

**SUMMARY OF COURSES:** How to consume in circular way - circular economy in everyday life; How to build in a circular way; Consumption of renewable energy; sustainable food system in everyday life.

**AUTHOR:**

PUK - PEDAGOGICAL UNIVERSITY OF KRAKOW

**QUIZZES**

1. ΤΙ ΕΙΝΑΙ Η ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ (ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΤΙΣ ΣΩΣΤΕΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ):

- A. ΜΕΙΩΣΗ ΤΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ
- B. ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
- C. ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΥΛΙΚΩΝ ΣΕ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, ΔΙΑΝΟΜΗΣ Ή ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ
- D. ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ ΤΗΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΑΠΟ ΆΛΛΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΕΣ
- E. ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΟΣΩΝ ΈΧΟΥΝ ΈΔΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΣΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

2. ΠΟΙΑ ΕΙΝΑΙ Η ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΤΗΣ 3R:

- A. ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΤΟΥ REDUCE, REUSE AND RECYCLE (ΜΕΙΩΣΗ, ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ).
- B. ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΤΩΝ ΛΕΞΕΩΝ REMANUFACTURE, RE-PURPOSE, RECOVER
- C. ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΤΩΝ ΛΕΞΕΩΝ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗ, ΕΠΙΣΚΕΥΗ, ΑΝΑΚΑΤΙΝΙΣΗ

3. ΣΥΓΚΡΙΝΕΤΕ ΤΙΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΤΙΣ ΠΙΟ ΚΥΚΛΙΚΕΣ:

- A. ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΧΑΛΑΣΜΕΝΟΥ ΜΙΚΡΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
- B. ΧΡΗΣΗ ΗΛΙΑΚΩΝ ΣΥΛΛΕΚΤΩΝ Ή ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ ΣΥΛΛΕΚΤΩΝ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ**

4. Η ΒΙΩΣΙΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΖΕΤΑΙ ΑΠΟ:

- A. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΤΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ
- B. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΩΤΩΝ ΥΛΩΝ
- Γ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΠΟΡΩΝ**

5. Η χρήση φιλικών προς το περιβάλλον υλικών για την κατασκευή σημαίνει ότι το εξής κριτήριο ικανοποιείται:

- α. εξοικονομείται ενέργεια και νερό κατά την κατασκευή τους**
- β. παράγονται σε παγκόσμιο επίπεδο, χωρίς καμία τοπική διευθέτηση

6. ΠΟΙΕΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΥΡΙΑΡΧΟΥΝ ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΕ ;



- A. ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ**
- B. ΗΛΙΑΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ**
- Γ. ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ**
- Δ. ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΑΠΟ ΒΙΟΜΑΖΑ**

7. ΠΟΙΟ ΕΙΝΑΙ ΤΟ ΜΕΡΙΔΙΟ ΤΩΝ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΑΚΑΘΑΡΙΣΤΗ ΤΕΛΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΤΗΣ ΕΕ;

- A. ΠΕΡΙΠΟΥ 22%**
- B. ΠΕΡΙΠΟΥ 15%**
- Γ. ΠΕΡΙΠΟΥ 30%**

8. Η ΈΝΝΟΙΑ ΤΗΣ "ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΙΚΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ" ΑΦΟΡΑ:

- A. ΨΥΧΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ,**
- B. ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΚΙΝΗΜΑ ΤΩΝ ΕΜΠΟΡΩΝ,**
- C. ΕΣΤΙΑΣΗ ΣΤΙΣ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ ΤΩΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ**

9. Ο ΤΟΜΕΑΣ ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ:

- A. ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΤΟ 30% ΤΩΝ ΕΚΠΟΜΠΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΚΑΛΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΆΝΘΡΩΠΟ,**
- B. ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΤΟ 20% ΤΩΝ ΣΥΝΟΛΙΚΩΝ ΕΚΠΟΜΠΩΝ ΑΕΡΙΩΝ ΤΟΥ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ,**
- C. ΠΕΡΙΠΟΥ ΤΟ 10% ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΑΓΚΟΣΜΙΑΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ,**
- D. ΠΕΡΙΠΟΥ ΤΟ 30% ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΑΓΚΟΣΜΙΑΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ.**