

ΜΕ ΚΑΙΝΟΤΟΜΟ ΠΡΟΪΟΝ ΜΑΣΤΙΧΑΣ
ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
ΒΡΑΒΕΥΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟ 2 ΒΡΑΒΕΙΟ
ΣΤΟΝ ΦΟΙΤΗΤΙΚΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ ECOTROPHÉLIA 2014

Για 4 συνεχή χρονιά οι φοιτητές του Τ.Ε.Τ.Δ. συμμετέχουν στον πανευρωπαϊκό φοιτητικό διαγωνισμό παραγωγής καινοτόμων διατροφικών προϊόντων ecotrophelia 2014, που διοργανώνει στην Ελλάδα ο Σύνδεσμος Ελληνικών Βιομηχανιών Τροφίμων, και βραβεύονται. Εφέτος στον διαγωνισμό το Τ.Ε.Τ.Δ. συμμετείχε με τρία προϊόντα, που δημιουργήθηκαν σε συνεργασία με εταιρείες τροφίμων. Από τις 9 ομάδες μεταπτυχιακών κυρίως φοιτητών που συμμετείχαν στον διαγωνισμό, από το Γεωπονικό – το Καποδιστριακό – το Μετσόβιο Πολυτεχνείο – το ΤΕΙ Θεσσαλίας οι 3 ομάδες προπτυχιακών ήταν από το Τ.Ε.Τ.Δ.

Από τα 3 ως άνω προϊόντα του Τ.Ε.Τ.Δ. το προϊόν που απέσπασε εφέτος το 2 βραβείο, το ΜΑΣΤΙΝΙΑ (προϊόν με μαστίχα Χίου) παρήχθη σε συνεργασία με την εταιρεία της Μαστίχας Χίου στην Χίο. Πρόκειται δηλαδή για ένα προϊόν με 100% αιγιοπελαγική προέλευση στον σχεδιασμό και την υλοποίηση του. Το βραβείο απονεμήθηκε στην ομάδα φοιτητών από τον υφυπουργό Ανάπτυξης κ. Ν. Μυταράκη.

Στην εκδήλωση παρευρέθηκε ο νεοεκλεγείς Πρύτανης του Πανεπιστημίου Αιγαίου Καθηγητής Στέφανος Γκρίτζαλης



Απονομή του 2 βραβείου στην ομάδα των φοιτητών του προϊόντος ΜΑΣΤΙΝΙΑ από τον υφυπουργό ανάπτυξης κ. Ν. Μυταράκη, παρουσία του Προέδρου του Σ.Ε.Β.Τ. κ. Ε. Καλούση.

Η πρωτοβουλία συμμετοχής στον διαγωνισμό υλοποιείται στα πλαίσια του μαθήματος της πρακτικής άσκησης των φοιτητών, με επιστημονικό υπεύθυνο και συντονιστή των ομάδων τον Επίκουρο καθηγητή Δημήτρη Σκάλλο.

Αναλυτικά τα προϊόντα / οι φοιτητές / οι επιβλέποντες καθηγητές / και οι συνεργαζόμενες εταιρείες των 3 ομάδων είναι οι ακόλουθες:

MASTINIA

Τα Μαστίνια είναι βιολογικά κριτσίνια χωρίς γλουτένη σε τέσσερις διαφορετικές γεύσεις. Δεν περιέχουν ζάχαρη και είναι πηγή ω-3 λιπαρών οξέων επειδή περιέχουν λιναρόσπορο. Τα Μαστίνια περιέχουν μαστίχα και μαστιχόνερο που είναι το παραπροϊόν της μαστίχας.

Το προϊόν παρήχθη σε συνεργασία με την εταιρεία MEDITTERA A.E.

Ονόματα ομάδος φοιτητών:

Δημητροπούλου Γκόλφω – Μαρία / Καλουτά Αλεξάνδρα Ηρώ / Παπαδάκης Στυλιανός

Παπακωνσταντινάκης Δημήτριος

Με επιβλέποντα καθηγητή: τον κ. Ιωάννου Ζαχαρία



Η ομάδα φοιτητών με το προϊόν MASTINIA

ROMVUS

Το Romvus είναι ένα οικολογικό προϊόν με 100% ελληνικές οργανικές ύλες. Περιέχει μέλι ελάτης, βανίλια, συμπυκνωμένο χυμό πορτοκάλι και εκχυλίσματα βοτάνων εγκλωβισμένα σε β-κυκλοδεξτρίνες. Συνοψίζοντας, είναι ένα πολυχρηστικό ρόφημα το οποίο ανήκει στην κατηγορία των διατροφικών συμπληρωμάτων

Το προϊόν παρήχθη σε συνεργασία με την εταιρεία APIVITA S.A.

Ονόματα ομάδος φοιτητών:ω

Δεπάστας Σόλωνας-Χρήστος / Καραούλα Βασιλική / Μιχελάκου Ελένη / Πρωτόπαππας Ιωάννης

Με επιβλέποντα καθηγητή: τον κ. Κουτελιδάκη Αντώνη



Η ομάδα φοιτητών, ο υπεύθυνος καθηγητής, και ο εκπρόσωπος της συνεργαζόμενης εταιρείας με το προϊόν ROMVUS

ARESI

Το ARESI είναι ένα καινοτόμο προϊόν που ξεχωρίζει για τον απροδόκητο συνδυασμό του φυσικού γλυκαντικού στέβια και του γάλακτος χωρίς λακτόζη. Περιέχεται σε μία συσκευασία squeeze η οποία όχι μόνο είναι οικολογική αλλά και εύκολη στη χρήση για να την απολαύσει ο καθένας κάθε στιγμή. Η μοναδική γεύση και η απαλή υφή του είναι αυτά μας προσδίδουν την απόλυτη σοκολατένια αίσθηση. Τα λειτουργικά χαρακτηριστικά του το καθιστούν κατάλληλο προς κατανάλωση από ειδικές κατηγορίες ανθρώπων, όπως διαβητικοί και άτομα με δυσανεξία στη λακτόζη.

Το προϊόν παρήχθη σε συνεργασία με την εταιρεία: ΠΑΥΛΙΔΗΣ Α.Ε.

Ονόματα ομάδος φοιτητών:

Γεωργακοπούλου Βασιλική / Βιέννα Μαργαρίτα / Πασαλίδη Βασιλική / Μπουζέλος Βύρωνας / Μπρόκος Νίκος

Με επιβλέποντα καθηγητή: τον κ. Χαράλαμπο Καρντώνη



Η ομάδα φοιτητών με το προϊόν ARESI

Οι 3 νικητές του φετινού διαγωνισμού αναδείχθηκαν από την Εθνική Επιτροπή, που είχε συσταθεί για το διαγωνισμό και αποτελείτο από τον κ. Ε. Καλούση, Πρόεδρο του ΣΕΒΤ, το Δρ. D. Rossi, Αντιπρόεδρο της Ευρωπαϊκής Τεχνολογικής Πλατφόρμας Food for Life, την Καθ. κα Α. Τριχοπούλου, Διευθύντρια του Συνεργαζόμενου Κέντρου του Παγκόσμιου Οργανισμού Υγείας για τη Διατροφή της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, τον κ. Γρηγόρη Αντωνιάδη Πρόεδρο ΣΔΕ και μέλος Δ.Σ. του ΣΕΒΤ, και τον κ. Ρ. Γαμβρό, Πρόεδρο της Επιστημονικής Επιτροπής του ΣΕΒΤ.