

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

	ΤΟΜΕΙΣ ΜΑΘΗΣΗΣ				
	Γεωργικές καλλιέργειες	Γεωργικές κατασκευές και μηχανήματα	Θρέψη και Προστασία Φυτών	Τεχνολογία Τροφίμων, Εμπορία Γεωργικών Προϊόντων	Σ Υ Ν Ο Λ Ο
ΕΡΓΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	<ul style="list-style-type: none"> • Ανθοκηπευτικές καλλιέργειες • Φυτά Μεγάλης Καλλιέργειάς • Δενδροκομία • Αμπελουργία • Αρωματικά Φυτά • Βιολογική Γεωργία 	<ul style="list-style-type: none"> • Θερμοκήπια • Αρδεύσεις • Γεωργικά μηχανήματα • Αυτοματισμοί 	<ul style="list-style-type: none"> • Μορφολογία – Φυσιολογία φυτού • Εδαφολογία • Λιπασματολογία • Φυτοπροστασία • Περιβάλλον και Γεωργία 	<ul style="list-style-type: none"> • Ζωική Παραγωγή • Ποιότητα και Ποιοτικός Έλεγχος Τροφίμων • Υγιεινή και Ασφάλεια Τροφίμων • Γεωργικές Επιχειρήσεις και Εμπορία 	
1. Σχεδιασμός, επιλογή και ιεράρχηση δραστηριοτήτων για επίτευξη συγκεκριμένων διδακτικών στόχων. Τροποποίηση επιμέρους δραστηριοτήτων κατά τη διαδικασία έργων για διαφοροποίηση του βαθμού δυσκολίας τους.					25
2. Αξιολόγηση διαθέσιμου υλικού (π.χ., παραδείγματα, αναπαραστάσεις, αναλογίες, μοντέλα, κτλ.) και επιλογή του καταλληλότερου κάθε φορά για την εξυπηρέτηση των διδακτικών στόχων. Χρήση παραδειγμάτων, αναπαραστάσεων, μοντέλων, αναλογιών και άλλου υλικού για υποστήριξη της εννοιολογικής κατανόησης από τους μαθητές.					25
3. Παροχή επεξηγήσεων για υποστήριξη εννοιολογικής κατανόησης για αντιμετώπιση και πρόβλεψη δυσκολιών, συστηματικών λαθών και πιθανών παρανοήσεων των μαθητών.					25
4. Διασύνδεση ενός θέματος που διδάσκεται σε μια τάξη με θέματα που διδάσκονται σε προηγούμενες ή επόμενες τάξεις (κατακόρυφη και οριζόντια γνώση του αναλυτικού).					25
Σ Υ Ν Ο Λ Ο	25	25	25	25	100