

Δήλωση Συμμετοχής στο Σεμινάριο

Θέμα: «Cyber Security & Social Engineering»

Ημερομηνία : Τρίτη, 19 Σεπτεμβρίου 2017

Ώρες διεξαγωγής: 08:00 μέχρι 12:30

Χώρος διεξαγωγής σεμιναρίου: Ξενοδοχείο Europa, Λευκωσία, Τηλ: 22 692692

Γλώσσα παρουσίασης σεμιναρίου: Ελληνικά

Βαθμοί CPE (Continuous Professional Education): 4 CPEs

Εκπαιδευτής: κ. Αλέξανδρος Κανικλίδης (MSc), κ. Δημήτρης Μουζακίτης (CISM, CRISC) - Odyssey

Δήλωση Συμμετοχής:

Όνοματεπώνυμο

Αρ. Μέλους

Εταιρεία/Οργανισμός

Διεύθυνση

Αρ. σταθερού τηλεφώνου

Αρ. κινητού τηλεφώνου

Αρ. Φαξ

E-mail

Δίδακτρα* Παρακαλώ σημειώστε ✓ στο κατάλληλο κουτί:

Δίδακτρα ανά συμμετέχοντα (μέλος): **€60 + ΦΠΑ = €71,40 (μέχρι 08/09/2017)**

Δίδακτρα ανά συμμετέχοντα (μη μέλος): **€85 + ΦΠΑ = €101,15 (μέχρι 08/09/2017)**

Δίδακτρα ανά συμμετέχοντα (μέλος): **€90 + ΦΠΑ = €107,10 (από 09/09/2017)**

Δίδακτρα ανά συμμετέχοντα (μη μέλος): **€110 + ΦΠΑ = €130,90 (από 09/09/2017)**

Η πληρωμή μπορεί να γίνει την ημέρα του σεμιναρίου με επιταγή στο όνομα «**Σύνδεσμος Εσωτερικών Ελεγκτών Κύπρου**» και την ταυτόχρονη έκδοση τιμολογίου/απόδειξης από τον Σύνδεσμο.

Οι συμμετέχοντες που θα επιλέξουν να επωφεληθούν από το **early bird** θα πρέπει να διευθετήσουν τη πληρωμή των διδάκτρων το αργότερο μέχρι τη **Παρασκευή 8 Σεπτεμβρίου 2017** με κατάθεση στο λογαριασμό του Συνδέσμου στη Περιφερειακή ΣΠΕ Λευκωσίας, αρ. λογαριασμού 2008467-3 ή άλλως πως.

Για δήλωση συμμετοχής στο σεμινάριο παρακαλείστε όπως συμπληρώσετε το παρόν έντυπο, και το αποστείλετε με **φαξ στο 22 68 08 69 ή ηλεκτρονικά στο contact@iicyprus.org.cy**.

*Θα παραχωρείται έκπτωση 10% επί του συνολικού πληρωτέου ποσού σε περιπτώσεις όπου 3 και πλέον άτομα δηλώσουν συμμετοχή από την ίδια εταιρεία (ή συγκρότημα εταιρειών) ή οργανισμό.



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΕΛΕΓΚΤΩΝ ΚΥΠΡΟΥ



Seminar Participation Application

Subject: «Cyber Security & Social Engineering»

Date: Tuesday, 19 September 2017

Time: 08:00 to 12:30

Venue: Europa Hotel, Nicosia, Tel: 22 692692

Language: Greek

CPE Points (Continuous Professional Education): 4 CPEs

Instructor: Mr. Alexandros Kaniklidis (MSc), Mr. Dimitris Mouzakitis (CISM, CRISC) - Odyssey

Participation Declaration:

Full Name

Member No.

Company/Organization

Address

Telephone No.

Mobile Telephone No.

Fax No.

E-mail

Tuition Fees* Please tick ✓ in the right box:

Fees per participant (member): **€60 + VAT = €71,40 (until 08/09/2017)**

Fees per participant (non-member): **€85 + VAT = €101,15 (until 08/09/2017)**

Fees per participant (member): **€90 + VAT = €107,10 (from 09/09/2017)**

Fees per participant (non-member): **€110 + VAT = €130,90 (from 09/09/2017)**

Payment of the tuition fees may be effected on the seminar day by cheque issued to the «**Cyprus Institute of Internal Auditors**». Simultaneously, corresponding invoices / receipts will be issued by the Institute.

Participants who wish to earn the **early bird** discounted participation fees, must arrange payment of the fees to be made the latest by the **8th of September 2017** through deposit in the Institute Account Number 2008467-3 at the Periferiaki Coop Nicosia, or otherwise.

Participants are requested to complete the present application form and send to the Institute either by fax **22 68 08 69** or by email **contact@iiacyprus.org.cy**.

*Discount of 10% on the total payable amount will be granted in cases where 3 or more persons from the same company (or group of companies) participate in this seminar.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ / PROGRAMME OF THE SEMINAR

08:00 - 08:30	-	Registration / Εγγραφή
08:30 - 08:45	-	Introduction/Εισαγωγή
08:45 - 09:15	-	The Evolving Threat Landscape / Το εξελισσόμενο τοπίο των κυβερνο-απειλών
09:15 - 10:15	-	Social Engineering Awareness / Διαφώτιση για την Κοινωνική Μηχανική
10:15 - 10:30	-	Coffee Break / Διάλειμμα
10:30 - 11:15	-	Detecting Social Engineering Attacks / Αναγνώριση κυβερνο-επιθέσεων Κοινωνικής Μηχανικής
11:15 - 12:30	-	Cyber Security Awareness: Preventing Social Engineering attacks / Ενημέρωση για την Κυβερνο-ασφάλεια: Πώς γίνεται επιτυχής η αποτροπή κυβερνο-επιθέσεων "Κοινωνικής Μηχανικής"

ΣΤΟΧΟΙ

Οι βασικοί στόχοι του προγράμματος είναι:

- i. Ενημέρωση για το εξελισσόμενο τοπίο των Κυβερνο-απειλών
- ii. Κατανόηση της έννοιας "Κυβερνο-ασφάλεια"
- iii. Κατανόηση του όρου "Κοινωνική Μηχανική" καθώς και της δυνητικής κλίμακας αλλά και των επιπτώσεων των κυβερνο-απειλών Κοινωνικής Μηχανικής
- iv. Σημασία της ενημέρωσης για την αντιμετώπιση των κυβερνο-επιθέσεων Κοινωνικής Μηχανικής
- v. Γνωριμία με τις σύγχρονες μεθόδους και διαδικασίες για την αποτελεσματική αντιμετώπιση των κυβερνο-επιθέσεων αυτών
- vi. Κατανόηση του ρόλου του Εσωτερικού Ελεγκτή στην προστασία έναντι των κυβερνο-επιθέσεων Κοινωνικής Μηχανικής

ΣΕ ΠΟΙΟΥΣ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ

Το σεμινάριο απευθύνεται κυρίως σε στελέχη τμημάτων εσωτερικού ελέγχου ή/και κανονιστικής συμμόρφωσης που επιθυμούν να κατανοήσουν τη σημασία της προστασίας στον Κυβερνοχώρο και της ενημέρωσης στην αντιμετώπιση των κυβερνο-επιθέσεων Κοινωνικής Μηχανικής σε σχέση με το ρόλο και τα καθήκοντά τους. Επίσης, μπορούν να το παρακολουθήσουν στελέχη επιχειρήσεων που εργάζονται στους τομείς της διοίκησης ανθρώπινου δυναμικού, επικοινωνίας και δημοσίων σχέσεων, που θέλουν να μάθουν τις βασικές έννοιες της ασφάλειας στον Κυβερνοχώρο.

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ

Το πρόγραμμα θα διεξαχθεί μέσω διάλεξης, συζήτησης και μελέτης περίπτωσης με τη μέθοδο της κατά πρόσωπο εκπαίδευσης. Θα χρησιμοποιηθεί παρουσίαση με χρήση ηλεκτρονικού υπολογιστή (power point presentation).

ΕΙΣΗΓΗΤΕΣ

Αλέξανδρος Κανικλίδης – Assistant Manager, IthacaLabs™. Ο Αλέξανδρος είναι κάτοχος MSc στον τομέα των Security Technologies & Applications και αποτελεί σημαντικό μέλος της ερευνητικής ομάδας IthacaLabs™ τα τελευταία επτά χρόνια. Ο συμβουλευτικός του ρόλος επικεντρώνεται στην ανάπτυξη και εφαρμογή μηχανισμών πρόληψης / αντίδρασης επίθεσης DDOS και σε τεχνικές άμυνας Κοινωνικής Μηχανικής, ενώ εξειδικεύεται στην ανάλυση των αναδυόμενων απειλών και μεθόδων επίθεσης που χρησιμοποιούν οι κυβερνο-εγκληματίες.

Δημήτρης Μουζακίτης – Senior Security Consultant – Ο Δημήτρης είναι πιστοποιημένος σαν PCI-DSS Qualified Security Assessor και ISO 27001 με εμπειρία πέραν των δεκαέξι ετών στον τομέα της κυβερνο-ασφάλειας. Εργάστηκε για επτά χρόνια ως Security Officer στον τομέα των Τηλεπικοινωνιών σε μεγάλο ελληνικό οργανισμό και για εννιά χρόνια ως Σύμβουλος Ασφαλείας. Σε όλη αυτή τη μακρόχρονη του εμπειρία έχει ηγηθεί και εκτελέσει πολλαπλά IS-έργα τόσο στον τομέα των Τηλεπικοινωνιών όσο και στον Τραπεζικό τομέα.