



ΑΝΙΑ ▾ | ΡΕΠΟΡΤΑΖ | ΚΟΙΝΩΝΙΑ ▾ | ΚΑΡΦΙΑ | SPORTS | ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ | ΑΙΧΜΗ TV

## ς Ανοιχτής & Κοινωνικής Καινοτομίας για ξη»

ΤΟΣ» και εκπροσώπων φορέων της Δυτικής Ελλάδας σε εκπαιδευτικό νοιχτά Δεδομένα» και δράσεις Ανοιχτής & Κοινωνικής Καινοτομίας»



### Σχετικά άρθρα

Το ΤΕΙ Δυτ. Ελλάδας συμμετέχει στις εκδηλώσεις του Διεθνούς Φεστιβάλ Πάτρας

Θλίψη στο ΤΕΙ Δυτ. Ελλάδας για την αυτοχαρσία του φοιτητή

"Πόντος... Πορεία στο χρόνο" στο ΤΕΙ Δυτ. Ελλάδας

"Απλήρωτοι οι πανεπιστημιακοί υπτότροφοι στο ΤΕΙ Δυτ. Ελλάδας,"

«Χρονικό τέλους» από τους φοιτητές Δυτ. Ελλάδας

Με νέες καινοτόμες ιδέες, πλούσιες εμπειρίες και καλές πρακτικές να μεταφέρουν στην ΠΔΕ Τρέντο της Ιταλίας ο κ. Στέφανος Μίχος, Αναπληρωτής Διευθυντής Πληροφορικής και Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου- Δυτικής Ελλάδας-Ιονίου, ο Καθ. Σπύρος Συρμακές για την Έρευνα και Ανάπτυξη του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας, η κα. Λεώνη Κατσιδήμα από τη Διεύθυν Χωρικού Σχεδιασμού της ΠΔΕ και η κα. Ελένη Αρβανίτη από το ΠΥΓΕ Διόφαντος, προσκεκλημ έργου *OSIRIS-Open Social Innovation policies driven by co-creative Regional Inn* [www.interregurope.eu/osiris/](http://www.interregurope.eu/osiris/), στο οποίο το ΠΥΓΕ Διόφαντος είναι εταίρος.

Όπως δήλωσε ο Καθ. Χρυσόστομος Στύλιος, Επιστημονικός Υπεύθυνος του έργου OSIRIS, στόχος **Ανοικτή και Κοινωνική Καινοτομία** να συνεισφέρει στην άνθιση συνεργατικών περιφερει καινοτομίας, μέσα από την **ανταλλαγή καλών πρακτικών**, που θα αποτελέσουν πολύ χρήσιμα π φορείς χάραξης πολιτικής, των οποίων η συνεργασία θα συμβάλει στην ενίσχυση των στρατηγικ στην *έξυπνη εξειδίκευση της περιοχής*.

Στα πλαίσια της τετραήμερης συνάντησης, η ελληνική αποστολή συμμετείχε σε εκπαιδε διοργανώθηκε από την **Αυτόνομη Περιφέρεια του Τρέντο** - εταίρο του έργου, και αφορούσε **(Open Data)**, τη διαλειτουργικότητα, τα αποδεκτά πρότυπα στα πλαίσια των ευρωπαϊκών ποι ψηφιακή αγορά και τη σημασία τους για την περιφερειακή ανάπτυξη. Εξειδικευμένα σε παρουσίασαν τα οφέλη που μπορεί να αποκομίσει μια περιφέρεια από την διάθεση και χρήση των τεχνικά θέματα διαχείρισής τους και πώς μπορούν να αποτελέσουν επιταχυντή (accelerator) επιχειρήσεων. Από ελληνικής πλευράς, ο κ. Μίχος παρουσίασε εθνικές εφαρμογές & πλατφόρμε Διαύγεια, το geodata.gov.gr και το OpenGov.gr, οι οποίες αποτελούν χαρακτηριστικά πα Δεδομένων στη ελληνική δημόσια διοίκηση.

Επιπλέον, πολύ ενδιαφέρουσες επισκέψεις πραγματοποιήθηκαν σε δομές ανοιχτής και κο Συγκεκριμένα, στο **MUSE**, μουσείο επιστημών, πολιτισμού και fablab, στο **Πανεπιστήμιο του Τρέ ερευνητικά και βιομηχανικά εργαστήρια** στον τομέα της βιοϊατρικής, ΤΠΕ και μηχανικής, στον Π καθώς και στο cluster ενέργειας της περιφέρειας. Εκεί είχαν την ευκαιρία να συζητήσου επιστήμονες, να ανταλλάξουν απόψεις αλλά και να αποκομίσουν χρήσιμες ιδέες και πρακτικές,