**ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Προσωπικά Στοιχεία** | |
| **Επώνυμο** | Βενιός |
| **ονομα** | Ξενοφών |
| **e-mail** | [xvenios@uniwa.gr](mailto:xvenios@uniwa.gr) |
| **τηλεφωνο** | +306972527209 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Θέση** | |
|  | |
| **2021 -Σήμερα** | **Υποψήφιος διδάκτορας – Ερευνητής**  Σχολή Τροφίμων/Τμήμα Επιστημών Οίνου Αμπέλου και Ποτών , Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Ελλάδα. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Εκπαίδευση** | |
|  | Απόφοιτος Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών του τμήματος «Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής» |

|  |
| --- |
| **Δημοσιεύσεις** |
|  |
| Venios, X., Korkas, E., Nisiotou, A. and Banilas, G., 2020. Grapevine responses to heat stress and global warming. Plants, 9(12), p.1754 |
| Venios, X., Gkizi, D., Nisiotou, A., Korkas, E., Tjamos, S.E., Zamioudis, C. and Banilas, G., 2024. Emerging Roles of Epigenetics in Grapevine and Winegrowing. Plants, 13(4), p.515. |
| Physiological and morphological responses of Greek and foreign white grapevine cultivars under heat stress exposure. Venios, X., Korkas, E., Banilas, G. and Biniari, K. (manuscript in preparation). |

|  |
| --- |
| **Παρουσιάσεις σε συνέδρια** |
|  |
| Π. Παπαστυλιανού, Κ. Καρφή και **Ξ. Βενιός** (2012). Βελτίωση φυτρώματος βαμβακιού (*Gossypium hirsutum* L.) κάτω από συνθήκες υδατικής καταπόνησης μέσω υδρο-προμεταχείρισης του σπόρου. Πρακτικά 14ου Πανελληνίου Συνεδρίου Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών, 10-12 Οκτωβρίου 2012 Θεσσαλονίκη. |
| **Ξ. Βενιός**, Η. Κόρκας, Γ.Μπανίλας και Κ. Μπινιάρη (2022)**.** Η φυσιολογική απόκριση γηγενών και ξένων ποικιλιών αμπέλου (vitis vinifera L.) υπό την επίδραση θερμικού στρες. Πρακτικά 30ου Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών 9 – 13 Μαΐου 2022, Αθήνα. |

|  |
| --- |
| **Εκπαιδευτική εμπειρία** |
|  |
| Συμμετoχή στην διδασκαλία του μαθήματος **«Οικοφυσιολογία Αμπέλου»**, και συγκεκριμένα στη διεξαγωγή εργαστηριακών ασκήσεων, στα πλαίσια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) του τμήματος με τίτλο: «Επιστήμη Οίνου και Ζύθου» , κατά το ακαδημαϊκό έτος 2022-23. |
| Συμμετoχή στην διεξαγωγή των εργαστηριακών ασκήσεων του μαθήματος «Βιολογία φυτών» 1ου εξαμήνου του Τμήματος Επιστημών Οίνου Αμπέλου και Ποτών του Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής κατά το ακαδημαϊκό έτος 2023-24 |
| Συμμετoχή στην διεξαγωγή των εργαστηριακών ασκήσεων του μαθήματος «Φυσιολογία και Μορφολογλια Αμπέλου» 2ου εξαμήνου του Τμήματος Επιστημών Οίνου Αμπέλου και Ποτών του Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής κατά το ακαδημαϊκό έτος 2023-24 |