ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Απλά βήματα για τη χρήση της πλατφόρμας e-learning του EVANDE

EVANDE eLearning Platform

Visit the EVANDE eLearning platform!

Συγγραφέας:

Dr. Χαρ. Φασουλάς, Επιστ. Υπεύθυνος έργου/ΜΦΙΚ, Παν/μιο Κρήτης



Α. Περιεχόμενα

Αυτή η παρουσίαση προσφέρει μερικά απλά βήματα για να αρχίσετε να χρησιμοποιείτε την πλατφόρμα εξ' αποστάσεως εκπαίδευσης.

Θα σας ξεναγήσει στη λειτουργία της και θα σας δείξει πως:

- να λάβετε κωδικούς πρόσβασης
- να βρείτε τα σεμινάρια και τα μαθήματα που σας ενδιαφέρουν
- να χρησιμοποιήσετε το εκπαιδευτικό υλικό
- να αξιολογήσετε τις γνώσεις που αποκτήσατε

1. Προσβασιμότητα

Μπορείτε να επισκεφτείτε την πλατφόρμα από την ιστοσελίδα του έργου: www.evande.eu



Ή χρησιμοποιώντας τον παρακάτω σύνδεσμο: http://evande.coursevo.com/

1. Προσβασιμότητα (κινητές συσκευές)

Εάν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε κινητή συσκευή για την πλοήγηση στην πλατφόρμα συστήνουμε να εγκαταστήσετε τον πλοηγό Puffin Free web browser:

https://www.puffinbrowser.com



Είναι πολύ γρήγορος και ο μοναδικός που λειτουργεί τέλεια με Adobe Flash που θα χρειαστείτε για να παρακολουθήσετε τις παρουσιάσεις. For Android devices Puffin Web Browser Free Google⁻play

2. Αρχική σελίδα

Αυτή είναι η αρχική σελίδα εισόδου στην πλατφόρμα coursevo του ΕVANDE. Θα βρείτε χρήσιμες πληροφορίες και βίντεο για τη χρήση της (1), η να περιηγηθείτε στα μαθήματα (2). Για να αρχίσετε την εκπαίδευση θα χρειαστείτε κωδικούς πατώντας Sign Up (3)!



3. Απόκτηση κωδικών

- Είναι δωρεάν!
- Απλά συμπληρώνετε τα απαιτούμενα στοιχεία στη σελίδα εγγραφής (1).
- Οι κωδικοί θα σταλούν στο email που δώσατε (2). Μπορείτε να τους αλλάξετε αργότερα. Στη συνέχεια κάνετε login (3).
- Μπορείτε επίσης να συνδεθείτε με τους λογαριασμούς σας στα κοινωνικά δίκτυα (4).





4. Η προσωπική σας σελίδα



Με τη σύνδεση θα προωθηθείτε στην προσωπική σας σελίδα όπου μπορείτε εάν θέλετε να προσθέσετε τα στοιχεία σας (1). Επίσης μπορείτε να επιλέξετε τη γλώσσα της πλατφόρμας από την πάνω αριστερή γωνία (2).

5. Σεμινάρια και μαθήματα

Η πλατφόρμα προσφέρει διάφορα σεμινάρια και μαθήματα για σεισμούς, πλημμύρες, δασικές πυρκαγιές, και ευρωπαϊκές πολιτικές σε διάφορες γλώσσες.

Πατήστε το κουμπί Μαθήματα (1) και μετά επιλέξτε το σεμινάριο και το μάθημα που σας ενδιαφέρει (2).



6. Εγγραφή και παρουσίαση μαθήματος

Για να παρακολουθήσετε ένα μάθημα πρέπει πρώτα να εγγραφείτε (1). Στην κύρια σελίδα κάθε μαθήματος υπάρχουν στοιχεία για τους εισηγητές, τα στατιστικά και τη δομή του (2)



7. Παρακολούθηση μαθήματος

Αφού εγγραφείτε μπορείτε να δείτε το εκπαιδευτικό υλικό πατώντας "Ψηφιακό υλικό" στη στήλη αριστερά (1).

	EVANDE	Home Courses Services Statistics Contact Coursevo
	English (en) 👽 😭 bfassoulas	Logout 🤊
(1)	Earthquakes: Course 1: Haz	ard description (EA001) 🖉 Digital Content [Edit]
	Course Page	Presentations 2 Documents 1 Various resources 10 Resources for teachers 3
\leq	Course Mail	School education resources
\sim	Ugital Content	☑ 1 to 2 out of 2
	Eorums	Title License File View AnnotationsDescription
	Chat	1.1 What is an earthquake?
	Search	
	Assessment	
	🛫 Presentation Room	
	🞯 Meeting Rooms	
	🖄 Classrooms	(2)
	Polls	(-)
	My Courses	

2016 © Coursevo™

Για να δείτε μια παρουσίαση πατάτε το εικονίδιο κάτω από τη στήλη «**Προβολή**» (για κινητές συσκευές με puffin) ή να την κατεβάσετε από τη στήλη «**Αρχείο**» (2).

8. Παρακολουθώντας την παρουσίαση

Όταν παρακολουθείτε την παρουσίαση από τη σελίδα οι διαφάνειες συγχρονίζονται με τον «Πίνακα περιεχομένων» στα αριστερά (1), ή με τις «Σελίδες» στο κάτω μέρος (2). Μπορείτε επίσης να προβάλετε σε πλήρη οθόνη (3).



9. Άλλο ψηφιακό υλικό: έγγραφα

Στο "**Ψηφιακό υλικό**" υπάρχουν και άλλα εκπαιδευτικά δεδομένα, όπως «**Έγγραφα**» (1) με τη βασική γνώση στο αντικείμενο. Μπορείτε να τα διαβάσετε από τη σελίδα ή να τα κατεβάσετε σε pdf (2).

11

10 Reso	urces for tea	chers 3	Digital Co	Logout ntent [Ed
10 Reso	urces for tea	chers 3	Digital Co	ntent [Ed
10 Reso	urces for tea	chers 3		
10 Reso	urces for tea	chers 3		
License	File	View /	AnnotationsD	escription
)	10		-	Ð
	- 4			
	(2)			
	(2)			
				2016 6

9. Άλλο ψηφιακό υλικό: Πηγές

Στο "**Ψηφιακό υλικό**" μπορείτε να βρείτε επιπλέον «**πηγές**» (1) με συνδέσμους σε βίντεο, ιστοσελίδες, ψηφιακά βιβλία κλπ.

EVANDE	Courses	Services	Statistics	Contact	Coursevo
English (en) 👽 😭 bfassoulas					Logout Đ
Earthquakes: Course 1: Ha	zard description (EA001)			🇨 Digital Cor	ntent [Edit]
Course Page Announcements Course Mail	Presentations 2 Documents 1 Various resources 10 Reso School education resources 3	ources for tea	achers 3		
🕦 Digital Content	I to 10 out of 10				
Workspaces	Title License	File	View	Annotations D	escription
Sorums Grat	The Science for the Earthquakes by the Geological Survey of USA	1	Q		Þ
Search	The Science of Earthquakes by USGS	1	Q		Þ
Presentation Room	What is an Earthquake?, by British Geological Survey	1	Q	-	Ð
Meeting Rooms Classrooms	What are Earthquake? by Natural Disasters Association	1		-	Þ
Polls	What are tsunamis? Natural Disasters Association	1		-	Þ
	A Special Earthquake Event: the Tohoku Earthquake, Japan, 2011. IRIS	1	Q	-	Ð
	What is a fault and what are the different types, by USGS	1	Q	-	Þ
	The Santorini Eruption and the Minoan Civilization. A video from SEE		Q	-	

10. Αίθουσα παρουσιάσεων

Σε αρκετά μαθήματα υπάρχουν βιντεοσκοπημένες παρουσιάσεις που μπορείτε να βρείτε στο αριστερό μενού «**Αίθουσα παρουσιάσεων**». Πατώντας πάνω στην παρουσίαση μπορείτε να μεταβείτε συγχρονισμένα mμε το βίντεο από μια διαφάνεια σε άλλη (1), να επιλέξετε πλήρη οθόνη (2) ή το είδος της προβολής (βίντεο, παρουσίαση ή συνδυασμούς) (3).



11. Εργασίες

Κάθε μάθημα προσφέρει εργασίες για να εμβαθύνετε εάν θέλετε στα διάφορα αντικείμενα. Πατήστε το κουμπί «**Χώροι εργασίας**» στο μενού αριστερά και κατεβάστε μια εργασία (1). Κάποια μαθήματα προσφέρουν δυνατότητες κατάθεσης της εργασίας (2), συνεργασία σε ομάδες ή και συζητήσεις των μαθητών (δείτε βίντεο χρήσης της πλατφόρμας).



12. Αυτό-αξιολόγηση

Κάθε μάθημα περιλαμβάνει αρχεία **αξιολόγησης γνώσεων**. Πατήστε «**Αξιολόγηση**» στο μενού αριστερά (1) για να κατευθυνθείτε στη σελίδα αξιολόγησης του μαθήματος και επιλέξτε την ενότητα που θέλετε (2).

	EVANDE		Home	Courses	Services	Statistics	Contact	Coursevo
	English (en) 👽 😭 bfassoulas							Logout 🕄
	Earthquakes: Course 1: Haz	ard description (EA001)					🤌 Assess	ment [Edit]
	Course Page	🚱 Assessment						
	Mannouncements	Title		Stat	te	Start	ŧ	End
	Course Mail	Learning Unit 1.1 Self-assessment		Acti	/e	07 June 2016,	07 Jur	ne 2021,
(1)	Digital Content	Learning Unit 1.2 Self-assessment		Acti	/e	07 June 2016,	07 Jur	ne 2021,
(-/	workspaces					ume:09:00	ume	:09:00
	S Forums							
	Ohat							
	Search		• •					
2	📴 Assessment		<u>(</u>)					
	😭 Presentation Room							
	🞯 Meeting Rooms							
	2 Classrooms							
	Polls							
	🚯 My Courses							

13. Αξιολογήστε τις γνώσεις σας

Για να αξιολογήσετε τις γνώσεις σας σε μια ενότητα επιλέγετε τη σωστή απάντηση (-σεις) (1), πατάτε «Αποστολή απάντησης» (2) και μετά πατάτε το βέλος για να προχωρήστε στην επόμενη ερώτηση (3).

• EVANDE		Home	Courses	Services	Statistics	Contact	Coursev
glish (en) 👽 🞯 bfassoulas							Logout
thquakes: Course 1: Hazar	d description (EA001): Assessment						
Course Page	Learning Unit 1.1 Self-assessment						
Announcements	Fassoulas Babbis						
Course Mail	Start End		Qu	estion	Weight	Tim	e Left
j Digital Content	21 October 2016, 21 October 2016, time:17:45 time:18:25		10	ut of 7	1	40 m	inutes
Workspaces	1. Question						
§ Forums							
🕽 Chat	An earthquake is a tremor of the ground	d A					
Search							
Assessment	1. Reply	\leq					1
Presentation Room	True	(1)	False		(3	3)	
Meeting Rooms	Post Reply	(-)			•		4
Classrooms							
Polls							6
b My Courses	(2)						
						2016 @	Coursevo

14. Έλεγχος απαντήσεων

Με την υποβολή όλων των απαντήσεων λαμβάνετε μια περίληψη όπου μπορείτε να κάνετε διορθώσεις και σας ζητείται να ολοκληρώσετε την αξιολόγηση πατώντας «Τέλος αξιολόγησης». Αμέσως λαμβάνετε τη βαθμολογία (1). Μπορείτε αν θέλετε να επαναλάβετε ξανά τη διαδικασία.

EVANDE	Home Cour	rses Services	Statistics Contac	t Coursevo
English (en) 👽 😭 bfassoulas				Logout 🕄
arthquakes: Course 1: Ha	zard description (EA001): Assessment			
E Course Page	Learning Unit 1.1 Self-assessment			
Mannouncements	🛓 Fassoulas Babbis			
🕐 Course Mail			Assessment	Weight
Digital Content	1 An earthquake is a tremor of the ground		1.0	1
Digital Content	3 Which of the following are seismic waves		0.0	1
Workspaces	4 At a seismograph the first seismic waves that arri		0.0	1
🤞 Forums	5 The magnitude of an earthquake describes the energ		0.0	1
Chat	6 The intensity of an earthquake represents the 7 All off-shore earthquakes can produce a tsupami		1.0	1
Search	Al off-shore earlinguakes can produce a cautain		Total	1
Assessment			2.0	7
Presentation Room				
Meeting Rooms				
2 Classrooms		(1)		
👔 Polls				
My Courses				

15. Πιστοποιητικό παρακολούθησης

Όταν έχετε πάνω από 70% επιτυχία στις αξιολογήσεις όλων των μαθημάτων ενός σεμιναρίου (1) μπορείτε να λάβετε το **πιστοποιητικό** παρακολούθησης από την επιλογή «**Τα πιστοποιητικά μου**» στο αριστερό μενού της «Προσωπικής σας Σελίδας» (δείτε διαφάνεια 7).



16. Επιπλέον εργαλεία

Εάν θέλετε να εκμεταλλευτείτε τις επιπλέον δυνατότητες της πλατφόρμας μπορείτε να ανατρέξετε στα εκπαιδευτικά βίντεο (1) τα οποία μπορείτε να βρείτε στην αγγλική, στην Αρχική σελίδα (δείτε διαφάνεια 5). Έχετε επίσης τη δυνατότητα να επικοινωνήσετε με τους εισηγητές των μαθημάτων!

