

## **Workshop 4 in the University of Thessaly**

**Event Date:** 30th March 2017

**Address:** Campus of the University of Thessaly, Trikala, Greece

The basic theme of the fourth Workshop was "Dual Career of Students -Athletes" with basic emphasis on the role of technology in supporting students-athletes.

According to the proposed activity the Department of Physical Education and Sport Science of University of Thessaly as a partner of ESTPORT has organized their fourth Workshop in the field of Dual Career in the Region of Thessaly and particularly in the City of Trikala (where the Department is situated). Specifically the fourth Dual Career Workshop of the Erasmus+ Sport "ESTPORT" was successfully conducted on 30<sup>th</sup> May 2017 in the Dept. of Physical Education and Sport Science. The goal of the workshop was to address the impact of technology for the support of students-athletes.

### **Key Results**

The key results of the fourth Workshop are:

- a) The speakers analyze the importance of support services and especially the use of technology to meet the needs of students-athletes
- b) All the students-athletes recognized the necessity of the development of a flexible curriculum
- c) Mr Sakellariou, as an expert, he presented various tools and learning platforms for the implementation of distance learning programs

## Recommendations

The fourth Workshop of Dual Career held in Trikala, Greece was very successful and concluded to some significant suggestions offered for further consideration by all the participants.

The key recommendations are:

- a) **Development of flexible curriculum.** Universities should provide students-athletes with flexibility to pursue their dual career. Provide individual support (mentoring, tutoring, etc). Supporting services should take in consideration the different needs of every sport.
- b) **Collaboration between Universities and Sport Associations.** Educational institutions and sport associations should collaborate for the development of students-athletes dual career.
- c) **Investing in the development of distance learning material for students-athletes.** Universities should provide the opportunity for distance learning classes for elite students-athletes, in terms of time and place.

# Ημερίδα με τίτλο: Διπλή Σταδιοδρομία Αθλητών



Στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού προγράμματος  
**Developing an Innovative European Sport Tutorship Model  
for the Dual Career of Athletes» (ESTPORT)**

**Τ.Ε.Φ.Α.Α. - Παν. Θεσσαλίας**  
**Πέμπτη 30 Μαρτίου 2017**

**Ώρα Έναρξης: 12:00**

**ESTPORT**  
Dual Career



557204-EPP-1-2014-1-ES-SPO-SCP

# Πρόγραμμα Ημερίδας

	1 <sup>η</sup> Ενότητα: Τεχνολογία και εκπαίδευση φοιτητών-αθλητών. 12:00 – 13:30
	Αθανάσιος Κουστέλιος Καθηγητής ΤΕΦΑΑ –Παν. Θεσσαλίας
	Μπάμπης Σαμαντζής, Υπεύθυνος αγοράς εργασίας Γραφείου Διασύνδεσης Παν. Θεσσαλίας
	2 <sup>η</sup> Ενότητα: Εφαρμογές τεχνολογιών για την υποστήριξη φοιτητών-αθλητών, 13:45 – 15:15
	Γεροδήμος Βασίλειος, Αν. Καθηγητής ΤΕΦΑΑ – Παν. Θεσσαλίας, Προπονητής Φυσικής Κατάστασης.  Σακελλαρίου Παναγιώτης Υπ. Δικτύων ΤΕΦΑΑ –Παν. Θεσσαλίας

	3 <sup>η</sup> Ενότητα: Απόψεις φοιτητών-αθλητών για την χρήση νέων τεχνολογιών στην εκπαιδευτική διαδικασία15:30-17:00
	<p>Χριστίνα Κατσούλα, Μεταπτυχιακή φοιτήτρια ΤΕΦΑΑ Π.Θ., αθλήτρια Εθνικής Ομάδας Στίβου.</p> <p>Αναστασία Γαλιατσάτου, φοιτήτρια, αθλήτρια καλαθοσφαίρισης</p> <p>Ευτύχης Σουλιώτης, φοιτητής ΤΕΦΑΑ – ΠΘ, αθλητής στίβου</p> <p>Γεώργιος Τσιράκος, φοιτητής ΤΕΦΑΑ-ΠΘ, αθλητής στίβου</p>
	4 <sup>η</sup> Ενότητα 17:15-18:00
	Συζήτηση -Συμπεράσματα

# Πρόσκληση

Στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού προγράμματος ERASMUS+ «Developing an Innovative European Sport Tutorship Model for the Dual Career of Athletes (ESTPORT)» διοργανώνεται η ημερίδα με θέμα: "Ο ρόλος της τεχνολογίας στην υποστήριξη φοιτητών-αθλητών", την Πέμπτη 30 Μαρτίου 2017 και ώρα 12:00, στο ΤΕΦΑΑ του Παν. Θεσσαλίας.

Ο επιστημονικός υπεύθυνος

Αθανασιος Κουστέλιος

Καθηγητής ΤΕΦΑΑ - ΠΘ.