

ΕΑΡΙΝΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	https://uoa.webex.com/uoa/j.php?MTID=mac3427fbcdbacd49e43d6bce6ff9a3c7
WBCC "WATER SCARCITY" LINK:	https://uoa.webex.com/uoa/j.php?MTID=mac3427fbcdbacd49e43d6bce6ff9a3c7
WBCC "WATER EXCESS" LINK:	https://uoa.webex.com/uoa/j.php?MTID=m89289704c47e0b146e20c9c8d1ef0c84

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 16:00-21:00 / ΣΑΒΒΑΤΟ 10:00-15:00

Εβδομ.	Χρον.	Μηνας	Ημερ.			
1	2022	Μαρ.	4	16:00 - 17:30	17:45 - 19:15	19:30 - 21:00
				Περισσεια Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα	Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα	Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα
				Ελλειψη Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων	Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων	Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων
			5	10:00 - 11:30	11:45 - 13:15	13:30 - 15:00
				Περισσεια Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους	Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους	Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους
				Ελλειψη Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων	Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων	Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων
2	2022	Μαρ.	11	16:00 - 17:30	17:45 - 19:15	19:30 - 21:00
				Περισσεια Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα	Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα	Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα
				Ελλειψη Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων	Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων	Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων
			12	10:00 - 11:30	11:45 - 13:15	13:30 - 15:00
				Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη	Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη	Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη
3	2022	Μαρ.	18	16:00 - 17:30	17:45 - 19:15	19:30 - 21:00
				Περισσεια Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους	Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους	Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους
				Ελλειψη Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων	Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων	Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων
			19	10:00 - 11:30	11:45 - 13:15	13:30 - 15:00
				Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη	Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη	Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη
4	2022	Μαρ.	26	16:00 - 17:30	17:45 - 19:15	19:30 - 21:00

			Περισσεια	Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους	Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους	Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους
			Ελλειψη	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες
5	2022	Απρ.	1	16:00 - 17:30	17:45 - 19:15	19:30 - 21:00
			Περισσεια	Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα	Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα	Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα
			Ελλειψη	Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων	Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων	Διαχείριση υπόγειων υδάτινων πόρων
			2	10:00 - 11:30	11:45- 13:15	13:30 - 15:00
				Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη	Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη	Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη
6	2022	Απρ.	8	16:00 - 17:30	17:45 - 19:15	19:30 - 21:00
			Περισσεια	Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους	Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους	Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους
			Ελλειψη	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες
			9	10:00 - 11:30	11:45- 13:15	13:30 - 15:00
				Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη	Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη	Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη
7	2022	Απρ.	15	16:00 - 17:30	17:45 - 19:15	19:30 - 21:00
			Περισσεια	Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα	Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα	Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα
			Ελλειψη	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες
			16	10:00 - 11:30	11:45- 13:15	13:30 - 15:00
				Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη	Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη	Νερό και πολιτισμοί. Ιστορία του νερού στη Γη
8	2022	Μαϊ.	6	16:00 - 17:30	17:45 - 19:15	19:30 - 21:00
			Περισσεια	Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα	Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα	Οικοϋδρολογία και ημί - υδάτινα οικοσυστήματα

			Ελλειψη	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες
				7 10:00 - 11:30	11:45- 13:15	13:30 - 15:00
				Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας	Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας	Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας
9	2022	Μαϊ.				
				13 16:00 - 17:30	17:45 - 19:15	19:30 - 21:00
			Περισσεια	Ποιότητα και μόλυνση νερού	Ποιότητα και μόλυνση νερού	Ποιότητα και μόλυνση νερού
			Ελλειψη	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές
				14 10:00 - 11:30	11:45- 13:15	13:30 - 15:00
			Περισσεια	Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους	Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους	Εφαρμογές υδροπληροφορικής για προστασία από πλημμυρικούς κινδύνους
			Ελλειψη	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες	Τεχνικές και έργα ταμίευσης νερού σε Μεσογειακές συνθήκες
10	2022	Μαϊ.				
				20 16:00 - 17:30	17:45 - 19:15	19:30 - 21:00
			Περισσεια	Ποιότητα και μόλυνση νερού	Ποιότητα και μόλυνση νερού	Ποιότητα και μόλυνση νερού
			Ελλειψη	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές
				21 10:00 - 11:30	11:45- 13:15	13:30 - 15:00
				Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας	Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας	Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας
11	2022	Μαϊ.		27 16:00 - 17:30	17:45 - 19:15	19:30 - 21:00
			Περισσεια	Ποιότητα και μόλυνση νερού	Ποιότητα και μόλυνση νερού	Ποιότητα και μόλυνση νερού
			Ελλειψη	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές
				28 Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας	Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας	Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας
12	2022	Ιουν.				
				10 16:00 - 17:30	17:45 - 19:15	19:30 - 21:00
			Περισσεια	Ποιότητα και μόλυνση νερού	Ποιότητα και μόλυνση νερού	Ποιότητα και μόλυνση νερού
			Ελλειψη	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές

13	2022	Ιουν.	11	10:00 - 11:30	11:45 - 13:15	13:30 - 15:00
				Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας	Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας	Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας
			17	16:00 - 17:30	17:45 - 19:15	19:30 - 21:00
			Περισσεια	Ποιότητα και μόλυνση νερού	Ποιότητα και μόλυνση νερού	Ποιότητα και μόλυνση νερού
			Ελλειψη	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές	Ξηρασία και αγροτικές – δασικές πυρκαγιές
			18	10:00 - 11:30	11:45 - 13:15	13:30 - 15:00
				Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας	Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας	Το νερό ως ανανεώσιμη πηγή ενέργειας