

	Επιβλέποντες		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 2 ΙΟΥΛΙΟΥ	
09:30 - 09:45	Α.Παπαγιάννης	Εκτροπή του Αχελώου - Ανάπτυξη ή Καταστροφή;		Ομάδα Αμανατιδη
10.00 - 10.15	Λ . Μάντζιου	Επανάχρηση vs Αειφορία- Η πρόθεση για βιώσιμη αναζωογόνηση των κελυφών.		Ομάδα Κυριακου
10.15 - 10.30	Λ . Μάντζιου	Επανάχρηση vs Αειφορία-Περιβάλλον- Ηθική- Αειφορία		Ομάδα Παπαζογλου
	Επιβλέποντες		ΔΕΥΤΕΡΑ 5 ΙΟΥΛΙΟΥ	
11.00-11.15	Κ.Θεολόγου	Κριτική επισκόπηση του Περιβαλλοντικού Στοχασμού του 20ου αι.: Σχεδιάζοντας την οικολογική στάση και άποψη του μέλλοντος		Ομάδα Παναγιωτοπούλου
11.15-11.30	Κ.Θεολόγου	Η ανάδυση των οικολογικών αξιών από τη βιομηχανική επανάσταση και μετά στον δυτικό κόσμο και αλλού και η διερεύνηση της επίδρασης τους στην προσαρμογή της νομοθεσίας όσον αφορά στα περιβαλλοντικά ζητήματα.		Ομάδα Θεοδωράκη
11.30-11.45	Κ.Θεολόγου	A critical review of the Environmental Ethics of the 20th c.: introducing the ecological ideal of the future [ideal in this meaning: attitude, stand, perspective, etc]		Ομάδα ERASMUS
12.15 - 12.30	Ν.Βεντικός	Εναλλακτικά Καύσιμα στη Ναυτιλία		Ομάδα Πανταζίδη
17.00 - 17.30	Ν.Κόλλια, Τ.Χαραλάμπους	Εφαρμογή ΑΠΕ μέσω Διασυνοριακών Συνεργασιών Ποιος κερδίζει πραγματικά;Το Περιβάλλον ή οι Εμπλεκόμενες Χώρες;		
17.30-17.45	Ν.Κόλλια, Τ.Χαραλάμπους	Η επαναχρησιμοποίηση νερού		Ομάδα Κροντηρά
	Επιβλέποντες		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 9 ΙΟΥΛΙΟΥ	
08:00 - 08.15	Σ.Καρέλλας	Ανακύκλωση 100%. Είναι εφικτή ή ουτοπία;		Ομάδα Μπουνια
08:15 -08.30	Σ.Καρέλλας	Το υδρογόνο είναι το καύσιμο του μέλλοντος ή μία μόδα; Η αμμωνία; - Α		Ομάδα Χατζηπλή

Δευτέρα 12 ΙΟΥΛΙΟΥ

Επιβλέποντες

10.15-10.30	N.Κόλλια, T.Χαραλάμπους	«Η επαναχρησιμοποίηση νερού» «Η αντιμετώπιση της παγκόσμιας κλιματικής αλλαγής με παράλληλη οικονομική ανάπτυξη είναι εφικτή ή είναι ουτοπία;»	Ομάδα Κουζούπη
10.30-10.45	N.Κόλλια, T.Χαραλάμπους	«Η αντιμετώπιση της παγκόσμιας κλιματικής αλλαγής με παράλληλη οικονομική ανάπτυξη είναι εφικτή ή είναι ουτοπία;»	Ομάδα Γιδαράκου
10.45-11.00	N.Κόλλια, T.Χαραλάμπους	«Η αντιμετώπιση της παγκόσμιας κλιματικής αλλαγής με παράλληλη οικονομική ανάπτυξη είναι εφικτή ή είναι ουτοπία;»	Ομάδα Κοσκινά
11.00-11.15	N.Κόλλια, T.Χαραλάμπους	«Η αντιμετώπιση της παγκόσμιας κλιματικής αλλαγής με παράλληλη οικονομική ανάπτυξη είναι εφικτή ή είναι ουτοπία;»	Ομάδα Θεοδωροπούλου
11.30-11.45	N.Κόλλια, T.Χαραλάμπους	Τεχνολογίες Δέσμευσης και Αποθήκευσης/Χρήσης Διοξειδίου του Άνθρακα: Αποτελούν μέρος της λύσης του προβλήματος της κλιματικής αλλαγής;	Ομάδα Παλάσκα
11.45-12.00	N.Κόλλια, T.Χαραλάμπους	Τεχνολογίες Δέσμευσης και Αποθήκευσης/Χρήσης Διοξειδίου του Άνθρακα: Αποτελούν μέρος της λύσης του προβλήματος της κλιματικής αλλαγής;	Ομάδα Ζορμπά
13.00 - 13.15	Φ.Τοπαλής	Να μειώσουμε τη στάθμη φωτισμού των οδών που καθορίζεται από τα διεθνή πρότυπα για να προστατεύσουμε το περιβάλλον από τη φωτεινή ρύπανση; "	Ομάδα Παπαγιαννόπουλου
13.15 -13.30	Φ.Τοπαλής	Η κοινωνική διάσταση του φωτισμού: Πρόοδος ή εντυπωσιασμός;	Ομάδα Αμοιραδάκη
13.30 - 13.45	Φ.Τοπαλής	"Πλωτά φωτοβολταϊκά πάρκα - Υπέρ και Κατά";	Ομάδα Μερεκούλια
14.15 - 14.30	Δ.Δαμίγος	Απολιγνιτοποίηση και Αιολική Ενέργεια	Ομάδα Λιάγκας
14.30 - 14.45	Δ.Δαμίγος	Αποκατάσταση και αξιοποίηση λιγνιτικών ορυχείων ή συνέχιση των εκμεταλλεύσεων για εξω-ηλεκτρικές χρήσεις του λιγνίτη.	Ομάδα Παπαδημητρίου
15.15 - 15.30	A.Μαρκόπουλος	Η παγκόσμια έλλειψη ημιαγωγών και τα προβλήματα που δημιουργεί	Ομάδα Σταύρου
16.00 - 18.00	Δ.Καλιαμπάκος Δ.Καλιαμπάκος Δ.Καλιαμπάκος Δ.Καλιαμπάκος	Πυρηνική Ενέργεια -ΥΠΕΡ Πυρηνική Ενέργεια -ΚΑΤΑ Υγειονομικό Διαβατήριο Είναι τα ηλιοθερμικά έργα βιώσιμα σε μεγάλα νησιά της Μεσογείου;	Ομάδα Μπέλτσου Ομάδα Δεληγιάννη Ομάδα Χρήστου Ομάδα Τσουκνίδα

Τρίτη 13 ΙΟΥΛΙΟΥ

09.45-10.00	Επιβλέποντες Μ.Παπαδοπούλου	Η διάσταση του φύλου στη διαχείριση των υδάτινων πόρων. Η ανάπτυξη των ΑΠΕ αποτελεί κίνδυνο για τη διατήρηση της ορνιθοπανίδας στην Ελλάδα;	
10.00-10.15	Μ.Παπαδοπούλου		
10.30 - 10.45	Σ.Καρέλλας	Απολιγνιτοποίηση: Μήπως βιαζόμαστε πάρα πολύ;	Ομάδα Κολλιού
10.45-11.00	Σ.Καρέλλας	Το υδρογόνο είναι το καύσιμο του μέλλοντος ή μία μόδα; Η αμμωνία; - Β	Ομάδα Κοντούλη
11.30-11.45	Σ.Καρέλλας	Πως επηρέασε η πανδημία τους ορυκτούς πόρους και τις ΑΠΕ;	Ομάδα Ευθυμίου
11.45-12.00	Σ.Καρέλλας	Big Data Centers	Ομάδα Γεωργίου
12.00-12.15	Σ.Καρέλλας	Πόσο ουδέτερα για το περιβάλλον είναι τα βιοκαύσιμα στη Ναυτιλία;	Ομάδα Κυριακόπουλου
12.45-13.00	Σ.Καρέλλας	Ποδήλατο και Αθήνα! Μία σχέση επικίνδυνη ή λύση για το περιβαλλοντικό πρόβλημα της πρωτεύουσας;	Ομάδα Μητσόπουλου
13.00-13.15	Σ.Καρέλλας	Ποδήλατο και Αθήνα! Μία σχέση επικίνδυνη ή λύση για το περιβαλλοντικό πρόβλημα της πρωτεύουσας;	Ομάδα Νάκου
13.15-13.30	Σ.Καρέλλας	Ποδήλατο και Αθήνα! Μία σχέση επικίνδυνη ή λύση για το περιβαλλοντικό πρόβλημα της πρωτεύουσας;	Ομάδα Παπαγεωργίου
13.45-14.00	Σ.Καρέλλας	Πράσινη Ροκ Συναυλία! Εφικτή ή ουτοπία;	Ομάδα Καλλιβωκά
14.00-14.15	Σ.Καρέλλας	Πράσινη Ροκ Συναυλία! Εφικτή ή ουτοπία;	Ομάδα Φλούδα
14.15 - 14.30			
14.30-14.45	Σ.Καρέλλας	Ηλεκτροκίνηση ή αυτοκίνητα υδρογόνου	Ομάδα Συμπέθερου
14.45-15.00	Σ.Καρέλλας	Κυκλική Οικονομία στη Καθημερινή Ζωή και οι Κοινωνικές Διαστάσεις της;	Ομάδα Στάη