

ΔΙΚΑΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΑΓΟΡΩΝ  
ΔΙΔΑΣΚΩΝ: Δ. ΦΛΑΜΠΟΥΡΑΣ ΕΠΙΣΚ. ΚΑΘΗΤΗΤΗΣ  
ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ-ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2026  
ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ: 13-2-2026 – Αίθουσες 9, 10, 15

Οδηγίες:

- Απαντάτε τα θέματα Α ή τα θέματα Β
- Η σωστή και πλήρης απάντηση περιλαμβάνει και παράδειγμα (εκτός αναφέρεται κάτι διαφορετικό στην ερώτηση παρακάτω)
- Αν έχετε εκπονήσει εργασία παρακαλώ να το αναφέρετε στο γραπτό σας μαζί με το θέμα εργασίας (αλλιώς η εργασία δεν λαμβάνεται υπόψη).

ΟΜΑΔΑ Α

1. Έννοια πιστωτικού ιδρύματος – Να αναφέρετε ονομαστικά 5 παραδείγματα χρηματοδοτικού ιδρύματος (2 μονάδες)
2. Τι γνωρίζετε για την εγγυητική επιστολή; (2,5 μονάδες)
3. Η εταιρία Αίολος ΑΕ εκδίδει ομολογιακό δάνειο ύψους 100.000.000 Ευρώ με τις Alpha Bank και Eurobank ως ομολογιούχους δανείστριες, με σκοπό να χρηματοδοτήσει την ανέγερση αιολικού πάρκου 20 ανεμογεννητριών  
Ερώτημα 3.1: Να παραθέσετε επιγραμματικά 5 εξασφαλίσεις που αναμένετε ότι θα εξασφαλίζουν το δάνειο (1 μονάδα)  
Ερώτημα 3.2: Να παραθέσετε επιγραμματικά 3 γεγονότα καταγγελίας του δανείου και να περιγράψετε ποιες θα είναι οι συνέπειες αν οι Τράπεζες καταγγείλουν το δάνειο (1,5 μονάδα)
4. Τι γνωρίζετε για τη λήψη και διαβίβαση εντολών, Δώστε ορισμό της "Εγγυητικής Αναδοχής" (2 μονάδες)
5. Έννοια κινητών αξιών – Να αναφέρετε ονομαστικά δύο ρυθμιζόμενες αγορές που λειτουργούν στην Ελλάδα και τους διαχειριστές τους (1 μονάδα)

ΟΜΑΔΑ Β

1. Έννοια χρηματοδοτικού ιδρύματος – Να αναφέρετε ονομαστικά 5 παραδείγματα υπηρεσιών που μπορεί να παρέχει πιστωτικό ίδρυμα. (2 μονάδες)
2. Τι γνωρίζετε για τη χρηματοδοτική μίσθωση (financial leasing), τη μεικτή χρηματοδοτική μίσθωση (operating leasing) και την αντίστροφη χρηματοδοτική μίσθωση (sale and lease back); (3 μονάδες)
3. Τι γνωρίζετε για την πιστωτική κάρτα; Τι γνωρίζετε για την χρεωστική κάρτα (debit card) (2 μονάδες)
4. Τι γνωρίζετε για την εκτέλεση εντολών για λογαριασμό πελατών; (2 μονάδες)
- i. Να αναφέρετε ονομαστικά πέντε επενδυτικές υπηρεσίες – Να αναφέρετε ονομαστικά δύο ρυθμιζόμενες αγορές που λειτουργούν στην Ελλάδα (1 μονάδα)