

CERTH, one of the leading research Centres in Greece and listed in the TOP-20 E.U. research institutions, seeks applicants for the following eleven (11) research positions:

# Assistant Researcher (Researcher Grade C) in the field of [Environmental and Energy Technologies, Processes and Materials](https://www.certh.gr/9468C8F6.el.aspx) at the Institute of Chemical Process & Energy Resources

# Assistant Researcher (Researcher Grade C) in the field of [Computational Mechanics and Science – Physical, Chemical, Biochemical Process Simulation](https://www.certh.gr/054CC6C7.el.aspx) at the Institute of Chemical Process & Energy Resources

# Principal Researcher (Researcher Grade B) in the field of [Environmental and Energy Technologies Processes and Materials](https://www.certh.gr/37103A5B.el.aspx) at the Institute of Chemical Process & Energy Resources

# Assistant Researcher (Researcher Grade C) in the field of [Social Network and Web Data Mining](https://www.certh.gr/929E05BF.el.aspx) at the Information Technologies Institute

# Assistant Researcher (Researcher Grade C) in the field of [Four Dimensional Visual Computing](https://www.certh.gr/D65CC5FA.el.aspx) at the Information Technologies Institute

# Assistant Researcher (Researcher Grade C) or Principal Researcher (Researcher Grade B) in the field of [Perception and Management of Risk Associated with Human Factor Impact upon Transportation](https://www.certh.gr/F12C3A1D.el.aspx) at the Hellenic Institute of Transport

# Assistant Researcher (Researcher Grade C) or Principal Researcher (Researcher Grade B) in the field of [Optimization of Maritime Transportation](https://www.certh.gr/B8A0655A.el.aspx) at the Hellenic Institute of Transport

# Assistant Researcher (Researcher Grade C) in the field of [Metabolomics and Systems Biochemistry](https://www.certh.gr/F96CA752.el.aspx) at the Institute of Applied Biosciences

# Assistant Researcher (Researcher Grade C) in the field of [Big Data Bioinformatics](https://www.certh.gr/F87C47E8.el.aspx) at the Institute of Applied Biosciences

# Assistant Researcher (Researcher Grade C) or Principal Researcher (Researcher Grade B) in the field of [Agricultural Engineering](https://www.certh.gr/618E798A.el.aspx) at the Bio-economy and Agro-technology Institute

# Assistant Researcher (Researcher Grade C) or Principal Researcher (Researcher Grade B) in the field of [Precision Agriculture](https://www.certh.gr/6854A820.el.aspx) at the Bio-economy and Agro-technology Institute

For detailed information about the advertised positions and the application procedure please follow the above links or visit: [**https://www.certh.gr/BC4B2257.el.aspx**](https://www.certh.gr/BC4B2257.el.aspx)

The deadline for all applications is **19/11/2018**

……………………………………………………………………………………………………………………………………………….

Το Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης - ΕΚΕΤΑ, ένα από τα κορυφαία ερευνητικά κέντρα της Ελλάδας που βρίσκεται μέσα στη λίστα με τους TOP-20 ερευνητικούς φορείς της Ε.Ε. στην προσέλκυση πόρων από ανταγωνιστικά ευρωπαϊκά προγράμματα, προκηρύσσει 11 θέσεις Ερευνητών Β’ και Γ’ Bαθμίδας σύμφωνα με τα ακόλουθα:

1. Ερευνητής Γ’ Βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «[**Περιβαλλοντικές και Ενεργειακές Τεχνολογίες, Διεργασίες και Υλικά**](https://www.certh.gr/9468C8F6.el.aspx)» στο Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων
2. Ερευνητής Γ’ Βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «[**Υπολογιστική Επιστήμη & Μηχανική – Προσομοίωση Διεργασιών (Φυσικών / Χημικών / Βιοχημικών / Βιολογικών)**](https://www.certh.gr/054CC6C7.el.aspx)» στο Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων
3. Ερευνητής Β’ Βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «[**Περιβαλλοντικές και Ενεργειακές Τεχνολογίες, Διεργασίες και Υλικά**](https://www.certh.gr/37103A5B.el.aspx)» στο Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων
4. Ερευνητής Γ’ Βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «[**Εξόρυξη Δεδομένων από Κοινωνικά Δίκτυα και τον Παγκόσμιο Ιστό**](https://www.certh.gr/929E05BF.el.aspx)» στο Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών
5. Ερευνητής Γ’ Βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «**[Τετραδιάστατη Οπτική Υπολογιστική](https://www.certh.gr/D65CC5FA.el.aspx)**» στο Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών
6. Ερευνητής Β’ ή Γ’ Βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «[**Αντίληψη και διαχείριση κινδύνων και επιπτώσεων ανθρωπίνων παραγόντων στις μεταφορές**](https://www.certh.gr/F12C3A1D.el.aspx)» στο Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας και Δικτύων Μεταφορών
7. Ερευνητής Β’ ή Γ’ Βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «[**Βελτιστοποίηση στις Θαλάσσιες Μεταφορές**](https://www.certh.gr/B8A0655A.el.aspx)» στο Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας και Δικτύων Μεταφορών
8. Ερευνητής Γ’ Βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «**[Μεταβολομική και Βιοχημεία συστημάτων](https://www.certh.gr/F96CA752.el.aspx)**» στο Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών
9. Ερευνητής Γ’ Βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «**[Βιοπληροφορική με έμφαση στην ανάλυση βιοδεδομένων μεγάλης κλίμακας](https://www.certh.gr/F87C47E8.el.aspx)**» στο Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών
10. Ερευνητής Β’ ή Γ’ Βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «[**Γεωργική Μηχανική**](https://www.certh.gr/618E798A.el.aspx)» στο Ινστιτούτο Βιο-Οικονομίας & Αγρο-Τεχνολογίας
11. Ερευνητής Β’ ή Γ’ Βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «[**Γεωργία Ακριβείας**»](https://www.certh.gr/6854A820.el.aspx) στο Ινστιτούτο Βιο-Οικονομίας & Αγρο-Τεχνολογίας

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις προκηρύξεις ακολουθήστε τα παραπάνω link ή συνδεθείτε στη ακόλουθη σελίδα του ΕΚΕΤΑ:

[**https://www.certh.gr/BC4B2257.el.aspx**](https://www.certh.gr/BC4B2257.el.aspx)

Η προθεσμία υποβολής όλων των αιτήσεων είναι η **19-11-2018**.