

## ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΟΠΑ



Την Πέμπτη 18-03-2021 οι μαθήτριες και μαθητές μας της Γ΄ τάξης του προσανατολισμού Οικονομίας- Πληροφορικής παρακολούθησαν ενημερωτική εκδήλωση για προπτυχιακές σπουδές στο Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

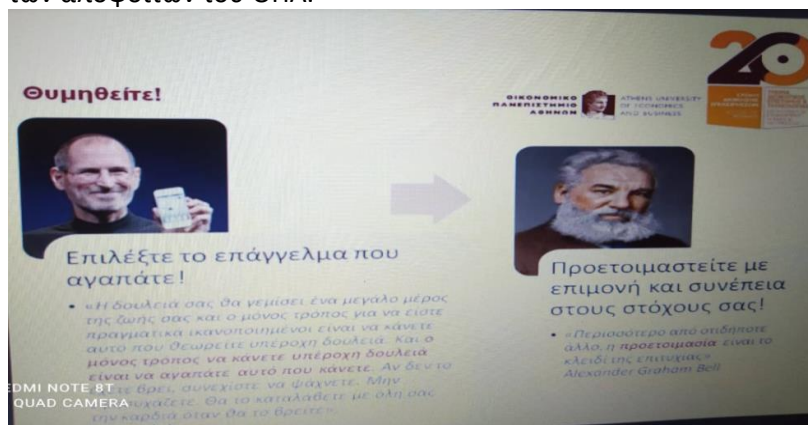
Η εκδήλωση ξεκίνησε με τον χαιρετισμό από τον Αναπληρωτή Πρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού Καθηγητή κ. Βασίλη Βασδέκη και την Παρουσίαση του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών με χρήση video.

Στη συνέχεια οι μαθητές ενημερώθηκαν από εκπροσώπους των Τμημάτων:

- Οικονομικής Επιστήμης
- Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών
- Πληροφορικής
- Στατιστικής
- Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας
- Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής
- Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας
- Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων

I studied economics and made it my career for two reasons. The subject was and is intellectually fascinating and challenging, particularly to someone with taste and talent for theoretical reasoning and quantitative analysis.

Η ενημέρωση έκλεισε με θέμα την Αγορά Εργασίας και τις Προοπτικές Απασχόλησης των αποφοίτων του ΟΠΑ.



# Πως να σκοράρετε από το σημείο του πέναλτι...

www.thestatzone.com/articles/statistical-insight-into-penalty-shootouts-where-to-place-your-penalty

THE STATE ZONE

FOOTBALL CRICKET US SPORTS RUGBY RIO 2016 OTHER SPORTS INTEGRITY ABOUT JOBS CONTACT

Statistical insight into shootouts - where to place your penalty!

In the UEFA EURO 2016 final, France will take on Portugal with the winner being crowned European champions. The last time a penalty shootout decided the winner of the European Championships was when Czechoslovakia defeated West Germany 5-3 in the 1976 final. However if there is one France and Portugal are very well matched in terms of their past success in penalty shootouts.

Here at TSE we decided to take a closer look at all of the penalties taken in shootouts during the European Championships and the World Cup to see if there was anything interesting about them and to:

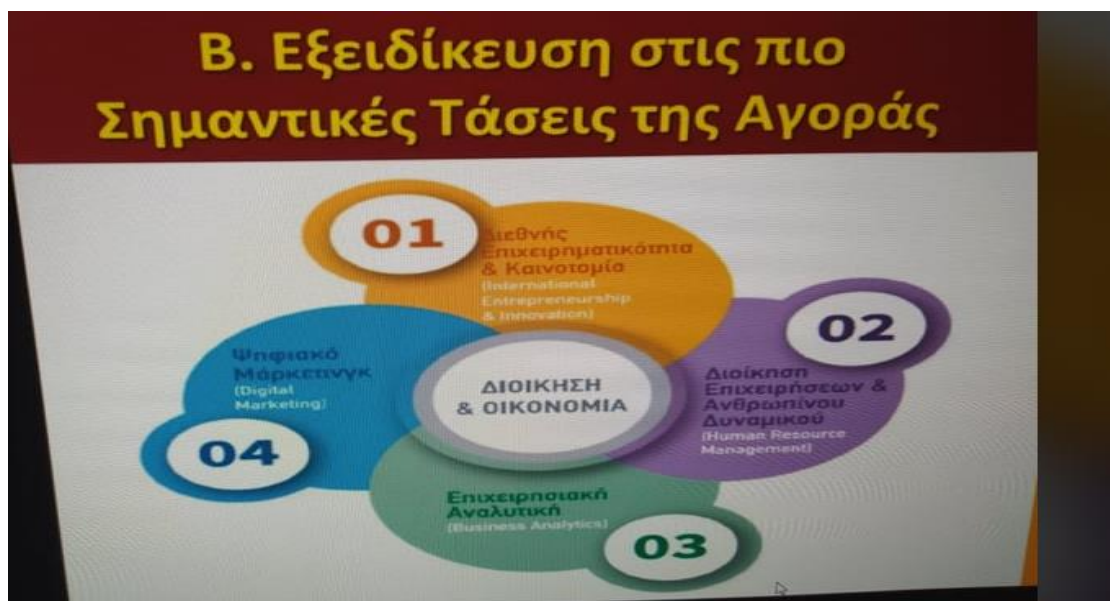
75.0%	63.2%	70.6%	73.9%
84.4%	80.6%	82.1%	75.0%
78.9%	61.8%	60.5%	78.6%

NEWSLETTER SIGNUP  
Subscribe your email address here and click subscribe to receive the newsletter on all things sport, data and analysis!

SPORTS DATA & ANALYSIS JOBS  
Analyst, Financial Operations - New York, Missouri (Remote, US)

## Επίκαιρο παράδειγμα: Covid-19

- Πολιτικές αποφάσεις βασίζονται στην **αντιστάθμιση κόστους-ωφέλειας**. Στο πλαίσιο αυτό είναι σημαντική η μέτρηση της κοινωνικής συμπεριφοράς των ατόμων.
- Όφελος lockdown - Δημόσια Υγεία, μείωση της εξάπλωσης της νόσου.
- Κόστος lockdown - Οικονομικό κόστος, ενδεχόμενο κατάρρευσης της οικονομίας, χρηματοοικονομικού συστήματος και βιοτικού επιπέδου.
- Λύση με το **χαμηλότερο οικονομικό κόστος**: Οι άνθρωποι να ανταποκρίνονται επαρκώς στην τήρηση αποστάσεων (social distancing)
  - Πώς μπορούμε να μετρήσουμε την ευαισθητοποίηση των ανθρώπων για το κόστος υγείας;
  - Πώς μπορούμε να μετρήσουμε την ευαισθητοποίηση των ανθρώπων για τους κινδύνους για την υγεία;
  - Παλαιότερες τεχνικές στα οικονομικά: Ερωτηματολόγια, συνεντεύξεις, έρευνες (δαπανηρό, χρονοβόρο).



## Γ. Ενδυνάμωση των Κρίσιμων Προσωπικών Δεξιοτήτων - Soft Skills



Συνεργατικότητα

Επίλυση προβλημάτων



Δημιουργικότητα

Λήψη αποφάσεων



Αναλυτική & Πολυεπίπεδη σκέψη

Ομαδική σκέψη/δράση



# Choose your path