρχουν τα τμήματα της Γεωπονικής, για τον τουρισμό λειτουργούν τα ΤΕΙ Τουριστικών Επιχειρήσεων, ενώ για τη ναυτιλία υ-



πάρχουν τα τμήματα Ναυτιλιακών Σπουδών και οι Σχολές Εμπορικού Ναυτικού. Παράλληλα διεξόδους δίνουν και κάποια μεταπτυχιακά σε αυτά τα γνωστικά αντικείμενα. Όσον αφορά στις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας τα τμήματα που κινούνται σε αυτή την κατεύθυνση, είναι οι μηχανολόγοι μηχανικοί, ενώ για την ψηφιακή τεχνολογία λειτουργούν τα τμήματα Πληροφορικής που είναι και δεκάδες στην Ελλάδα. Εξάλλου στο χώρο της ψηφιακής τεχνολογίας στο άμεσο μέλλον αναμένεται να υπάρξουν πολλές νέες επιστημονικές εξελίξεις με εφαρμογές σε ποικίλα πεδία, όπως στα κινητά τηλέφωνα, στους υπολογιστές, αλλά και να ιδρυθούν μικρές τεχνολογικές εταιρείες.

Ο κ. Μιχαλούλης σημείωσε πως περισσότερα τμήματα που ανοίγουν νέες τάσεις στην αγορά εργασίας, είναι προσιτά ως προς τον αριθμό των μορίων για ένα μεγάλο αριθμό υποψηφίων, καθώς κατά μέσο όρο τα μόρια στις βάσεις εισαγωγής κινούνται μεταξύ 11.000-15.000.

Ακόμη αναφέρθηκε και στις καθηγητικές σχολές λέγοντας πως η Φυσική και τα Μαθηματικά αποτελούν πλέον μια καλή επιλογή, γιατί είναι η βάση για να ξεκινήσει κάποιος να κάνει πράγματα, όπως μεταπτυχιακά, και να επιλέξει κάποιες άλλες επιστημονικές κατευθύνσεις.

Για τις Φιλολογικές Σχολές υπογράμμισε πως το πρόβλημα είναι η ύπαρξη πάρα πολλών αποφοίτων αυτών των τμημάτων στην αγορά εργασίας.

Για τα Παιδαγωγικά τμήματα σημείωσε πως τα τελευταία χρόνια υπάρχει το θέμα με τη

μείωση των διορισμών των μόνιμων εκπαιδευτικών λόγω του μνημονίου. Από την άλλη, όμως, υπάρχει ο τομέας της ειδικής αγωγής που παρουσιάζει ακόμη ζήτηση τόσο στο δημόσιο, όσο και στον ιδιωτικό τομέα.

Οι τάσεις των υποψηφίων

Σε ποια επαγγέλματα, όμως, στρέφονται οι υποψήφιοι; Ο κ. Μιχαλούλης απάντησε πως οι υποψήφιοι επιλέγουν ασφαλώς τα κλασικά τμήματα που έχουν ένα ξεκάθαρο πεδίο ως προς τα επαγγελματικά δικαιώματα, όπως οι γιατροί, οι δικηγόροι, οι μηχανικοί. Παράλληλα, όμως στρέφονται και σε πιο εξειδικευμένα γνωστικά αντικείμενα, όπως ο συνδυασμός της πληροφορικής με τη Βιοϊατρική. Βέβαια αντιλαμβανόμενοι τα "όπλα" της ελληνικής οικονομίας δεν τους αφήνουν αδιάφο-

ρους και η γεωπονία, τα τουριστικά επαγγέλματα. Τέλος λόγω της επαγγελματικής εξασφάλισης επιδιώκουν να εισαχθούν και στις Στρατιωτικές Σχολές, ενώ ενδιαφέρον υπάρχει και για τις Αστυνομικές Σχολές, αν και οι Σχολές αυτές θα δεχθούν υποψήφιους μετά από δύο χρόνια.

Ο ίδιος ρωτήθηκε και για τα τμήματα που λειτουργούν στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας λέγοντας πως το τοπικό Ακαδημαϊκό Ίδρυμα διαθέτει τμήματα που καλύπτουν τις ανάγκες της αγοράς εργασίας, αλλά και τις τάσεις που διαμορφώνονται για τα επόμενα χρόνια. Έχει σχολές που συνδυάζουν το παραδοσιακό, όπως η Ιατρική, με το καινοτόμο. Γενικά οι υποψήφιοι αξίζει να επιλέξουν τα τμήματα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, ιδιαίτερα δε οι υποψήφιοι της περιφέρειας αυτής θα ευνοηθούν, αφού δεν θα έχουν έξοδα μέσα στην οικονομική κρίση.

Μεγάλη "επένδυση"

Τι θα πρέπει να προσέχουν οι υποψήφιοι για την επιλογή ενός τμήματος; "Πρώτον, να μην ασχοληθούν για τι λέει ο κόσμος με τις βάσεις, γιατί επηρεάζονται και δεν κάνουν τις σωστές επιλογές. Τα ενδιαφέροντά τους για το τμήμα και οι δυνατότητες που δίνει στην αγορά εργασίας, θα πρέπει να είναι τα βασικά κριτήρια.

Δεύτερον, να δουν το πρόγραμμα σπουδών κάθε σχολής, να ενημερωθούν για τα μαθήματα.

Τρίτον, να ψάξουν τα επαγγελματικά δικαιώματα κάθε σχολής, καθώς παίζει μεγάλο ρόλο. Τέταρτον, να ασχοληθούν με το συγκεκριμένο θέμα της υπο-

βολής του μηχανογραφικού όσο το δυνατόν περισσότερο και να εξαντλήσουν τα χρονικά περιθώρια. Άλλωστε μπορούν να υποβάλουν το μηχανογραφικό τους δελτίο μέχρι τις 12 Ιουλίου" τόνισε ο κ. Μιχαλούλης.

Υπογράμμισε δε πως συνήθως οι υποψήφιοι επηρεάζονται από αυτά που ακούγονται για τις βάσεις, πριν αυτές ανακοινωθούν. Ωστόσο η επιλογή ενός τμήματος, μιας Σχολής, δηλαδή ενός επαγγέλματος αποτελεί μια πολύ σοβαρή απόφαση. Όταν φύγει ο φοιτητής από το σπίτι του για να σπουδάσει σε μια άλλη πόλη, οι γονείς του θα κάνουν μια επένδυση γύρω στα 50.000 ευρώ για τις σπουδές.

Και γι' αυτό το λόγο η επιλογή της Σχολής θα πρέπει να είναι σωστή, ώστε να υπάρχει και αντίκρισμα.

Στην Ελλάδα δυστυχώς το ζήτημα του επαγγελματικού προσανατολισμού δεν αντιμετωπίζεται με τη δέουσα προσοχή.

Όπως αναφέρει ο κ. Μιχαλούλης, το ζήτημα της συμπλήρωσης του μηχανογραφικού δελτίου, θα πρέπει να απασχολεί τον υποψήφιο από τη Β' Τάξη Λυκείου. Ακόμη τα Λύκεια τα έρχονται σε επαφή με διάφορους επαγγελματικούς χώρους. Βέβαια και στο Πανεπιστήμιο δεν πρέπει να σταματήσει η προσπάθεια της σύνδεσης με την αγορά εργασίας, δηλαδή είναι καλό ο φοιτητής να κάνει πρακτική άσκηση, όσο σπουδάζει. Εξάλλου υπάρχουν πολλές δυνατότητες για κάποιον που ψάχνει. Τα επαγγέλματα αλλάζουν, σε μια εποχή που ο κόσμος χρειάζεται νέες ιδέες, αλλαγή νοοτροπίας και υπάρχει στροφή στις εξαγωγές.