

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ – COURSE DESCRIPTION

Τίτλος / Title:	ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	<i>Υποχρ/Compuls</i> <input type="checkbox"/>
		<i>Προαιρ/Elect</i> <input checked="" type="checkbox"/>
Διδάσκων / Lecturer:	Γιάννης Τσουλφάς, Επίκ. Καθηγητής ΓΠΑ	<i>Σεμιν/Seminar</i> <input type="checkbox"/>
		<i>Φθινοπ/Autumn</i> <input type="checkbox"/>
		<i>Εαρινό/Spring</i> <input checked="" type="checkbox"/>

ΕΠΙΔΙΩΚΟΜΕΝΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ / COURSE GOALS

Το μάθημα πραγματεύεται ζητήματα που αφορούν στον προγραμματισμό και τη λειτουργία εφοδιαστικών αλυσίδων σε επιχειρήσεις και οργανισμούς, με έμφαση στα γεωργικά προϊόντα και τα τρόφιμα. Εξετάζονται θέματα σχετικά με τη διαχείριση προμηθειών, τη διαχείριση αποθεμάτων, τη διανομή προϊόντων και τη διαχείριση παραγγελιών, καθώς και ζητήματα αναφορικά με τις λειτουργίες της αποθήκευσης και της εμπορευματικής μεταφοράς. Επιπλέον, εξετάζονται οι ιδιαιτερότητες και τα κύρια εμπλεκόμενα μέρη των αγροδιατροφικών εφοδιαστικών αλυσίδων και ζητήματα σε σχέση με τον στρατηγικό ρόλο και τη σπουδαιότητα των λειτουργιών της εφοδιαστικής αλυσίδας για την επίτευξη των στόχων της αειφόρου ανάπτυξης.

Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο/η φοιτητής/τρια θα είναι σε θέση να:

- εξηγεί τη δομή, τα συστατικά και τις ιδιαιτερότητες των εφοδιαστικών αλυσίδων γεωργικών προϊόντων και τροφίμων
- εφαρμόζει σύγχρονες προσεγγίσεις, εργαλεία και μεθόδους στη διοίκηση εφοδιαστικής αλυσίδας
- εφαρμόζει μια συστημική και ολιστική προσέγγιση στη διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας
- συγκρίνει εναλλακτικές λύσεις στον σχεδιασμό και τη λειτουργία εφοδιαστικών αλυσίδων

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ – COURSE CONTENTS

<i>Ενότητα / Unit</i>	<i>Ωρες/Hrs</i>
1. Επιχειρησιακή διοίκηση και διοίκηση εφοδιαστικής αλυσίδας	3
2. Εφοδιαστική αλυσίδα και αλυσίδα αξίας	3
3. Διαχείριση προμηθειών	3
4. Διαχείριση αποθεμάτων	3
5. Αποθήκευση	3
6. Εμπορευματικές μεταφορές	3
7. Κανάλια διανομής, διαχείριση παραγγελιών και εξυπηρέτηση πελατών	3
8. Ζητήματα σχεδιασμού εφοδιαστικών αλυσίδων (δυναμικότητα και χωροθέτηση εγκαταστάσεων)	3
9. Ζητήματα σχεδιασμού εφοδιαστικών αλυσίδων (μεταφορές)	3
10. Διευρυμένη εφοδιαστική αλυσίδα – Κυκλική οικονομία – Αειφόρος ανάπτυξη	3
11. Σύγχρονα εργαλεία μοντελοποίησης και ανάλυσης	3
12. Παρουσιάσεις ομαδικών εργασιών – Προετοιμασία για τις εξετάσεις	3

ΜΕΘΟΔΟΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ/ TEACHING METHOD

ΩΡΕΣ / HOURS

Διδασκαλίας / Taught	36	Αρ. ατομικών εργασιών	
Σεμιναρίου / Seminar		No of pers. assignments	
Συνεργασία με διδάσκοντα / Collaboration with lecturer		Αρ. ομαδικών εργασιών	
Πρακτικής / Laboratory		No of group assignments	1
ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ / TOTAL:	36		

ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ / EXAMINATION

Βαρύτητα/ Weight

Γραπτή εξέταση/Written exam	70%
Προφορική εξέταση / Orals	
Ατομικές εργασίες/Pers assignments	
Ομαδικές εργασίες/Group assigns	30%
ΣΥΝΟΛΟ / TOTAL:	100%

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ /

- Chopra, S. & Meindl, P. (επιμέλεια Ανδρουτσόπουλος, Κ. & Μαντάς, Μ.) (2020). *Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας*. Θεσσαλονίκη: Τζιόλα.
- Christopher, M. (επιμέλεια Βλάχος, Δ.) (2017). *Logistics και Διαχείριση Εφοδιαστικής Αλυσίδας*. Αθήνα: Κριτική.
- Harrison, A. & van Hoek, R. (επιμέλεια Γιαννακόπουλος, Δ. & Μοσχούρης Σ.) (2021). *Logistics Μάνατζμεντ και Στρατηγική*. Αθήνα: Rosili.
- Heizer, J., Render, B., & Munson, C. (επιμέλεια Τσιότρας, Γ.) (2020). *Διοίκηση Λειτουργιών*. Λευκωσία: Broken Hill.
- Jacobs, F.R. & Chase, R.B. (επιμέλεια Ασκούνης, Δ., Μαρινάκης, Ι. & Νεάρχου, Α.) (2011). *Διοίκηση Λειτουργιών και Εφοδιαστικής Αλυσίδας*. Λευκωσία: Broken Hill.
- Αχίλλας, Χ., Μπόχτης, Δ., Αηδόνης, Δ. & Φωλίνας, Δ. (2020). *Αειφόρες εφοδιαστικές αλυσίδες*. Αθήνα: Κριτική.
- Δημητριάδης, Σ.Γ. & Μιχιώτης, Α.Ν. (2020). *Διοίκηση παραγωγικών συστημάτων*. Αθήνα: Κριτική.
- Λάιος, Λ. (2010). *Διοίκηση Εφοδιασμού*. Αθήνα: Humantec.
- Μαλινδρέτος, Γ. (2015). *Εφοδιαστική αλυσίδα, logistics και εξυπηρέτηση πελατών*. Αθήνα: Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών.
- Φωτιάδης, Θ., Φωλίνας, Δ., Βασιλείου, Κ. & Κωνσταντόγλου, Α. (2020). *Μάρκετινγκ και Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας*. Λευκωσία: Broken Hill.
- Bowersox, D., Closs, D., Cooper, M.B. & Bowersox, J.C. (2020). *Supply Chain Logistics Management*. New York: McGraw-Hill.
- Gattorna, J. & Ellis, D. (2019). *Transforming Supply Chains: Realign your business to better serve customers in a disruptive world*. London: Pearson.
- Sanders, N.R. (2020). *Supply Chain Management: A Global Perspective*. Hoboken: Wiley.

BIBLIOGRAPHY

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ / NOTES