

Ειδικά Σχεδιασμένο Σεμινάριο στον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων (ΕΕ) 2016/679

Διάρκεια 40 διδακτικές ώρες

1 έως 5 Ιουλίου 2019

Αίθουσα συνεδριάσεων Βιοτεχνικού Επιμελητηρίου Θεσσαλονίκης
Αριστοτέλους αρ. 27, Θεσσαλονίκη

Διδακτικό Πρόγραμμα Σεμιναρίου

Επιστημονική Υπεύθυνη

Δέσποινα Στυλ. Βεζακίδου

Εισηγητές

Στέφανος Ανδριακόπουλος (Δικηγόρος παρ' Αρείω Πάγω, Ειδικός στο Δίκαιο Διαδικτύου και την Προστασία Προσωπικών Δεδομένων)

Δέσποινα Βεζακίδου (Δικηγόρος παρ' Αρείω Πάγω, ICT Legal Expert, Accredited DPO ISO IEC/17024)

Ακριβός Κακαμπέγκας, Μηχανικός Βιομηχανικής Πληροφορικής, κάτοχος Master Θεωρητικής Πληροφορικής και Συστημάτων Ελέγχου"

Θεματικές ενότητες

Ημέρα 1^η – Law

1 Ιουλίου 2019

Ώρες: 9:00 – 17:00

- I. Εισαγωγή στο Δίκαιο προστασίας προσωπικών δεδομένων Ισχύον νομοθετικό πλαίσιο και το υπό ψήφιση Σχέδιο Νόμου για την Προστασία Δεδομένων Προσωπικού χαρακτήρα
- II. Πεδίο εφαρμογής GDPR: Ουσιαστικό και Εδαφικό Ορισμοί και έννοιες με χρήση παραδειγμάτων
- III. Αρχές νόμιμης επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων
- IV. Προϋποθέσεις νόμιμης επεξεργασίας με χρήση παραδειγμάτων

Ημέρα 2^η - Law

2 Ιουλίου 2019

Ώρες: 9:00 – 17:00

- I. Η συγκατάθεση του υποκειμένου
Ειδικά η συγκατάθεση ανηλίκου
- II. Τα δικαιώματα του υποκειμένου.
Ενημέρωση, άσκηση και ικανοποίηση αυτών
- III. Αυτοματοποιημένη λήψη αποφάσεων και κατάρτιση προφίλ
(profiling)
- IV. Περιορισμοί των δικαιωμάτων

Ημέρα 3^η - Law

3 Ιουλίου 2019

Ώρες: 9:00 – 17:00

- I. Υπεύθυνος επεξεργασίας
Από κοινού υπεύθυνοι επεξεργασίας
Εκτελών την επεξεργασία
Γενικές υποχρεώσεις και Ευθύνη
- II. Ο Υπεύθυνος Προστασίας Δεδομένων (DPO): Ορισμός, προσόντα,
ρόλος, καθήκοντα
- III. Τήρηση Αρχείου Δραστηριοτήτων Επεξεργασίας
- IV. Παρουσίαση συνολικά των βασικών μέτρων συμμόρφωσης με τον
Κανονισμό

Ημέρα 4^η - IT

4 Ιουλίου 2019

Ώρες: 9:00 – 17:00

- I. Φυσική Ασφάλεια εγκαταστάσεων και δεδομένων: Κίνδυνοι,
Αξιολόγηση κινδύνων, Μέτρα και Πολιτικές ασφάλειας δεδομένων
- II. Ασφάλεια πληροφοριών
Βασικές Αρχές – Cyber Safety/Security
“CIA” (Confidentiality, Integrity, Availability)
Πρότυπα υλοποίησης πλαισίου ασφάλειας επεξεργασίας
- III. Τεχνικά και Οργανωτικά μέτρα ασφάλειας επεξεργασίας προσωπικών
δεδομένων

Κρυπτογράφηση – Ψευδονυμοποίηση στην πράξη

- IV. Συμμόρφωση με Πρότυπα και Βέλτιστες Πρακτικές Ασφάλειας (ISO 27001, 27002, Control Objectives for Information Technology (CobIT), Common Criteria, NIST/SP 800-53
- V. Μελέτη Εκτίμησης Αντικτύπου (PIA)
Προηγούμενη Διαβούλευση με την ΑΠΔΠΧ
- VI. Αντιμετώπιση, Διαχείριση περιστατικών παραβίασης προσωπικών δεδομένων (data breaches):
Case Studies και υποθετικές περιπτώσεις παραβίασης Προσωπικών Δεδομένων
Τεχνικά και οργανωτικά μέτρα (controls) για τον μετριασμό κινδύνων από την διαχείριση των προσωπικών δεδομένων και την πρόληψη περιστατικών παραβιάσεων προσωπικών δεδομένων
- VII. Γνωστοποίηση παραβίασης στην ΑΠΔΠΧ
Ανακοίνωση παραβίασης στο υποκείμενο
- VIII. Επεξεργασία προσωπικών δεδομένων με συστήματα εξωτερικής ασφάλειας (κάμερες/CCTV) ή εσωτερικής, οργανωτικής ασφάλειας (π.χ. σύστημα γεωεντοπισμού αυτοκινήτων ή προσώπων που εργάζονται εκτός των εγκαταστάσεων εταιρείας, σύστημα monitoring ενδοεταιρικής ηλεκτρονικής αλληλογραφίας κλπ.

Ημέρα 5^η - Law

5 Ιουλίου 2019

Ώρες: 9:00 – 17:00

- I. Κώδικες Δεοντολογίας
Πιστοποίηση
Διαβιβάσεις σε τρίτες χώρες & Διεθνείς Οργανισμούς
Διεθνής Συνεργασία και Συνεκτικότητα
Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων
- II. Έλεγχος συμμόρφωσης.
Εποπτικές Αρχές
Προσφυγές
Αποζημίωση
Κυρώσεις και Πρόστιμα με τη χρήση παραδειγμάτων
- III. Πρακτική άσκηση με τη μέθοδο role play και αντικείμενο την εφαρμογή του GDPR με σενάριο βασισμένο σε πραγματική υπόθεση.