

## Θέματα πτυχιακών εργασιών

A/A	Όνοματεπώνυμο	Email	Ερευνητικά Ενδιαφέροντα
1	Σαντουρίδης Ηλίας (Καθηγητής)	<a href="mailto:isant@uth.gr">isant@uth.gr</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ηλεκτρονικό εμπόριο,</li> <li>2. Ηλεκτρονική τραπεζική,</li> <li>3. Λογιστικά πληροφοριακά συστήματα,</li> <li>4. Διδασκαλία της Πληροφορικής σε τμήματα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής,</li> <li>5. Συστήματα διαχείρισης επιχειρησιακών πόρων (ERP).</li> </ol>
2	Κουτούπης Ανδρέας (Καθηγητής)	<a href="mailto:a.koutoupis@uth.gr">a.koutoupis@uth.gr</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Η επίδραση της Διαχείρισης Κινδύνων στον Εσωτερικό Έλεγχο έπειτα από την εισαγωγή του Ν. 4706/2020,</li> <li>2. Ο ρόλος του Cybersecurity στην Προστασία των Πληροφοριακών Συστημάτων - Η περίπτωση των Ελληνικών Συστημικών Τραπεζών ή Συνεταιριστικών Τραπεζών ή Εισηγμένων,</li> <li>3. Επίδραση του Ν. 4706/2020 για την Εταιρική Διακυβέρνηση στις Εισηγμένες στο Χρηματιστήριο Αθηνών επιχειρήσεις,</li> <li>4. Η Ποιότητα της Παρουσίασης των Κινδύνων στις Ελληνικές Εισηγμένες / στις Ευρωπαϊκές Επιχειρήσεις / στις ΗΠΑ,</li> <li>5. Η Αυτοματοποίηση και Συνεχής Παρακολούθηση των Ελεγκτικών Διαδικασιών στην σύγχρονη επιχείρηση,</li> <li>6. Ο Εσωτερικός Έλεγχος στο Δημόσιο: Κριτική Επισκόπηση και Εφαρμογή - Case Studies,</li> <li>7. ESG και σύγχρονη εισηγμένη στο Χρηματιστήριο Αθηνών επιχείρηση,</li> <li>8. ESG και η επίδραση του στις μη Εισηγμένες Μεγάλες Οντότητες.</li> </ol>
3	Φάσσας Αθανάσιος (Καθηγητής)	<a href="mailto:afassas@uth.gr">afassas@uth.gr</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Χρηματοοικονομική καινοτομία (ψηφιακά νομίσματα, ηλεκτρονικό χρήμα, crowdfunding κ.α.),</li> <li>2. Συλλογικές Μορφές Επένδυσης (Διαπραγματεύσιμα Αμοιβαία Κεφάλαια, Hedgefunds κ.α.),</li> <li>3. Συμπεριφορική Χρηματοοικονομική,</li> <li>4. Εναλλακτικές Επενδύσεις (εμπορεύματα, μεταβλητότητα κ.α.),</li> <li>5. Επενδύσεις και θέματα περιβάλλοντος, κοινωνίας και εταιρικής διακυβέρνησης (ESG).</li> </ol>

4	Δαμασιώτης Βύρων (Αναπληρωτής Καθηγητής)	<a href="mailto:damasiotis@uth.gr">damasiotis@uth.gr</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Επιχειρηματική νοημοσύνη και ανάλυση επιχειρησιακών δεδομένων,</li> <li>2. Η τεχνητή νοημοσύνη στις εφαρμογές CRM / ERP,</li> <li>3. Στρατηγικές Ψηφιακής Μάρκετινγκ Βασισμένες στην Ανάλυση Δεδομένων και τον Αλγοριθμικό Σχεδιασμό,</li> <li>4. Η Χρήση του Blockchain σε Συστήματα Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Διαχείρισης Αποθεμάτων,</li> <li>5. Τεχνολογίες Αυτοματοποίησης στις Επιχειρήσεις και οι Δεξιότητες των Εργαζομένων,</li> <li>6. Σύγχρονες τεχνικές ανάλυσης μεγάλου όγκου δεδομένων. Ο ρόλος της τεχνητής νοημοσύνης,</li> <li>7. Η Εξέλιξη της Εξυπηρέτησης Πελατών με Χρήση Chatbots και Virtual Assistants,</li> <li>8. Ευέλικτες μέθοδοι διαχείρισης έργων. Νέες τάσεις και δεξιότητες,</li> <li>9. Μελλοντικές Τάσεις και Ευκαιρίες στο Metaverse για τις Επιχειρήσεις,</li> <li>10. Μετασχηματισμός της Εκπαίδευσης Εργαζομένων μέσω VR και AR Τεχνολογιών.</li> </ol>
5	Νεραντζίδης Μιχαήλ (Αναπληρωτής Καθηγητής)	<a href="mailto:nerantzidismike@uth.gr">nerantzidismike@uth.gr</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Διεθνή Πρότυπα Χρηματοοικονομικής Αναφοράς,</li> <li>2. Φορολογική Λογιστική,</li> <li>3. Εταιρική Διακυβέρνηση,</li> <li>4. Βιώσιμη/Περιβαλλοντική Λογιστική,</li> <li>5. Απάτη και οικονομικές καταστάσεις.</li> </ol>
6	Περσάκης Αντώνιος (Επίκουρος Καθηγητής)	<a href="mailto:apersakis@uth.gr">apersakis@uth.gr</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Διαχείριση κινδύνου στον τραπεζικό κλάδο της Ε.Ε.,</li> <li>2. Σύγκριση λογιστικών πρακτικών στρατηγικής διαχείρισης μεταξύ ανεπτυγμένων και αναδυόμενων οικονομιών,</li> <li>3. Εταιρική διακυβέρνηση, νομικό περιβάλλον και ολική ποιότητα ελέγχου στις ανεπτυγμένες και αναδυόμενες αγορές,</li> <li>4. Ανάλυση φορολογικών συστημάτων στην Ε.Ε.,</li> <li>5. Η λογιστική των χρηματοοικονομικών μέσων στα χρόνια του κοροναϊού,</li> <li>6. Διοικητική λογιστική στα χρόνια του κοροναϊού.</li> </ol>
7	Τζερεμές Παναγιώτης (Επίκουρος Καθηγητής)	<a href="mailto:tzeremes@uth.gr">tzeremes@uth.gr</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Εμπειρική εφαρμογή ενός μοντέλου πολλαπλής παλινδρόμησης,</li> <li>2. Εμπειρική εφαρμογή ενός μοντέλου παλινδρόμησης περιορισμένης εξαρτημένης μεταβλητής,</li> <li>3. Εμπειρική εφαρμογή ενός μοντέλου αυτοπαλίνδρομου διανύσματος,</li> <li>4. Εμπειρική εφαρμογή ενός μοντέλου ελέγχου αιτιότητας Granger,</li> <li>5. Εμπειρική εφαρμογή ενός μοντέλου με δεδομένα πάνελ.</li> </ol>

8	Τσάκαλος Ιωάννης (Επίκουρος Καθηγητής)	<a href="mailto:i.tsakalos@uth.gr">i.tsakalos@uth.gr</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Μη εξυπηρετούμενα δάνεια,</li> <li>2. Βιώσιμη Χρηματοοικονομική και επενδύσεις,</li> <li>3. Διαχείριση κινδύνου στην ενέργεια,</li> <li>4. ΕΠΟΠΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ και Τραπεζικοί κίνδυνοι,</li> <li>5. Συγχωνεύσεις και εξαγορές.</li> </ol>
9	Τσιφόρα Ευδοκία (Επίκουρη Καθηγήτρια)	<a href="mailto:tsifora@uth.gr">tsifora@uth.gr</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Κοστολόγηση Βάσει Δραστηριοτήτων,</li> <li>2. Παραδείγματα εφαρμογής/μελέτη περίπτωσης κοστολόγησης συνεχούς παραγωγής,</li> <li>3. Παραδείγματα εφαρμογής/μελέτη περίπτωσης κοστολόγησης εξατομικευμένης παραγωγής,</li> <li>4. Μελέτη της επαγγελματικής αποκατάστασης των πτυχιούχων τμήματος Λογιστικής &amp; Χρηματοοικονομικής,</li> <li>5. Παράγοντες αλλαγής εταιρικού τύπου για επιχειρήσεις που βρίσκονται εν λειτουργία.</li> </ol>
10	Τσούτσα Παρασκευή (Επίκουρη Καθηγήτρια)	<a href="mailto:ptsoutsa@uth.gr">ptsoutsa@uth.gr</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Διαχείριση Επιχειρησιακών Διαδικασιών,</li> <li>2. Ψηφιοποιημένη Λογιστική,</li> <li>3. ERP and New Technologies,</li> <li>4. Τα ανοιχτά δεδομένα και τα ανοιχτά πρότυπα στη δημόσια διοίκηση/επιχειρήσεις/οργανισμούς,</li> <li>5. Επιχειρηματική Ευφυΐα,</li> <li>6. Επιχειρηματική αναλυτική και οπτικοποίηση δεδομένων.</li> </ol>
11	Νικόλαος Κυριαζής (Επίκουρος Καθηγητής)	<a href="mailto:knikolaos@uth.gr">knikolaos@uth.gr</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Η μη συμβατική νομισματική πολιτική ως (μη) αποτελεσματικό αντίδοτο στις μεγάλες κρίσεις,</li> <li>2. Τα ψηφιακά νομίσματα και οι επιδράσεις τους στη ρευστότητα και τον πληθωρισμό,</li> <li>3. Οι δυνατότητες του Bitcoin και του νομίσματος των BRICS+ να υποκαταστήσουν το δολάριο,</li> <li>4. Ανάλυση των συνεπειών για τις εμπορικές τράπεζες από πιθανή επιστροφή στον κανόνα του χρυσού,</li> <li>5. Προϋποθέσεις για κατάργηση της χρηματοπιστωτικής διαμεσολάβησης και επιδράσεις στον πληθωρισμό και το χρέος,</li> <li>6. Golden boys, bonuses, και κόκκινα δάνεια. Αναλύοντας πιθανά μέσα αντιμετώπισης του ηθικού κινδύνου στον τραπεζικό τομέα,</li> <li>7. Ο ρόλος της χρηματοοικονομικής μόχλευσης στην Παγκόσμια Χρηματοπιστωτική Κρίση,</li> <li>8. Βιωσιμότητα του χρέους υπό το πρίσμα των επιτοκίων,</li> </ol>

			<p>9. Exchange-traded funds, παράγωγα και κρυπτονομίσματα: πανάκεια για αντιμετώπιση χαμηλών αποδόσεων ή βήμα προς την χρεωκοπία επενδυτών,</p> <p>10. Χρηματοδότηση επιχειρήσεων μέσω δανεισμού ή έκδοσης μετοχών;</p> <p>Ανάλυση πλεονεκτημάτων και μειονεκτημάτων,</p> <p>11. Επίδραση του επενδυτικού συναισθήματος στη δημιουργία και την ίαση της αστάθειας στις χρηματοπιστωτικές αγορές,</p> <p>12. Τα 'έξυπνα συμβόλαια' στις καθημερινές συναλλαγές: μέσο ευελιξίας και εξοικονόμησης ή απειλή,</p> <p>13. Αμοιβαία κεφάλαια ως φορείς διαφοροποίησης και προστασίας απόδοσης χαρτοφυλακίου,</p> <p>14. Ανάλυση παραγόντων επίδρασης στις τιμές κατοικιών κι επαγγελματικής στέγης σε τουριστικά αναπτυσσόμενες χώρες,</p> <p>15. Επίδραση του "reemium" και της "πράσινης ετικέτας" στη στροφή προς πράσινες επενδύσεις σε real estate.</p>
12	Δαλαμάγκας Ιωάννης (ΕΔΙΠ)	<a href="mailto:ioandalamag@uth.gr">ioandalamag@uth.gr</a>	<p>1. Ρίσκο και απόδοση επένδυσης,</p> <p>2. Επενδυτικά Προϊόντα,</p> <p>3. Online Social Broker,</p> <p>4. Πως να επενδύσεις στο Χρηματιστήριο,</p> <p>5. Ηλεκτρονικές αγορές και πληρωμές,</p> <p>6. Μελλοντικές προοπτικές του ηλεκτρονικού εμπορίου στην Ελλάδα.</p>
13	Κουλουκτσής Ιωάννης (ΕΤΕΠ)	<a href="mailto:kuluktsi@uth.gr">kuluktsi@uth.gr</a>	<p>1. Διαδικτυακό μάρκετινγκ μέσω των μέσων κοινωνικής δικτύωσης,</p> <p>2. Τα ERP συστήματα, στο γενικότερο φάσμα τους,</p> <p>3. Συγκριτική ανάλυση των διαθέσιμων software που χρησιμοποιούν οι λογιστές και οι εταιρείες. Πλεονεκτήματα, μειονεκτήματα και ανάλυση του ποιο είναι καταλληλότερο για κάθε τύπο επιχείρησης,</p> <p>4. Διαχείριση και βάσεις δεδομένων, πληροφοριακά συστήματα συλλογή δεδομένων και διάφορες έρευνες σε αυτά,</p> <p>5. Εφαρμογές της χρηματοοικονομικής, σε εικονικό περιβάλλον υλοποίησης σεναρίων χρήσης τους (Financial Technology),</p> <p>6. Χρηματοοικονομικοί κίνδυνοι ή άλλοι κίνδυνοι επιχειρήσεων και η διαχείρισή τους (Risk Management).</p>