

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ
ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
Τμήμα Ιστορίας, Αρχαιολογίας
και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών

Καλαμάτα, 25-1-2022

Προς

Την Σύγκλητο του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

Κοιν.

- Κοσμητεία ΣΑΕΠΣ
- Γραμματεία ΤΙΑΔΠΑ,
- Γραμματεία Τμήματος Φιλολογίας

ΑΙΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ

για την επιλογή Διευθυντή του Ερευνητικού Πανεπιστημιακού Ινστιτούτου
με την επωνυμία

«ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΒΥΖΑΝΤΙΝΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ (ΙΝ.Ε. ΒΥ.Π.)»

Όνομα : ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Επώνυμο : ΖΑΧΑΡΙΑΣ

Ιδιότητα* : .ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ - ΤΙΑΔΠΑ

(* Παρακαλούμε όπως συμπληρώσετε Μέλος ΔΕΠ ή Ομότιμος ή Αφυπηρετήσας

Καθηγητής του Τμήματος)

Τηλέφωνο : 2721065151

E-mail : zacharias@uop.gr

Δήλωση συναίνεσης συλλογής και επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων

Ο κάτωθι υπογράφων δηλώνω ότι συναινώ στη συλλογή και επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων μου, όπως αυτά αναφέρονται στην παρούσα προκήρυξη και το βιογραφικό μου σημείωμα αποκλειστικά για τους σκοπούς υλοποίησης της παρούσας προκήρυξης.

Ο Αιτών

Καθηγητής Νικόλαος Ζαχαριάς

Τρίπολη, 25/1/2022

ΣΥΝΤΟΜΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Καθηγητής Αρχαιομετρίας, Περιβαλλοντικής και Πολιτισμικής Τεχνολογίας (2017-)
Διευθυντής Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας, Τμήμα Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου.
kalamata.uop.gr/~hamccd
researchgate.net/profile/Nikolaos_Zacharias
laboratoryarchaeometry.gr

Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού Ε.Μ.Π. **Πιστοποιητικό Μεταπτυχιακής Εξειδίκευσης** – Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. Δημόκριτος / **Διδακτορικός Τίτλος** Ε.Μ.Π.(2000)
Ερευνητής Γ' Βαθμίδας (2007 – 2009), Δ' Βαθμίδας (2004 – 2007) Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. Δ.,
Μεταδιδακτορικός Ερευνητής Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. Δ. (2002-2004),
Μεταδιδακτορικός Ερευνητής Παν/μιο Βόννης (2000-2002)

Ερευνητικά Έργα. Συμμετοχή ή συντονισμός σε **25** προγράμματα (9 εθνικά, 8 ευρωπαϊκά, 8 διεθνή)

Δημοσιεύσεις. **155** άρθρα (70 στη διεθνή βιβλιογραφία, 45 σε πρακτικά συνεδρίων με κρίση, 40 σε πρακτικά συνεδρίων χωρίς κρίση), **12** βιβλία ή κεφάλαια βιβλίων (scopus: citations:753 h-index 16).

Δημοσιεύσεις σχετικές με την περίοδο ενδιαφέροντος του *Ινστιτούτου Έρευνας Βυζαντινού Πολιτισμού (INEBYΠ)*

- 1) Ν. Ζαχαριάς, *Χρονολογώντας το Παρελθόν*, Εκδόσεις GUTENBERG, Αθήνα 2021.
- 2) Ν. Zacharias, E. Palamara, R. Kordali, and V. Muros, Archaeological glass corrosion studies: composition, environment and content, *Scientific Culture*, Vol. 6, No. 3, p. 53-67, 2020.
- 3) Α. Moropoulou, Ν. Zacharias, E.T. Delegou, Μ. Apostolopoulou, E. Palamara, Α. Kolaiti. OSL Mortar Dating to Elucidate the Construction History of the Tomb Chamber of the Holy Aedicule of the Holy Sepulchre in Jerusalem. *Journal of Archaeological Science: Reports* 19, 80-91, 2018.
- 4) E. Palamara, Ν. Zacharias, S. Germanidou, K. Gerolymou, Analysis and Technology of Glass Finds from an Ottoman Bathhouse (hamam) in Kyparissia, Greece *STAR: Science & Technology of Archaeological Research*, <https://doi.org/10.1080/20548923.2018.1456742>, 2018.
- 5) E. Palamara, Ν. Zacharias, Μ. Xanthopoulou, D. Palles, E.I. Kamitsos, Technology issues of Byzantine glazed pottery from Corinth, Greece, *Microchemical Journal*, 129, 137-150, 2016
- 6) Α. Moropoulou, Ν. Zacharias, E.T. Delegou, Β. Maróti, Zs. Kasztovszky, Analytical and technological examination of glass tesserae from Hagia Sophia, *Microchemical Journal*, 126, 170-184, 2016.
- 7) I.K. Sfampa, G. S. Polymeris, Ν. Zacharias, G. Kitis, J. Henderson, Luminescence as a Probe in Provenance and Technological Studies of Early Islamic Raw Furnace Glass, *Mediterranean Archaeology and Archaeometry* 13(3), 63-69, 2013.
- 8) E. Tsota, Ν. Zacharias, H. Mommsen, A Late Roman workshop producing ceramic goods at Tanagra : Preliminary presentation of the material, in *Κεραμική της Ύστερης Αρχαιότητας από τον Ελλαδικό χώρο (3ος-7ος αι. μ.Χ.)*, Δ. Παπανικόλα-Μπακιρτζή, Ν. Κουσουλάκου Eds., Archaeological Institute of Macedonia and Thracian Studies, Greek Ministry of Culture and Tourism, 97-107, 2010.
- 9) Χ. Μιχαήλ, Ν. Ζαχαριάς, Α. Hein, Ν. Μαυροκέφαλος, Π. Μπακανδρέα, Δ. Δημοτικάλη, Χρονολογικός προσδιορισμός της κατασκευής και ύστερων οικοδομικών φάσεων εκκλησιαστικών μνημείων με την τεχνική της Θερμοφωταύγειας, *Πρακτικά XVII Πανελληνίου Συνεδρίου Φυσικής Στερεάς Κατάστασης*, 261-266, Ξάνθη, 2002.
- 10) Ν. Zacharias, Β. Mauz, C. T. Michael, Luminescence quartz dating of lime mortars. A first research approach, *Radiation Protection Dosimetry*, Vol. 101, Nos.1-4, 379-382, 2002.