



ΕΠΙΠΕΔΟ III - Διοίκηση εμπορικών τραπεζών

ΨΗΦΙΑΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (DIGITAL FINANCE)

Σεμινάριο ενημέρωσης

[Live Webinar]

27 Ιουνίου, 2, 4, 9 & 11 Ιουλίου 2024

Η ψηφιακή χρηματοοικονομική (digital finance) περιγράφει τις επιπτώσεις των νέων τεχνολογιών στην παροχή χρηματοπιστωτικών υπηρεσιών. Είναι πια προφανές ότι το μέλλον της παροχής χρηματοπιστωτικών υπηρεσιών είναι ψηφιακό καθώς όλο και περισσότεροι καταναλωτές και επιχειρήσεις χρησιμοποιούν τη νέα τεχνολογία για την πρόσβαση σε χρηματοπιστωτικές υπηρεσίες. Οι νεοφυείς επιχειρήσεις, τα υπάρχοντα χρηματοπιστωτικά ιδρύματα ή οι μεγάλες επιχειρήσεις τεχνολογίες χρησιμοποιούν ψηφιακές τεχνολογίες αιχμής για να προσφέρουν νέες λύσεις σε υπάρχοντα οικονομικά προβλήματα. Η ψηφιακή χρηματοοικονομική υλοποιείται με τις εφαρμογές της χρηματοοικονομικής τεχνολογίας (Fintech). Η ανάλυση του φαινομένου FinTech απαιτείται την κατηγοριοποίηση των καινοτόμων λύσεων, των υποστηρικτικών τεχνολογιών καθώς και των νέων εφαρμογών που αναπτύσσονται, με έμφαση στα κρυπτοστοιχεία (cryptoassets). Άμεση απόρροια είναι η εμφάνιση κρυπτονομισμάτων και σταθερών κρυπτονομισμάτων. Οι κεντρικές τράπεζες βασιζόμενες στην τεχνολογία που δημιουργήθηκε στον ιδιωτικό τομέα, επιθυμούν να δημιουργήσουν το ψηφιακό νόμισμα κεντρικής τράπεζας. Οι επαναστατικές εξελίξεις δεν μπορούσαν να αφήσουν αδιάφορη την ΕΕ, η οποία κατάρτησε ειδική δέσμη μέτρων για την ψηφιακή χρηματοοικονομική (Digital Finance Package), μία σύνθετη πρωτοβουλία για να υποστηριχθεί ο ψηφιακός μετασχηματισμός του χρηματοπιστωτικού τομέα.

Σκοπός:

Ο σκοπός του εκπαιδευτικού προγράμματος είναι η παρουσίαση των εξελίξεων και των ταχέως αναπτυσσόμενων καινοτομιών που αναμορφώνουν την παροχή υπηρεσιών στον χρηματοοικονομικό τομέα.

Συμμετέχοντες:

Η ψηφιακή καινοτομία και οι λύσεις της ψηφιακής χρηματοοικονομικής αναμένεται να επηρεάσουν τα επόμενα χρόνια τόσο το κανονιστικό πλαίσιο λειτουργίας όσο και τον τρόπο λειτουργία των τραπεζών. Συνεπώς το πλαίσιο απευθύνεται στο σύνολο των στελεχών που επιθυμούν να κατανοήσουν όλες τις παραμέτρους για την ψηφιακή μετάβαση καθώς και τις πρωτοβουλίες της ΕΕ.

Εισηγητής:

Φαίδων Καλφάογλου, Διδάκτωρ Οικονομικών Επιστημών, Senior Economist, συγγραφέας του εκπαιδευτικού εγχειρίδιου με τίτλο «ΤΟ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΩΝ ΤΡΑΠΕΖΩΝ» (Νομική Βιβλιοθήκη - Φεβρουάριος 2020)

Διάρκεια: 20 ώρες.

Χρόνος διεξαγωγής:

- 27 Ιουνίου 2024 (ώρες 16:30 – 20.30)
- 2 Ιουλίου 2024 (ώρες 16:30 – 20.30)
- 4 Ιουλίου 2024 (ώρες 16:30 – 20.30)
- 9 Ιουλίου 2024 (ώρες 16:30 – 20.30)
- 11 Ιουλίου 2024 (ώρες 16:30 – 20.30)

Δίδακτρα: 590 €

Η διοργάνωση του σεμιναρίου θα πραγματοποιηθεί στο περιβάλλον ηλεκτρονικής εκπαίδευσης του ETI που φιλοξενείται στη διαδικτυακή διεύθυνση <https://elearning.eti.gr/>, σε εικονική αίθουσα ειδικά διαμορφωμένη για το εν λόγω εκπαιδευτικό έργο και μέσω βίντεο διάσκεψης. Η πρόσβαση στην πλατφόρμα πραγματοποιείται μέσω του διαδικτύου, με τη χρήση φυλλομετρητή (web browser) από ηλεκτρονικό υπολογιστή (desktop /laptop) ή φορητή συσκευή (προτεινόμενο tablet και όχι κινητό τηλέφωνο).

Για την συμμετοχή σας πρέπει να διαθέτετε ταχύτητα σύνδεσης 4Mbps και άνω, κάμερα (προαιρετικά) και ακουστικά ή ηχεία συνδεδεμένα ή ενσωματωμένα στο τερματικό σας.

Αριθμός συμμετεχόντων: Μέχρι 30, κατά προτεραιότητα δηλώσεων συμμετοχής.

Τόπος διεξαγωγής: Ελληνικό Τραπεζικό Ινστιτούτο, <https://elearning.eti.gr/> .

Για **δηλώσεις συμμετοχής**, συμπληρωματικές πληροφορίες, παρακαλούμε τηλεφωνήστε στο 210 33.86.429 (κα Μαρία Παπουτσή)

Ακύρωση εντός 5 εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία έναρξης συνεπάγεται επιβάρυνση ίση με το 1/2 των διδάκτρων.

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ 59

ΨΗΦΙΑΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (DIGITAL FINANCE)

Θεματολογία

Fintech οικοσύστημα (4 ώρες)

- Καινοτομία και ψηφιακή καινοτομία
- Ψηφιακή ωριμότητα και ψηφιακή στρατηγική
- Ψηφιακή ανθεκτικότητα (digital resilience)
- Διαχείριση κινδύνων = διαχείριση αλλαγής (change management)
- Φορείς καινοτομίας
- Νεοφυείς επιχειρήσεις (start-ups)
- Μεγάλες εταιρίες τεχνολογίας (bigtechs)
- Online/Digital banks
- Fintech δραστηριότητες
- Υπηρεσίες πληρωμών (digital payments)
- Δανεισμός και χρηματοδότηση (marketplace lending)
- Υπηρεσίες επενδυτικής τραπεζικής (roboadvising)

Υποστηρικτικές τεχνολογίες (enabling technologies) (4 ώρες)

- Τεχνητή νοημοσύνη (λογισμικό, ενσωματωμένη)
- Μηχανική μάθηση (με επίβλεψη, χωρίς επίβλεψη, ενισχυτική)
- Ανάλυση μεγάλων δεδομένων
- Βιομετρική αναγνώριση
- Υπολογιστικό νέφος
- Διεπαφές (APIs)

Στρατηγική Ευρωπαϊκής Ένωσης (4 ώρες)

- Europe's Digital Decade
- Καινοτομία με βάση τα δεδομένα – data-driven innovation
- Από το "open banking" στο "open finance"
- Regulating bigtechs (Digital Markets Act – Υπηρεσίες πλατφόρμας)
- Regulating AI (Ηθική και TN)
- Σχέδιο δράσης για τα συστήματα πληρωμών
- Λειτουργική ανθεκτικότητα
- Ψηφιακή ανθεκτικότητα
- ICT κίνδυνοι / Πλαίσιο διαχείρισης κινδύνων

Κρυπτοστοιχεία – Cryptoassets (4 ώρες)

- Η τεχνολογία DLT – Blockchain
- Έξυπνα συμβόλαια – Smart contracts
- Κρυπτοστοιχεία (cryptoassets)
- Ψηφιακό αποτύπωμα (token)
- Διαδικασία tokenization
- Πρόταση κανονιστικού πλαισίου (MiCA)
- Αποκεντρωμένη χρηματοοικονομική (Decentralised finance – DeFi)
- Αρχιτεκτονική (DeFi Stack Reference Model)
- Εφαρμογές (DeFi Lending, DeFi Exchanges)

Ψηφιακό χρήμα (4 ώρες)

- Κρυπτονομίσματα / Σταθερά κρυπτονομίσματα (stablecoins)
- Tokenised deposits
- Ψηφιακό νόμισμα κεντρικής τράπεζας– Central Bank Digital Currency (CBDC)
- Αναγκαιότητα για τη δημιουργία CBDC
- Θεμελιώδεις αρχές / Χαρακτηριστικά
- Ψηφιακό ευρώ (D-euro)

- Λειτουργικό μοντέλο
- Σχεδιασμός

ΨΗΦΙΑΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (DIGITAL FINANCE)

Η εκπαιδευτική διαδικασία συνιστά σχέση αμφίδρομης ουσιαστικής επικοινωνίας εκπαιδευτή και συμμετεχόντων. Η αποτελεσματικότητα της επικοινωνίας αυτής καθορίζεται σε μεγάλο βαθμό από το σχετικό με το σεμινάριο υπόβαθρο, τις ανάγκες και τις προσδοκίες των συμμετεχόντων.

Συγκεκριμένα, ζητήματα όπως η εργασιακή εμπειρία, το εκπαιδευτικό υπόβαθρο και τα ειδικότερα οφέλη που προσδοκούν οι συμμετέχοντες να αποκομίσουν από το εκπαιδευτικό πρόγραμμα συνιστούν καθοριστικούς παράγοντες, που πρέπει να συνεκτιμώνται για την αποτελεσματική προσαρμογή της μεθοδολογίας που θα χρησιμοποιήσει ο εισηγητής.

Τα παρακάτω στοιχεία είναι απολύτως εμπιστευτικά και θα χρησιμοποιηθούν μόνο από το ETI. Οι πληροφορίες αυτές θα βοηθήσουν τον εισηγητή να διαμορφώσει το κατάλληλο εκπαιδευτικό «μείγμα» που θα μεγιστοποιήσει το δικό σας όφελος.

ΠΡΟΦΙΛ ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΥ	
Όνοματεπώνυμο:	Τράπεζα/εταιρεία:
	Μονάδα:
Σημερινά επαγγελματικά καθήκοντα (σύντομη περιγραφή):	
Χρόνια προϋπηρεσίας: Προηγούμενες θέσεις εργασίας (εντός ή εκτός τραπεζικού χώρου):	
Σπουδές – ειδικότητες:	
Θέματα σχετικά με το πρόγραμμα που γνωρίζετε με οποιονδήποτε τρόπο (π.χ. εμπειρία, εκπαίδευση, αναγνωστικά ενδιαφέροντα):	
Εκπαιδευτικά προγράμματα που έχετε παρακολουθήσει για το ίδιο ή παρεμφερές θέμα:	
Θεματικές ενότητες στις οποίες θα επιθυμούσατε να δώσει μεγαλύτερη έμφαση ο εισηγητής:	

Παρακαλούμε στείλτε το συμπληρωμένο ερωτηματολόγιο μέχρι τις 20/06/2024

Ευχαριστούμε για τη συμβολή σας στην αρτιότερη προετοιμασία του προγράμματος.

Τομέας Επικοινωνίας ETI