



ΠΑΝΤΕΙΟΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ  
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

**14<sup>ο</sup> ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**  
**ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΝΕΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ**  
**«Περιβάλλον και Βιώσιμη Ανάπτυξη.**  
**Καταστροφές, Φύση, Άνθρωπος:**  
**Από τη διαχείριση στην πρόληψη»**  
Αγία Πελαγία Κυθήρων,  
9-14 Οκτωβρίου 2018

Σχέδιο Προγράμματος

*Με την Υποστήριξη των:*



Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο  
Γραφείο Ενημέρωσης  
στην Ελλάδα



Ευρωπαϊκή  
Επιτροπή | Αντιπροσωπεία  
στην Ελλάδα



Δήμος Κυθήρων  
και Αντικυθήρων

*Συνδιοργανωτής:*



Προστασία  
της Φύσης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

**14<sup>ο</sup> Πρόγραμμα Νέων Επιστημόνων**  
**Περιβάλλον και Βιώσιμη Ανάπτυξη. Καταστροφές, Φύση, Άνθρωπος:**  
**Από την Διαχείριση στην Πρόληψη**

**Τρίτη 9/10/2018**

- Άφιξη και Μεταφορά στην Αγία Πελαγία
- Παραλαβή Φακέλου και Check In στο Ξενοδοχείο Filoxenia Apartments
- 18:30 – Εισαγωγή στο Διεπιστημονικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα  
ο Γνωριμία των Συμμετεχόντων με το ΕΚεΠΕΚ  
ο Δομή, Περιεχόμενο και Στόχοι του Προγράμματος
- 19:00 – 21:00 – Προβολή ταινίας και συζήτηση

**Δείπνο**

**21:00**

**Τετάρτη 10/10/2018**

**Θεματική: Καταστροφές, Φύση, Άνθρωπος. Καταγραφή και Ανάλυση της Υφιστάμενης Κατάστασης σε Διεθνές Επίπεδο**

**Πρωινή Συνεδρία**

**10:00 – 14:00**

- 10:00 – 11:15 Διάλεξη 1<sup>η</sup>  
«Ακραία Καιρικά Φαινόμενα και Φυσικοί Κίνδυνοι: Από τις Ηφαιστειακές Εκρήξεις στα Τσουνάμι»
- 11:15 – 12:30 Διάλεξη 2<sup>η</sup>  
«Ο Ρόλος της Κλιματικής Αλλαγής στην Ανάπτυξη Ακραίων Φυσικών Φαινομένων»
- 12:45 – 14:00 Διάλεξη 3<sup>η</sup>  
«Φύση και Άνθρωπος, Ποιος Απειλεί Ποιόν; Η Οικονομική Διάσταση»

**Ελαφρύ Γεύμα**

**14:00**

**Θεματική: Καταγραφή και Ανάλυση της Υφιστάμενης Κατάστασης στο Αιγαίο Πέλαγος Αναφορικά με τις Φυσικές και Ανθρωπογενείς Καταστροφές**

**Απογευματινή Συνεδρία**

**16:00 – 20:00**

- 16:00 – 17:15 Διάλεξη 4<sup>η</sup>  
«Μεταναστευτικές Ροές στο Αιγαίο Πέλαγος: Διαχείριση και Πρόληψη»
- 17:15 – 18:30 Διάλεξη 5<sup>η</sup>  
«Μεταφορά Επικίνδυνων και Τοξικών Ουσιών διά μέσου Θαλάσσης, η Περίπτωση του Αιγαίου Πελάγους»
- 18:45 – 20:00 Διάλεξη 6<sup>η</sup>  
«Εκτιμήσεις για τις Πιθανότητες Δημιουργίας Τσουνάμι στον Αιγαϊακό Χώρο»

**Δείπνο**

**20:15**

**14<sup>ο</sup> Πρόγραμμα Νέων Επιστημόνων**  
**Περιβάλλον και Βιώσιμη Ανάπτυξη. Καταστροφές, Φύση, Άνθρωπος:**  
**Από την Διαχείριση στην Πρόληψη**

**Πέμπτη 11/10/2018**

**Ολοήμερη Εκδρομή στο  
Νησί των Κυθήρων\***

**9:00 – 20:00**

- 9:00 – Αναχώρηση για Ολοήμερη Εκπαιδευτική Εκδρομή
- Άφιξη στην Χώρα: Ξενάγηση στο Κάστρο Χώρας, στο Τοπικό Αρχείο Κυθήρων και στο Αρχαιολογικό Μουσείο Κυθήρων
- Επίσκεψη στο Δημαρχείο Κυθήρων και Αντικυθήρων: υποδοχή από τον Δήμαρχο Χαρχαλάκη Ευστράτιο και συζήτηση με τους συμμετέχοντες για τη νησιωτική καθημερινότητα
- Επίσκεψη στο Πυροσβεστικό Κλιμάκιο Κυθήρων
- Αβλέμονας και Καταρράκτες Μυλοποτάμου

**Δείπνο**

**Παρασκευή 12/10/2018**

**Θεματική: Πολιτικές Αντιμετώπισης των Φυσικών Καταστροφών. Θεσμικές Προοπτικές και Ανάπτυξη Περιφερειακής Συνεργασίας**

**Πρωινή Συνεδρία**

**9:00 – 14:20**

- 9:00 – 10:15 Διάλεξη 7<sup>η</sup>  
«Προκλήσεις και Κοινές Προοπτικές Αντιμετώπισης Καταστροφών στο Αρχιπέλαγος του Αιγαίου και τη Ν.Α. Μεσόγειο»
- 10:15 – 11:30 Διάλεξη 8η  
«Ζώντας με το Ρίσκο. Οι Προκλήσεις στον Σχεδιασμό στις Παράκτιες Πόλεις»
- 11:50 – 13:05 Διάλεξη 9<sup>η</sup>  
«Ο Ρόλος της Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης στην Πρόληψη και Αντιμετώπιση των Φυσικών Κινδύνων και Καταστροφών»
- 13:05 – 14:20 Διάλεξη 10<sup>η</sup>  
«Ατζέντα 2030: Μπορούν οι Παγκόσμιοι Στόχοι για τη Βιώσιμη Ανάπτυξη να Συμβάλλουν στην Πρόληψη και Αντιμετώπιση των Φυσικών Κινδύνων και Καταστροφών;»

**Ελαφρύ Γεύμα**

**14:00**

**Απογευματινή Συνεδρία**

**17:00 – 20:00**

- Βιωματικό εργαστήριο κατάρτισης για την αντιμετώπιση ακραίων φυσικών φαινομένων

**Δείπνο**

**20:15**

\* Το Τελικό Πρόγραμμα είναι δυνατό να υποστεί τροποποιήσεις ανάλογα με τον καιρό ή άλλους περιορισμούς κατά την κρίση των διοργανωτών.

14<sup>ο</sup> Πρόγραμμα Νέων Επιστημόνων  
Περιβάλλον και Βιώσιμη Ανάπτυξη. Καταστροφές, Φύση, Άνθρωπος:  
Από την Διαχείριση στην Πρόληψη

Σάββατο 13/10/2018

Ημερίδα

10:00 – 17:30

«Η Ευρωπαϊκή Διάσταση της Αειφορίας και της Πολιτικής Προστασίας:  
Προκλήσεις και Κοινές Προοπτικές»

Σε Συνεργασία με το Γραφείο Ενημέρωσης του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου στην  
Ελλάδα

Κυριακή 14/10/2018

Πρωινή Συνεδρία

9:00 – 11:30

- 9:00 – 10:00  
Συμπεράσματα – Απολογισμός
- 10:00 – 10:30  
Αξιολόγηση Προγράμματος
- 10:30 – 11:30  
Τελετή Αποφοίτησης – Απονομή Πιστοποιητικών Παρακολούθησης –  
Οικογενειακή Φωτογραφία

**Check Out και Αναχώρηση**

- 12:00  
Αναχώρηση από το Ξενοδοχείο προς Αεροδρόμιο και Λιμάνι

**14<sup>ο</sup> Πρόγραμμα Νέων Επιστημόνων**  
**Περιβάλλον και Βιώσιμη Ανάπτυξη. Καταστροφές, Φύση, Άνθρωπος:**  
**Από την Διαχείριση στην Πρόληψη**

Διδάσκοντες και Ομιλητές (επιβεβαιωμένοι)

1. Δρ. Αναγνώστου Χρήστος, *τ. Διευθυντής Ερευνών*, Ινστιτούτο Ωκεανογραφίας, Ελληνικό Κέντρο Θαλασσιών Ερευνών
2. Αντωνακόπουλος Λεωνίδας, *Επικεφαλής*, Γραφείο Ενημέρωσης του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου στην Ελλάδα
3. Κασμάτης Γεώργιος, *Ομότιμος Καθηγητής*, Νομική Σχολή, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών & *Πρόεδρος*, Κυθηραϊκό Ίδρυμα Πολιτισμού και Ανάπτυξης
4. Μπανούσης Δημήτριος, *Υποψήφιος Διδάκτωρ*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών & *Ερευνητής*, Ευρωπαϊκό Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας και Κατάρτισης, Πάντειον Πανεπιστήμιο
5. Δρ. Μπούρτζης Τηλέμαχος, *Διδάσκων*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών & *Ερευνητής*, Ευρωπαϊκό Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας και Κατάρτισης, Πάντειον Πανεπιστήμιο
6. Νικηφοράκη Αλέξια, *Γενική Γραμματέας*, Ελληνική Εταιρεία Προστασίας της Φύσης
7. Πενταγιώτη Αναστασία, *Υποψήφια Διδάκτωρ*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών & *Ερευνήτρια*, Ευρωπαϊκό Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας και Κατάρτισης, Πάντειον Πανεπιστήμιο
8. Δρ. Ροδοθεάτος Γεράσιμος, *Διδάσκων*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών & *Ερευνητής*, Ευρωπαϊκό Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας και Κατάρτισης, Πάντειον Πανεπιστήμιο
9. Σιδέρης Δημήτρης, *Αναπληρωτής Καθηγητής*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών, Πάντειον Πανεπιστήμιο
10. Τσάλτας Γρηγόρης, *Ομότιμος Καθηγητής*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών & *Διευθυντής*, Ευρωπαϊκό Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας και Κατάρτισης, Πάντειον Πανεπιστήμιο
11. Χαρχαλάκης Ευστράτιος, *Δήμαρχος Κυθήρων και Αντικυθήρων*

**14<sup>ο</sup> Πρόγραμμα Νέων Επιστημόνων**  
**Περιβάλλον και Βιώσιμη Ανάπτυξη. Καταστροφές, Φύση, Άνθρωπος:**  
**Από την Διαχείριση στην Πρόληψη**

Επιστημονική Επιτροπή

1. Τσάλτας Γρηγόρης (Πρόεδρος), *Ομότιμος Καθηγητής*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών & *Διευθυντής*, Ευρωπαϊκό Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας και Κατάρτισης, Πάντειον Πανεπιστήμιο
2. Κασιμάτης Γιώργος, *Ομότιμος Καθηγητής*, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών & *Πρόεδρος*, Κυθηραϊκό Ίδρυμα Πολιτισμού και Ανάπτυξης
3. Δρ. Αναγνώστου Χρήστος, *τ. Διευθυντής Ερευνών*, Ινστιτούτο Ωκεανογραφίας, Ελληνικό Κέντρο Θαλασσιών Ερευνών
4. Νικηφοράκη Αλέξια, *Γενική Γραμματέας*, Ελληνική Εταιρεία Προστασίας της Φύσης
5. Σιδέρης Δημήτρης, *Αναπληρωτής Καθηγητής*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών, Πάντειον Πανεπιστήμιο

Οργανωτική Επιτροπή

- Μπανούσης Δημήτριος, *Υποψήφιος Διδάκτωρ*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών & *Ερευνητής*, Ευρωπαϊκό Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας και Κατάρτισης, Πάντειον Πανεπιστήμιο
- Μπούρτζης Τηλέμαχος, *Διδάσκων*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών & *Ερευνητής*, Ευρωπαϊκό Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας και Κατάρτισης, Πάντειον Πανεπιστήμιο
- Πενταγιώτη Αναστασία, *Υποψήφια Διδάκτωρ*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών & *Ερευνήτρια*, Ευρωπαϊκό Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας και Κατάρτισης, Πάντειον Πανεπιστήμιο
- Ροδοθεάτος Γεράσιμος (Συντονιστής), *Διδάσκων*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών & *Ερευνητής*, Ευρωπαϊκό Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας και Κατάρτισης, Πάντειον Πανεπιστήμιο

Γραμματεία

- Γαβαλά Στεφανία - Ιωάννα, *Φοιτήτρια*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών & *Δόκιμη Ερευνήτρια*, Ευρωπαϊκό Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας και Κατάρτισης, Πάντειον Πανεπιστήμιο
- Μάρκου Βασιλική, *Φοιτήτρια*, Τμήμα Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών & *Δόκιμη Ερευνήτρια*, Ευρωπαϊκό Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας και Κατάρτισης, Πάντειον Πανεπιστήμιο