![Uoi_Bird_60x100[1]]()

Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών

Και Εκπαίδευσης από

Απόσταση

Σχολή Επιστημών Αγωγής

Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, www.uoi.gr

*ΘΕΡΙΝΟ ΣΧΟΛΕΙΟ*

*"Η Εξέλιξη της Πληροφορικής και*

*οι Πράσινες Τεχνολογίες"*

**Τόπος**: Κόνιτσα, Ιωάννινα, Ελλάδα

**Ημερομηνίες:** 31/08/2015-07/09/2015

**Συνδιοργάνωση:**

1. Εργαστήριο Νέων Τεχνολογιών και Εκπαίδευσης από Απόσταση, Σχολή Επιστημών Αγωγής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

 (<http://www.uoi.gr>, http://ecedu.uoi.gr)

1. Ίδρυμα “Κλέαρχος Παπαδιαμάντης”, Κόνιτσα ([www.ikp.gr](http://www.ikp.gr))

Το θερινό σχολείο στοχεύει να εκπαιδεύσει τους συμμετέχοντες στο συνδυασμό χρήσης των πράσινων τεχνολογιών με την Πληροφορική και τις Νέες Tτεχνολογίες, γενικότερα. Οι συμμετέχοντες θα παρακολουθήσουν διαλέξεις και θα εκπαιδευθούν μέσω εργαστηρίων στις σύγχρονες εφαρμογές των πράσινων τεχνολογιών στην εκπαιδευτική διαδικασία, ενώ παράλληλα θα έχον ευκαιρία να λάβουν μέρος σε εργασίες πεδίου και πρακτικές ασκήσεις στην ευρύτερη περιοχή της Κόνιτσας.

**Με την επιτυχή ολοκλήρωση του προγράμματος παρέχεται : Πιστοποιητικό Παρακολούθησης και ECTS=2,**

***Ημερήσιος φόρτος εργασίας:***

***α) Διαλέξεις: διάρκεια 4 ώρες***

***β) Εργαστήρια, εργασίες πεδίου, πρακτική άσκηση: διάρκεια 4 ώρες***

***Συνολικός φόρτος εργασίας για τις 8 ημέρες: 64 ώρες***

**Mέγιστος αριθμός συμμετεχόντων:** 25

**Γλώσσα θερινού σχολείου: Αγγλικά (μετάφραση στα Ελληνικά)**

**Συντονιστής:** Δρ Τζένη Παγγέ, Καθηγήτρια, Σχολή Επιστημών Αγωγής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ελλάδα

**Διαμονή:** Κόνιτσα, Ιωάννινα, Ελλάδα

**Κόστος Συμμετοχής:** 150 ευρώ.

**Ιστοσελίδα:** sskonitsa.weebly.com

**Εγγραφή:** http://sskonitsa.weebly.com/registration-form.html

**Τελική ημερομηνία εγγραφής: 30 Αυγούστου 2015**

**Ενδεικτικό Πρόγραμμα**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  ΗΜΕΡΑ |  |  |
| 31-8-2015ΔΕΥΤΕΡΑ  | 17.00-20.00Αφίξεις,Χαιρετισμοί Προσκεκλημένες ΠαρουσιάσειςΕπίσκεψη στο Δημαρχείο Κόνιτσας, Υποδοχή στο Ίδρυμα “Κλέαρχος Παπαδιαμάντης”-Kόνιτσα |
| 1-9-2015ΤΡΙΤΗ Εως  | 09.00-13.00Διαλέξεις“Life Long Learning, Open Learning and green technologies”13.30 -15.00 Ελαφρύ γεύμα15.00-18.00: Προετοιμασία Εργαστηρίου | 19.00-20.00Εργαστήριο1 |
| 2-9-2015ΤΕΤΑΡΤΗ  | 09.00-13.00Διαλέξεις" Environmental Education and The pedagogical dimension of green technologies"13.30 -15.00 Ελαφρύ γεύμα15.00-18.00: Προετοιμασία Εργαστηρίου | 19.00-20.00Εργαστήριο2 |
| 3-9-2015ΠΕΜΠΤΗ  | 09.00-13.00Διαλέξεις”Distance education - Games and ICT tools for environmental studies ”13.30 -15.00 Ελαφρύ γεύμα15.00-18.00: Προετοιμασία Εργαστηρίου | 19.00-20.00Εργαστήριο3 |
| 4-9-2015ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ  | 09.00-13.00Διαλέξεις”Media technologies for environmental awareness”13.30 -15.00 Ελαφρύ γεύμα15.00-18.00: Προετοιμασία Εργαστηρίου | 19.00-20.00Εργαστήριο4 |
| 5-9-2015ΣΑΒΒΑΤΟ  | 09.00-13.00Διαλέξεις“ICT use and Green technologies today”13.30 -15.00 Ελαφρύ γεύμα15.00-18.00: Προετοιμασία Εργαστηρίου | 19.00-20.00Εργαστήριο5 |
| 6-9-2015ΚΥΡΙΑΚΗ  | 09.00-13.00Διαλέξεις“Green Tourism and Expert Systems”13.30 -15.00 Ελαφρύ γεύμα15.00-18.00: Προετοιμασία Εργαστηρίου | 19 .00-20.00Εργαστήριο6 |
| 7-9-2015ΔΕΥΤΕΡΑ  | 09.00-12.00 Παρουσίαση εργασιών ΣυμμετεχόντωνΑξιολόγηση - Συζήτηση.Παρουσίαση Poster.Συμπεράσματα. | 13.00-14.00Παρουσίαση του προγράμματος ‘COMMIT’ (δέσμευση στην κοινωνική διάσταση των Πανεπιστημίων).Απονομή Βραβείων.Τελετή Λήξης. |

**Ομιλητές:**

1. Δρ Νικήτας Ασημακόπουλος, Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Ελλάδα
2. Δρ Ευάγγελος Ευαγγέλου, Αναπληρωτής Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ελλάδα
3. Dr. Tadeja Jere-Jakulin, Καθηγήτρια, Koper, Σλοβενία
4. Δρ Γεράσιμος Κέκκερης, Καθηγητής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ελλάδα
5. Δρ Αναστάσιος Μικρόπουλος, Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ελλάδα
6. Δρ Τζένη Παγγέ, Καθηγήτρια, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ελλάδα
7. Dr. Andrei Lvovich Podolsky, Professor, Yuri Gagarin State Technical University of Saratov, Russia
8. Δρ Μαρία Σακελλαρίου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ελλάδα
9. Δρ Ευγενία Τόκη, Επίκουρη Καθηγήτρια, ΤΕΙ Ηπείρου, Ελλάδα
10. Δρ Νικολέττα Τσιτσανούδη Μαλλίδη, Επίκουρη Καθηγήτρια, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ελλάδα
11. Δρ Κώστας Τσολακίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Ελλάδα

**Πληροφορίες : Εργαστήριο ‘ΝΤ και εκπαίδευσης από απόσταση’, Σχολής Επιστημών Αγωγής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων**.

Τηλ . +30 2651005778

E-mail: labntodl@yahoo.gr