

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΣΕΡΡΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

**Αξιολόγηση Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022, Συγκεντρωτικά Αποτελέσματα
Συνέλευση 2/21-01-2022**

Α. Αξιολόγηση Μαθημάτων

Με βάση τα δεδομένα του ΠΣ της ΜΟΔΠ και των ωρολογίων προγραμμάτων του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, κατά το χειμερινό εξάμηνο 2021-2022:

Α.1. ΑΞΙΟΛΟΓΗΘΗΚΑΝ ΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Στα ΠΠΣ: αξιολογήθηκαν όλα τα μαθήματα.

Στο ΠΜΣ: αξιολογήθηκαν όλα τα μαθήματα.

Α.2. Έχουν αξιολογηθεί τα ακόλουθα μαθήματα στα ΠΠΣ.

Μάθημα	Διδάσκων
Αγγλικά Οικονομικών Επιστημών (104, θεωρία) προπτυχιακό	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΣΥΡΡΙΑ
ΑΓΟΡΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ (554, θεωρία) προπτυχιακό	ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΠΟΓΑΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (ΑΟ, θεωρία) προπτυχιακό	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΒΛΑΧΟΣ
ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (εργαστήριο) προπτυχιακό	ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΠΟΓΑΣ
ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (ΛΟ0504 Ε, εργαστήριο) προπτυχιακό	ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΕΠΙΧ/ΣΕΩΝ (ΑΠΕΠ, εργαστήριο) προπτυχιακό	ΛΑΖΟΓΙΑΝΝΗ ΖΩΗ
ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (θεωρία) προπτυχιακό	ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΠΟΓΑΣ
ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (εργαστήριο) προπτυχιακό	ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΠΟΓΑΣ
ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (ΒΔ, θεωρία) προπτυχιακό	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΥΔΡΟΣ
ΔΗΜΟΣΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (ΔΟ, θεωρία) προπτυχιακό	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΒΛΑΧΟΣ
Δημόσιο και Φορολογικό Δίκαιο (θεωρία) προπτυχιακό	Πανταζή Σουλτάνα
διαχείριση κινδύνου (θεωρία) προπτυχιακό	Βογιατζόγλου Μάνθος
Διεθνής και Ευρωπαϊκή Οικονομική (304, θεωρία) προπτυχιακό	Γεώργιος Μαγούλιος
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ (θεωρία) προπτυχιακό	Μαντζάρης Ιωάννης
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΠΡΑΞΕΙΣ (θεωρία) προπτυχιακό	ΛΑΣΚΑΡΙΔΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ (ΛΟ0507, θεωρία) προπτυχιακό	Μαρία Κυριακού
ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΕΠΥΠ, θεωρία) προπτυχιακό	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΥΔΡΟΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) ΠΕΜΠΤΗ 10:00-12:00 (105, εργαστήριο) προπτυχιακό	ΕΛΕΚΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) ΠΕΜΠΤΗ 12:00-14:00 (105, εργαστήριο) προπτυχιακό	ΕΛΕΚΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) ΤΕΤΑΡΤΗ 17:00-19:00 (105, εργαστήριο) προπτυχιακό	ΕΛΕΚΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) ΤΡΙΤΗ 10:00-12:00 (105, εργαστήριο) προπτυχιακό	ΕΛΕΚΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ (θεωρία) προπτυχιακό	ΠΕΡΣΕΦΟΝΗ ΠΟΛΥΧΡΟΝΙΔΟΥ
ΕΦΑΡ/ΝΗ ΟΙΚ/ΚΗ & ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΧ/ΣΗ (εργαστήριο)	ΛΑΖΟΓΙΑΝΝΗ ΖΩΗ

Εφαρμοσμένη Οικονομική και Λογιστική Διαχείριση (302, θεωρία) προπτυχιακό	Παζάρσκης Μιχαήλ, Επίκουρος Καθηγητής
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (302, εργαστήριο) προπτυχιακό	ΕΛΕΚΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Λογιστική (106, θεωρία) προπτυχιακό	Παζάρσκης Μιχαήλ, Επίκουρος Καθηγητής
Λογιστική Εταιρικών Επιχειρήσεων (552, θεωρία) προπτυχιακό	Μαρία Κυριακού
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΥΣ (θεωρία) προπτυχιακό	ΠΕΡΣΕΦΟΝΗ ΠΟΛΥΧΡΟΝΙΔΟΥ
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ, θεωρία) προπτυχιακό	Μαντζάρης Ιωάννης
ΜΗΧ/ΝΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ (ΕΜΔΙΑ, εργαστήριο) προπτυχιακό	ΛΑΖΟΓΙΑΝΝΗ ΖΩΗ
ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΙΙ (ΛΟ0507 Ε, εργαστήριο) προπτυχιακό	ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (101, θεωρία) προπτυχιακό	ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (305, θεωρία) προπτυχιακό	ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
Οικονομοτεχνικές Μελέτες (ΟΙΚΟΜΕ, εργαστήριο) προπτυχιακό	Μαδυτινός Ζήσης
Οικονομοτεχνικές Μελέτες (7.1, θεωρία) προπτυχιακό	Γεώργιος Μαγούλιος
ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (εργαστήριο) προπτυχιακό	ΛΑΣΚΑΡΙΔΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ (ΗΥ0101Ε, εργαστήριο) προπτυχιακό	ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΩΝ Πρ. ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΩΝ Πρ. ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ, θεωρία) προπτυχιακό	Μαντζάρης Ιωάννης
ΣΤΑΤΙ (θεωρία) προπτυχιακό	Αντώνιος Αβραμίδης
Συγχωνεύσεις Δημοσίου και Ιδιωτικού Τομέα (503, θεωρία) προπτυχιακό	Παζάρσκης Μιχαήλ, Επίκουρος Καθηγητής
Συγχωνεύσεις και Εξαγορές Επιχειρήσεων (ΕΠ0704, θεωρία) προπτυχιακό	Παζάρσκης Μιχαήλ, Επίκουρος Καθηγητής
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ (553, θεωρία) προπτυχιακό	ΧΡΗΣΤΟΣ ΖΙΑΚΗΣ
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ Π.Σ (Χρηματοοικονομική Λογιστική) (εργαστήριο) προπτυχιακό	ΛΑΣΚΑΡΙΔΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ Π.Σ. (Χρηματοοικονομικής Λογιστικής) (θεωρία) προπτυχιακό	Λασκαρίδου Αικατερίνη

Β. Υποβολή Απογραφικών Δελτίων

Υπέβαλαν απογραφικά δελτία οι διδάσκοντες:

Διδάσκων	Ερωτηματολόγιο Ατομικών Στοιχείων Διδασκόντων	Αξιολογήσεις
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗΣ	Αποτελέσματα	ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ	Αποτελέσματα	ΣΤΑΤΙ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΠΟΓΑΣ	Αποτελέσματα	ΑΓΟΡΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΥΔΡΟΣ	Αποτελέσματα	ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) ΤΡΙΤΗ 10:00-12:00 ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) ΤΕΤΑΡΤΗ 17:00-19:00
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΕΛΕΚΙΔΗΣ	Αποτελέσματα	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) ΠΕΜΠΤΗ 10:00-12:00 ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) ΠΕΜΠΤΗ 12:00-14:00 ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)
ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ	Αποτελέσματα	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Π ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ Π.Σ. (Χρηματοοικονομικής Λογιστικής) ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΠΡΑΞΕΙΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΛΑΣΚΑΡΙΔΟΥ	Αποτελέσματα	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΩΝ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ Π.Σ (Χρηματοοικονομική Λογιστική)
ΖΗΣΗΣ ΜΑΔΥΤΙΝΟΣ	Αποτελέσματα	Οικονομοτεχνικές Μελέτες Διεθνής και Ευρωπαϊκή Οικονομική
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΓΟΥΛΙΟΣ	Αποτελέσματα	Οικονομοτεχνικές Μελέτες Χρηματοοικονομική Διοίκηση Έργων Διεθνής Χρηματοοικονομική ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΑΝΤΖΑΡΗΣ	Αποτελέσματα	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΩΝ Πρ. ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ
MARIA KYRIAKOU	Αποτελέσματα	Λογιστική Εταιρικών Επιχειρήσεων ΔΙΕΘΝΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ
ΜΑΝΘΟΣ VOGIATZOGLOU	Αποτελέσματα	διαχείριση κινδύνου Χρηματοοικονομική Διοίκηση Υπηρεσιών Χρηματοοικονομική Διοίκηση ΝΠΔΔ & Οργανισμών
ΜΙΧΑΗΛ ΠΑΖΑΡΕΚΗΣ	Αποτελέσματα	Λογιστική Εφαρμοσμένη Οικονομική και Λογιστική Διαχείριση Συγχωνεύσεις Δημοσίου και Ιδιωτικού Τομέα Συγχωνεύσεις και Εξαγορές Επιχειρήσεων

ΠΕΡΣΕΦΟΝΗ ΠΟΛΥΧΡΟΝΙΔΟΥ	Αποτελέσματα	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ
SOULTANA PANTAZI	Αποτελέσματα	Δημόσιο και Φορολογικό Δίκαιο
ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΣΥΡΡΙΑ	Αποτελέσματα	Αγγλικά Οικονομικών Επιστημών
VASILEIOS VLACHOS	Αποτελέσματα	ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ
CHRISTOS ZIAKIS	Αποτελέσματα	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ
ΖΩΗ ΛΑΖΟΓΙΑΝΝΗ	Αποτελέσματα	ΜΗΧ/ΝΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΕΠΙΧ/ΣΕΩΝ ΕΦΑΡ/ΝΗ ΟΙΚ/ΚΗ & ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΧ/ΣΗ

Γ. Συγκεντρωτικά Αποτελέσματα ΠΠΣ

Συγκεντρωτικά Αποτελέσματα

Άποψη φοιτητών για τη μαθησιακή διαδικασία του θεωρητικού μέρους του μαθήματος.

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q11: Οι στόχοι του μαθήματος είναι σαφείς.	408	1	5	4.15
q12: Η ύλη που καλύφθηκε ανταποκρίνεται στους στόχους του μαθήματος.	405	1	5	4.10
q13: Η ύλη είναι καλά οργανωμένη.	408	1	5	4.10
q14: Το εκπαιδευτικό υλικό (κύριο βιβλίο, διαφάνειες, σημειώσεις κλπ) βοηθάει στην κατανόηση του μαθήματος.	404	1	5	4.06
q15: Στο μάθημα γίνεται αναφορά στην ύλη άλλων μαθημάτων.	397	1	5	3.49
q16: Στο μάθημα γίνεται σύνδεση γνώσεων με άλλα μαθήματα.	399	1	5	3.70
q17: Το επίπεδο δυσκολίας του μαθήματος είναι ανάλογο του έτους του.	402	1	5	3.97
q18: Ο αριθμός των Διδακτικών Μονάδων του μαθήματος είναι ανάλογες με το φόρτο εργασίας.	398	1	5	3.91

Φροντιστηριακά μαθήματα (Συμπληρώνεται μόνο αν υπήρχαν φροντιστηριακά μαθήματα).

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q21: Τα φροντιστηριακά μαθήματα βοηθούν στην κατανόηση του μαθήματος.	47	2	5	4.21
q22: Τα φροντιστηριακά μαθήματα ενισχύουν την επίδοσή μου.	47	2	5	4.32

Ασκήσεις Πράξεις (Συμπληρώνεται μόνο αν υπήρχαν Ασκήσεις-Πράξεις).

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q31: Οι Ασκήσεις-Πράξεις βοηθούν στην κατανόηση του μαθήματος.	226	1	5	4.19
q32: Οι Ασκήσεις-Πράξεις του μαθήματος ανταποκρίνονται στους στόχους του μαθήματος.	225	1	5	4.21
q33: Οι Ασκήσεις-Πράξεις προσφέρουν εφαρμοσμένη γνώση.	225	1	5	4.08

Εργασίες (Συμπληρώνεται μόνο αν ανατέθηκαν εργασίες ατομικές-ομαδικές).

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q41: Το θέμα της εργασίας δόθηκε έγκαιρα.	74	1	5	4.35
q42: Καθορίστηκαν εκ των προτέρων τα κριτήρια βαθμολόγησης της εργασίας.	74	2	5	4.23
q43: Υπήρχε καθοδήγηση από τον διδάσκοντα αναφορικά με την εργασία.	75	1	5	4.15

q44: Η εργασία βοήθησε στην καλύτερη κατανόηση του μαθήματος. 75 1 5 4.15

Εξέταση του μαθήματος (Συμπληρώνεται μόνο αν γίνει η αξιολόγηση μετά την εξέταση).

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q51: Υπάρχει διαφάνεια στα κριτήρια βαθμολόγησης.	68	2	5	4.32
q52: Η εξέταση ήταν σχετική με το περιεχόμενο των διαλέξεων.	68	2	5	4.31
q53: Η εξέταση έγινε με τρόπο αξιοκρατικό.	69	1	5	4.23

Εκπαιδευτικές υποδομές

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q61: Οι υποδομές των αιθουσών διδασκαλίας είναι επαρκείς σε σχέση με τον αριθμό των φοιτητών που τις χρησιμοποιούν.	382	1	5	3.66
q62: Η ηλεκτρονική υποστήριξη του μαθήματος (e-class, e-learning κλπ) είναι επαρκής.	382	1	5	4.18
q63: Οι Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών που χρησιμοποιούνται είναι οι κατάλληλες.	378	1	5	3.95

Ο διδάσκων/ουσα

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q71: Επιτυγχάνει να διεγείρει το ενδιαφέρον για το αντικείμενο του μαθήματος.	401	1	5	3.95
q72: Αναλύει και παρουσιάζει τις έννοιες με τρόπο απλό χρησιμοποιώντας παραδείγματα.	403	1	5	4.11
q73: Είναι καλά προετοιμασμένος/η.	403	1	5	4.24
q74: Είναι συνεπής στις υποχρεώσεις του.	403	1	5	4.24
q75: Είναι μεταδοτικός/ή.	400	1	5	3.86
q76: Ενθαρρύνει τους φοιτητές να διατυπώνουν απορίες και ερωτήσεις.	401	1	5	4.13
q77: Είναι προσιτός/η στους φοιτητές.	397	1	5	4.07

Εγώ ο φοιτητής

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q81: Παρακολουθώ τις διαλέξεις.	402	1	5	4.39
q82: Μελετώ συστηματικά την ύλη.	402	1	5	3.86
q83: Χρησιμοποιώ τη βιβλιοθήκη του Ιδρύματος για τη μελέτη πρόσθετης βιβλιογραφίας σχετικής με το μάθημα.	403	1	5	2.50
q84: Χρησιμοποιώ πηγές του διαδικτύου για τη μελέτη πρόσθετης βιβλιογραφίας σχετικής με το μάθημα.	403	1	5	3.08
q85: Αφιερώνω εβδομαδιαία για μελέτη του συγκεκριμένου μαθήματος: 1: Καθόλου 2: λιγότερο από μια ώρα 3: 1-2 ώρες 4: 2-3 ώρες 5: περισσότερο από 3 ώρες.	401	1	5	3.33

Άποψη φοιτητών για τη μαθησιακή διαδικασία του εργαστηριακού μέρους του μαθήματος.

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q11: Οι στόχοι του εργαστηρίου είναι σαφείς.	210	1	5	4.42
q12: Η ύλη που καλύφθηκε ανταποκρίνεται στους στόχους του μαθήματος.	210	1	5	4.35
q13: Η ύλη του εργαστηρίου είναι καλά οργανωμένη.	210	1	5	4.38
q14: Το εκπαιδευτικό υλικό (π.χ. φύλλα εργασίας) που χρησιμοποιείται στο εργαστήριο βοηθάει στην κατανόησή του.	210	1	5	4.31
q15: Το εργαστήριο είναι συμπληρωματικό του θεωρητικού μέρους του μαθήματος.	209	1	5	3.89
q16: Το εργαστήριο με βοηθά να αποκτήσω συναφείς με το μάθημα συμπληρωματικές γνώσεις και δεξιότητες.	210	1	5	4.31

q17: Στο εργαστήριο γίνεται αναφορά στην ύλη άλλων μαθημάτων.	208	1	5	3.57
q18: Το επίπεδο δυσκολίας του εργαστηρίου είναι ανάλογο του έτους του.	210	1	5	4.18

Εργαστηριακές υποδομές

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q21: Οι υποδομές του εργαστηρίου είναι επαρκείς σε σχέση με τον αριθμό των φοιτητών/τριών που τις χρησιμοποιούν.	205	1	5	4.16
q22: Οι υποδομές του εργαστηρίου είναι σύγχρονες.	204	1	5	3.72
q23: Ο εξοπλισμός του εργαστηρίου ανταποκρίνεται στις εκπαιδευτικές ανάγκες του μαθήματος.	204	1	5	3.98
q24: Ο εξοπλισμός είναι τοποθετημένος σε τέτοια διάταξη που να επιτρέπει τη συνεργασία μεταξύ των φοιτητών/τριών όταν απαιτείται.	202	1	5	4.15
q25: Το εργαστήριο είναι διαθέσιμο για χρήση από τους φοιτητές/τριες και πέραν των προγραμματισμένων ωρών μαθήματος.	203	1	5	4.03
q26: Το εργαστήριο πληροί τις απαραίτητες συνθήκες υγιεινής.	204	1	5	3.94
q27: Το εργαστήριο πληροί τις απαραίτητες συνθήκες ασφάλειας.	204	1	5	4.00

Εργαστηριακές ασκήσεις

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q31: Οι εργαστηριακές ασκήσεις είναι καλά προετοιμασμένες.	183	1	5	4.36
q32: Οι θεμελιώδεις αρχές των εργαστηριακών ασκήσεων εξηγούνται προσεκτικά.	184	1	5	4.37
q33: Καθορίστηκαν εκ των προτέρων τα κριτήρια βαθμολόγησης των εργαστηριακών ασκήσεων.	179	1	5	4.10
q34: Η υποστήριξη/επίβλεψη από το βοηθητικό προσωπικό του εργαστηρίου (π.χ. ΕΤΕΠ/ΕΔΙΠ) είναι ικανοποιητική.	180	1	5	4.21
q35: Υπήρχε ανατροφοδότηση για τις εργαστηριακές ασκήσεις ώστε να μπορώ να βελτιώσω τις δεξιότητες μου.	181	1	5	4.14

Εξέταση του μαθήματος (αν θα γίνεται η αξιολόγηση μετά την εξέταση)

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q41: Υπάρχει διαφάνεια στα κριτήρια βαθμολόγησης.	95	2	5	4.19
q42: Η εξέταση ήταν σχετική με τις εργαστηριακές ασκήσεις.	92	2	5	4.26
q43: Η εξέταση του εργαστηριακού μαθήματος έγινε με τρόπο αξιοκρατικό.	91	3	5	4.33

Ο διδάσκων/ουσα

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q51: Επιτυγχάνει να διεγείρει το ενδιαφέρον για τις εργαστηριακές ασκήσεις.	203	1	5	4.30
q52: Γνωρίζει καλά τη χρήση του εργαστηριακού εξοπλισμού.	203	3	5	4.50
q53: Ενθαρρύνει τους φοιτητές να αναπτύξουν δεξιότητες για τη διεξαγωγή των εργαστηριακών ασκήσεων.	203	1	5	4.34
q54: Είναι συνεπής στις υποχρεώσεις του.	203	1	5	4.37
q55: Είναι προσιτός/ή στους φοιτητές.	202	1	5	4.38

Εγώ ο φοιτητής

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q61: Δεν απουσιάζω από τις εργαστηριακές ασκήσεις.	207	2	5	4.57
q62: Συνεισφέρω με τις γνώσεις μου κατά τη διάρκεια του εργαστηρίου.	209	1	5	3.92
q63: Βοηθώ τους συμμαθητές μου/τριες μου στις εργαστηριακές ασκήσεις.	208	1	5	4.12
q64: Στο εργαστήριο αυτό απόκτησα δεξιότητες που πιστεύω ότι είναι απαραίτητες για την εφαρμογή πιο εξειδικευμένων τεχνικών σε επόμενα εργαστήρια.	206	1	5	4.20
q65: Στο εργαστήριο αυτό απόκτησα δεξιότητες που πιστεύω θα με βοηθήσουν στην επαγγελματική μου πορεία.	208	1	5	4.29

Α.1. Έχουν αξιολογηθεί τα ακόλουθα μαθήματα στο ΠΜΣ

Μάθημα	Διδάσκων
ΔΙΕΘΝΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (θεωρία) μεταπτυχιακό	ΜΑΡΙΑ ΚΥΡΙΑΚΟΥ
Διεθνής Χρηματοοικονομική (B.3, θεωρία) μεταπτυχιακό	Γεώργιος Μαγούλιος
ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (DS, θεωρία) μεταπτυχιακό	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΥΔΡΟΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (θεωρία) μεταπτυχιακό	ΠΕΡΣΕΦΟΝΗ ΠΟΛΥΧΡΟΝΙΔΟΥ
ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (θεωρία) μεταπτυχιακό	ΜΑΡΙΑ ΚΥΡΙΑΚΟΥ
ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΜΧΑ, θεωρία) μεταπτυχιακό	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΒΛΑΧΟΣ
Χρηματοοικονομική Διοίκηση Έργων (B.2, θεωρία) μεταπτυχιακό	Γεώργιος Μαγούλιος
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΩΝ (θεωρία) μεταπτυχιακό	ΛΑΣΚΑΡΙΔΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
Χρηματοοικονομική Διοίκηση ΝΠΔΔ & Οργανισμών (204, θεωρία) μεταπτυχιακό	Παζάρσκης Μιχαήλ, Επίκουρος Καθηγητής

Α.2. Συγκεντρωτικά Αποτελέσματα ΠΜΣ

Αποψη φοιτητών για τη μαθησιακή διαδικασία του θεωρητικού μέρους του μαθήματος.

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q11: Οι στόχοι του μαθήματος είναι σαφείς.	86	2	5	4.47
q12: Η ύλη που καλύφθηκε ανταποκρίνεται στους στόχους του μαθήματος.	86	3	5	4.43
q13: Η ύλη είναι καλά οργανωμένη.	86	2	5	4.45
q14: Το εκπαιδευτικό υλικό (κύριο βιβλίο, διαφάνειες, σημειώσεις κλπ) βοηθάει στην κατανόηση του μαθήματος.	86	2	5	4.37
q15: Στο μάθημα γίνεται αναφορά στην ύλη άλλων μαθημάτων.	86	2	5	3.94
q16: Στο μάθημα γίνεται σύνδεση γνώσεων με άλλα μαθήματα.	86	2	5	4.12
q17: Το επίπεδο δυσκολίας του μαθήματος είναι ανάλογο του έτους του.	86	1	5	4.40
q18: Ο αριθμός των Διδακτικών Μονάδων του μαθήματος είναι ανάλογες με το φόρτο εργασίας.	85	2	5	4.35

Φροντιστηριακά μαθήματα (Συμπληρώνεται μόνο αν υπήρχαν φροντιστηριακά μαθήματα).

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q21: Τα φροντιστηριακά μαθήματα βοηθούν στην κατανόηση του μαθήματος.	11	1	4	2.36
q22: Τα φροντιστηριακά μαθήματα ενισχύουν την επίδοσή μου.	11	1	4	2.55

Ασκήσεις Πράξεις (Συμπληρώνεται μόνο αν υπήρχαν Ασκήσεις-Πράξεις).

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q31: Οι Ασκήσεις-Πράξεις βοηθούν στην κατανόηση του μαθήματος.	52	2	5	4.44
q32: Οι Ασκήσεις-Πράξεις του μαθήματος ανταποκρίνονται στους στόχους του μαθήματος.	52	2	5	4.42
q33: Οι Ασκήσεις-Πράξεις προσφέρουν εφαρμοσμένη γνώση.	52	2	5	4.46

Εργασίες (Συμπληρώνεται μόνο αν ανατέθηκαν εργασίες ατομικές-ομαδικές).

Ερώτηση	Σύνολο	Min	Max	Avg
q41: Το θέμα της εργασίας δόθηκε έγκαιρα.	36	3	5	4.47
q42: Καθορίστηκαν εκ των προτέρων τα κριτήρια βαθμολόγησης της εργασίας.	36	1	5	4.42

q43: Υπήρχε καθοδήγηση από τον διδάσκοντα αναφορικά με την εργασία.	36	3	5	4.58
q44: Η εργασία βοήθησε στην καλύτερη κατανόηση του μαθήματος.	36	2	5	4.44

Εξέταση του μαθήματος (Συμπληρώνεται μόνο αν γίνει η αξιολόγηση μετά την εξέταση).

Ερώτηση	Σύνολο Min Max Avg			
q51: Υπάρχει διαφάνεια στα κριτήρια βαθμολόγησης.	1	2	2	2.00
q52: Η εξέταση ήταν σχετική με το περιεχόμενο των διαλέξεων.	1	4	4	4.00
q53: Η εξέταση έγινε με τρόπο αξιοκρατικό.	1	3	3	3.00

Εκπαιδευτικές υποδομές

Ερώτηση	Σύνολο Min Max Avg			
q61: Οι υποδομές των αιθουσών διδασκαλίας είναι επαρκείς σε σχέση με τον αριθμό των φοιτητών που τις χρησιμοποιούν.	58	2	5	4.03
q62: Η ηλεκτρονική υποστήριξη του μαθήματος (e-class, e-learning κλπ) είναι επαρκής.	73	1	5	4.56
q63: Οι Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών που χρησιμοποιούνται είναι οι κατάλληλες.	63	3	5	4.21

Ο διδάσκων/ουσα

Ερώτηση	Σύνολο Min Max Avg			
q71: Επιτυγχάνει να διεγείρει το ενδιαφέρον για το αντικείμενο του μαθήματος.	86	2	5	4.38
q72: Αναλύει και παρουσιάζει τις έννοιες με τρόπο απλό χρησιμοποιώντας παραδείγματα.	86	2	5	4.45
q73: Είναι καλά προετοιμασμένος/η.	86	3	5	4.67
q74: Είναι συνεπής στις υποχρεώσεις του.	86	4	5	4.78
q75: Είναι μεταδοτικός/ή.	86	2	5	4.36
q76: Ενθαρρύνει τους φοιτητές να διατυπώνουν απορίες και ερωτήσεις.	86	2	5	4.57
q77: Είναι προσιτός/η στους φοιτητές.	86	2	5	4.57

Εγώ ο φοιτητής

Ερώτηση	Σύνολο Min Max Avg			
q81: Παρακολουθώ τις διαλέξεις.	86	4	5	4.93
q82: Μελετώ συστηματικά την ύλη.	86	2	5	4.28
q83: Χρησιμοποιώ τη βιβλιοθήκη του Ιδρύματος για τη μελέτη πρόσθετης βιβλιογραφίας σχετικής με το μάθημα.	80	1	5	3.29
q84: Χρησιμοποιώ πηγές του διαδικτύου για τη μελέτη πρόσθετης βιβλιογραφίας σχετικής με το μάθημα.	85	1	5	4.01
q85: Αφιερώνω εβδομαδιαία για μελέτη του συγκεκριμένου μαθήματος: 1: Καθόλου 2: λιγότερο από μια ώρα 3: 1-2 ώρες 4: 2-3 ώρες 5: περισσότερο από 3 ώρες.	86	2	5	3.51

Ο Πρόεδρος
Γεώργιος Μαγούλιος
Καθηγητής