

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΕΥΝΗΤΗ

Όνοματεπώνυμο	Θεοφάνης Γέμτος
Ειδικότητα	Γεωπόνος, Γεωργική Μηχανολογία
Φορέας προέλευσης	Ινστιτούτο Έρευνας και Τεχνολογίας Θεσσαλίας
Είδος προσωπικού	Έμπειρος Ερευνητής
Σχέση εργασίας	Επιστημονικό και Τεχνικό Προσωπικό επί Συμβάσει
ΑΦΜ	005239114
ΔΟΥ	Α Λάρισα
Προσωπική ιστοσελίδα	-

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΕΡΕΥΝΗΤΗ

Τοπος και χρόνος Γεννήσεως: Λάρισα, 1947

Σπουδές: Πτυχιούχος Γεωπονίας ΑΠΘ 1970,

Διδάκτωρ του Πανεπιστημίου του Reading Αγγλίας 1980

Ξένες Γλώσσες: Αγγλικά - Γαλλικά

Επαγγελματική πείρα:

1970-1975 Εργασία σε αγροτική επιχείρηση

1975-1979 Έρευνα στην Αγγλία

1979-1996 Καθηγητής του Τ.Ε.Ι Λαρίσης

1993-1997 Επίκουρος Καθηγητής

1997-2006 Αναπληρωτής Καθηγητής

2006-σήμερα Καθηγητής του Τμήματος Γεωπονίας, Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

Μέλος του Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος, της Ελληνικής Εταιρείας Γεωργικής Μηχανικής (HELAGEN), της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Γεωργικής Μηχανικής (EURAGEN) της American Society of Agricultural Engineers, της Canadian Society of Agricultural Engineers. Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Γεωργικής Μηχανικής και μέλος του συμβουλίου της Ευρωπαϊκής εταιρείας γεωργικήςμηχανικής 1998-2000.

Έχει δημοσιεύσει 45 εργασίες σε έγκριτα περιοδικά, Τρία κεφάλαια βιβλίων. Περισσότερες από 100 εργασίες που παρουσιάστηκαν σε διεθνή και εθνικά συνέδρια. Έχει απονείμει ω επιβλέπων πέντε διδακτορικά.

Πρόσφατα ερευνητικά προγράμματα: •

Biofuels Production in Thessaly, Funded by General Secretary of Research and Technology, of the Ministry of Development.

- Future Farm funded by the Commission of EU (7th PF)
- Precision agriculture application in Olive Orchard. Funded by the MOSANTO Hellas SA
- A feasibility study of variable rate irrigation in the Black Sea Region, Funded by the BSC.
- RoboFarm, Funded by ICT AGRI
- Friendly to the environment Biomass production funded by the Greek Ministry of Education under THALIS programme
- Precision Agriculture application in apples funded by the General Secretary of Research and Technology, of the Ministry of Education through the Greek –Romania scientific cooperation