

Διαχείριση Μονάδων Υγείας με μεθόδους Βιομηχανικής Οικολογίας στο πλαίσιο της Βιώσιμης Ανάπτυξης

Εισαγωγή

Η γνωστοποίηση της υφιστάμενης κατάστασης διαχείρισης των αποβλήτων των Μονάδων Υγείας και την αναγκαιότητα της ελαχιστοποίησης των αποβλήτων με τις μεθόδους της βιομηχανικής οικολογίας ανακύκλωσης στο πλαίσιο της βιώσιμης ανάπτυξης.

Νομοθεσία

Διακρίσεις αποβλήτων

Εμπλεκόμενοι φορείς

Μέθοδοι επεξεργασία αποβλήτων

Επιπτώσεις της διαχείρισης αποβλήτων

Συμπεράσματα

Ο εκπαιδευτικός στόχος σχετίζεται με την ανάγκη της **ανακύκλωσης των αποβλήτων και της κομποστοποίησης των βιοαποβλήτων** που γίνεται στο σύνολο των ελληνικών νοσοκομείων, η δημιουργία πράσινων μονάδων υγείας και η «**Πράσινη Ανάπτυξη**»



Αναφορές

Tudor, T.,L, Townend, W.,K, Cheeseman, C.,R., Edgar, J.,E. (2009), “An overview of arisings and large-scale treatment technologies for healthcare waste in the United Kingdom” Waste Management and Research, Vol.27, 374

Αραβώσης, Κ., Κούγκολος, Α, Μπακοπούλου, Σ. (2003) ‘ Διαχείριση Νοσοκομειακών Αποβλήτων’,Αθήνα Πολύκεντρο ΑΔΕΔΥ

Γεωργακέλλος, Σ, Κ. (2003), Διαχείριση του Περιβάλλοντος Επιχειρήσεις και Βιώσιμη Ανάπτυξη, Αθήνα Σταμούλης

Γκέκας, Β., Φραντζεσκάκη, Ν., Κατσίβελα, Ε. (2002) ‘Τεχνολογίες Τοξικών και επικίνδυνων αποβλήτων’, Θεσσαλονίκη Τζιόλα

Γκότση ,Ο., Παπαϊωάννου, Ε. (2021)‘Διαχείριση αποβλήτων υγειονομικών μονάδων’,2ηΥΠΕ Παρουσίαση

Μαρκαντωνάτος, Γ. (1994),‘Στοιχεία Υγειονομικής Περιβάλλοντος και Υγειονομικής Μηχανικής’ Αθήνα

Μπακοπούλου, Σ., (2005), ‘Περιφερειακός σχεδιασμός για τη διαχείριση των αποβλήτων’,Αθήνα

Ξηρογιαννοπούλου, Α, (2000), ‘Διαχείριση Στερεών Νοσοκομειακών Αποβλήτων’, Θεσσαλονίκη

Παναγόπουλος, Θ. (2004), ‘Δίκαιο του Περιβάλλοντος’, Αθήνα