

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΕΩΝ – 1^η ΟΜΑΔΑ

1 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ – ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Εισαγωγή στην Προστασία Προσωπικών Δεδομένων και στις βασικές έννοιες του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων	ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΡΟΚΑΝΑΣ
12.00-14.00 Νομιμότητα της επεξεργασίας	
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
14.00-16.00 Δικαιώματα του υποκειμένου των δεδομένων	
	Συνολικά 6 ώρες

2 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Συνοπτική παρουσίαση των ρόλων και των καθηκόντων του Υπεύθυνου Επεξεργασίας (Data Controller), του από Κοινού Υπεύθυνου Επεξεργασίας, του Εκτελούντος την επεξεργασία. Το περιεχόμενο της αρχής της λογοδοσίας.	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
12.00 – 14.00 Συμβάσεις μεταξύ Υπεύθυνου επεξεργασίας και εκτελούντος την επεξεργασία και από κοινού υπευθύνων επεξεργασίας	
	Συνολικά 4 ώρες

8 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ – ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Ο Υπεύθυνος Προστασίας Δεδομένων (DPO) και οι υποχρεώσεις του	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
12.00-14.00 Εφαρμογή της νομοθεσίας σχετικά με την προστασία δεδομένων, η ενημέρωση των υπαλλήλων και η πραγματοποίηση ελέγχων, παρακολούθηση υλοποίησης, και η επικοινωνία και συνεργασία με εποπτικές αρχές, η πραγματοποίηση διαβούλευσης (πρακτικές ασκήσεις μέσω ειδικά διαμορφωμένων σεναρίων προσομοίωσης	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΚΙΟΡΤΣΗ
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
14.00 – 16.00 Κυρώσεις (Διοικητικά Πρόστιμα και Ποινικές κυρώσεις) σε περιπτώσεις παραβίασης προσωπικών δεδομένων.	ΝΟΥΣΚΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
	Συνολικά 6 ώρες

9 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Η διενέργεια μελέτης εκτίμησης αντίκτυπου (Μεθοδολογία CNIL, ENISA και πρακτικά υποδείγματα) και κινδύνων που συνδέονται με δραστηριότητες επεξεργασίας	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
12.00 – 14.00 Η διασυνοριακή μεταβίβαση δεδομένων (Γενικές αρχές για διαβιβάσεις- Δεσμευτικοί εταιρικοί κανόνες- Παρεκκλίσεις για ειδικές καταστάσεις)	
	Συνολικά 4 ώρες

15 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ – ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
<p>10.00-12.00 Ασφάλεια Πληροφοριών κ Δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα (IT Security). Βασικές Αρχές - Θέματα Κυβερνοασφάλειας (Cyber Security and Safety). Αξιολόγηση κινδύνων ασφάλειας πληροφοριών (Risk assessment-Μεθοδολογίες κ εργαλεία)</p>	ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
<p>12.00-14.00 Τεχνικά κ Οργανωτικά μέτρα ασφάλειας επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων. Σχέδιο Ασφάλειας του Συστήματος Επεξεργασίας Προσωπικών Δεδομένων. Πολιτικές και Διαδικασίες ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων. Επίδειξη τεχνικών και μεθοδολογιών κρυπτογράφησης και ψευδωνυμοποίησης στην πράξη, με ενεργητική συμμετοχή εκπαιδευομένων κ πρακτική άσκηση. Συμμόρφωση με Βέλτιστες Πρακτικές και Διεθνή πρότυπα Ασφάλειας Πληροφοριών (ISO 27001, ISO 27002, CobIT, NIST/SP 800-53)</p>	
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
<p>14.00-16.00 - Αντιμετώπιση και Διαχείριση περιστατικών παραβίασης προσωπικών δεδομένων (Data breaches). Γνωστοποίηση παραβίασης στην ΑΠΔΧ και ανακοίνωση παραβίασης στο υποκείμενο. Μελέτες περίπτωσης (case studies) και υποθετικές παραβιάσεις προσωπικών δεδομένων-προσομοίωση συμβάντων και περιστατικών</p>	ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
	Συνολικά 6 ώρες

16 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
<p>10.00-12.00 Φυσική Ασφάλεια εγκαταστάσεων κ δεδομένων σε σχέση με τον ΓΚΠΔ. Κίνδυνοι, Αξιολόγηση και εκτίμηση κινδύνων, μέτρα φυσικής ασφάλειας, Πολιτική φυσικής κ περιβαλλοντικής ασφάλειας. Χρήσης συστημάτων ασφάλειας (κάμερες / cctv) και συμμόρφωση με ΓΚΠΔ</p>	ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
<p>12.00-14.00 Επιχειρησιακή συνέχεια και πλάνο ανάκαμψης συστημάτων, πληροφοριών κ δεδομένων μετά από καταστροφή (Business continuity plan and disaster recovery plan). Βέλτιστες πρακτικές στη Διαχείριση επιχειρησιακής συνέχειας</p>	
	Συνολικά 4 ώρες
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	

22 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ– ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
<p>10.00-12.00 Η διαχείριση των δικαιωμάτων των υποκειμένων των δεδομένων και οι εφαρμογή των ειδικών κανόνων διοικητικού δικαίου -Διαφανής ενημέρωση, ανακοίνωση και ρυθμίσεις για την άσκηση των δικαιωμάτων του υποκειμένου των δεδομένων-Το δικαίωμα διαγραφής στο Δημόσιο- Δικαίωμα περιορισμού της επεξεργασίας-Το Δικαίωμα εναντίωσης (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)</p>	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΚΙΟΡΤΣΗ
<p>12.00-14.00 Η πρόσβαση στα δημόσια έγγραφα και ειδικές περιπτώσεις εφαρμογής (Καταγγελίες - πρόσβαση τρίτων</p>	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΚΙΟΡΤΣΗ

προσώπων). Η εφαρμογή των ειδικών κανόνων διοικητικού δικαίου (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)	
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
14.00-16.00 Η εφαρμογή των ρυθμίσεων της νομοθεσίας για την προστασία δεδομένων και το Πρόγραμμα "Δι@ύγεια"- Εισαγωγή στο νομικό πλαίσιο- Περιπτώσεις εφαρμογής (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)	
	Συνολικά 6 ώρες

23 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Η διαχείριση ειδικών κατηγοριών δεδομένων υγείας στον Δημόσιο (Νοσοκομεία-Κοινωνικές Υπηρεσίες Περιφερειών-Φορείς κοινωνικής Ασφάλισης) και στον Ιδιωτικό Τομέα (Ασφαλιστικές Εταιρείες, Ιδιωτικά Νοσοκομεία, Διαγνωστικά Κέντρα) Η διαχείριση ειδικών κατηγοριών δεδομένων-Νομιμότητα της επεξεργασίας-Συγκατάθεση και δικαιώματα του υποκειμένου-Υποχρεώσεις Υπεύθυνου Επεξεργασίας, Υπεύθυνου προστασίας δεδομένων, Εκτελούντων την επεξεργασία (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)	ΤΡΟΚΑΝΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
12.00 – 14.00 Ειδικές επεξεργασίες δεδομένων σε Χρηματοπιστωτικά ιδρύματα – (Διαδικασία AML, Τειρεσίας)-Συγκατάθεση και δικαιώματα του υποκειμένου- Πρόσβαση σε έγγραφα και διαχείριση καταγγελιών- Υποχρεώσεις Υπεύθυνου Επεξεργασίας, Υπεύθυνου προστασίας δεδομένων, Εκτελούντων την επεξεργασία (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
	Συνολικά 4 ώρες

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΕΩΝ – 2^η ΟΜΑΔΑ

15 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ – ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Εισαγωγή στην Προστασία Προσωπικών Δεδομένων και στις βασικές έννοιες του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων	ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΡΟΚΑΝΑΣ
12.00-14.00 Νομιμότητα της επεξεργασίας	
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
14.00-16.00 Δικαιώματα του υποκειμένου των δεδομένων	
	Συνολικά 6 ώρες

16 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Συνοπτική παρουσίαση των ρόλων και των καθηκόντων του Υπεύθυνου Επεξεργασίας (Data Controller), του από Κοινού Υπεύθυνου Επεξεργασίας, του Εκτελούντος την επεξεργασία. Το περιεχόμενο της αρχής της λογοδοσίας.	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
12.00 – 14.00 Συμβάσεις μεταξύ Υπεύθυνου επεξεργασίας και εκτελούντος την επεξεργασία και από κοινού υπευθύνων επεξεργασίας	
	Συνολικά 4 ώρες

22 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ – ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Ασφάλεια Πληροφοριών κ Δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα (IT Security). Βασικές Αρχές - Θέματα Κυβερνοασφάλειας (Cyber Security and Safety). Αξιολόγηση κινδύνων ασφάλειας πληροφοριών (Risk assessment-Μεθοδολογίες κ εργαλεία)	ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
12.00-14.00 Τεχνικά κ Οργανωτικά μέτρα ασφάλειας επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων. Σχέδιο Ασφάλειας του Συστήματος Επεξεργασίας Προσωπικών Δεδομένων. Πολιτικές και Διαδικασίες ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων. Επίδειξη τεχνικών και μεθοδολογιών κρυπτογράφησης και ψευδωνυμοποίησης στην πράξη, με ενεργητική συμμετοχή εκπαιδευομένων κ πρακτική άσκηση. Συμμόρφωση με Βέλτιστες Πρακτικές και Διεθνή πρότυπα Ασφάλειας Πληροφοριών (ISO 27001, ISO 27002, CobIT, NIST/SP 800-53)	
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
14.00-16.00 - Αντιμετώπιση και Διαχείριση περιστατικών παραβίασης προσωπικών δεδομένων (Data breaches). Γνωστοποίηση παραβίασης στην ΑΠΔΧ και ανακοίνωση παραβίασης στο υποκείμενο. Μελέτες περίπτωσης (case studies) και υποθετικές παραβιάσεις προσωπικών δεδομένων-προσομοίωση συμβάντων και περιστατικών	ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ

--	--

23 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Φυσική Ασφάλεια εγκαταστάσεων κ δεδομένων σε σχέση με τον ΓΚΠΔ. Κίνδυνοι, Αξιολόγηση και εκτίμηση κινδύνων, μέτρα φυσικής ασφάλειας, Πολιτική φυσικής κ περιβαλλοντικής ασφάλειας. Χρήσης συστημάτων ασφάλειας (κάμερες / cctv) και συμμόρφωση με ΓΚΠΔ	ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
12.00-14.00 Επιχειρησιακή συνέχεια και πλάνο ανάκαμψης συστημάτων, πληροφοριών κ δεδομένων μετά από καταστροφή (Business continuity plan and disaster recovery plan). Βέλτιστες πρακτικές στη Διαχείριση επιχειρησιακής συνέχειας	
	Συνολικά 4 ώρες
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	

29 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ – ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Ο Υπεύθυνος Προστασίας Δεδομένων (DPO) και οι υποχρεώσεις του	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
12.00-14.00 Εφαρμογή της νομοθεσίας σχετικά με την προστασία δεδομένων, η ενημέρωση των υπαλλήλων και η πραγματοποίηση ελέγχων, παρακολούθηση υλοποίησης, και η επικοινωνία και συνεργασία με εποπτικές αρχές, η πραγματοποίηση διαβούλευσης (πρακτικές ασκήσεις μέσω ειδικά διαμορφωμένων σεναρίων προσομοίωσης	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΚΙΟΡΤΣΗ
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
14.00 – 16.00 Κυρώσεις (Διοικητικά Πρόστιμα και Ποινικές κυρώσεις) σε περιπτώσεις παραβίασης προσωπικών δεδομένων.	ΝΟΥΣΚΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
	Συνολικά 6 ώρες

1 ΜΑΡΤΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Η διενέργεια μελέτης εκτίμησης αντίκτυπου (Μεθοδολογία CNIL, ENISA και πρακτικά υποδείγματα) και κινδύνων που συνδέονται με δραστηριότητες επεξεργασίας	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
12.00 – 14.00 Η διασυννοριακή μεταβίβαση δεδομένων (Γενικές αρχές για διαβιβάσεις- Δεσμευτικοί εταιρικοί κανόνες- Παρεκκλίσεις για ειδικές καταστάσεις)	
	Συνολικά 4 ώρες

7 ΜΑΡΤΙΟΥ– ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Η διαχείριση των δικαιωμάτων των υποκειμένων των δεδομένων και οι εφαρμογή των ειδικών κανόνων διοικητικού δικαίου - Διαφανής ενημέρωση, ανακοίνωση και ρυθμίσεις για την άσκηση των δικαιωμάτων του υποκειμένου των δεδομένων-Το δικαίωμα διαγραφής στο Δημόσιο- Δικαίωμα περιορισμού της επεξεργασίας-Το Δικαίωμα εναντίωσης (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΚΙΟΡΤΣΗ
12.00-14.00 Η πρόσβαση στα δημόσια έγγραφα και ειδικές περιπτώσεις εφαρμογής (Καταγγελίες - πρόσβαση τρίτων προσώπων). Η εφαρμογή των ειδικών κανόνων διοικητικού δικαίου (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΚΙΟΡΤΣΗ

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
14.00-16.00 Η εφαρμογή των ρυθμίσεων της νομοθεσίας για την προστασία δεδομένων και το Πρόγραμμα "Δι@ύγεια"- Εισαγωγή στο νομικό πλαίσιο- Περιπτώσεις εφαρμογής (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)	
	Συνολικά 6 ώρες

8 ΜΑΡΤΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Η διαχείριση ειδικών κατηγοριών δεδομένων υγείας στον Δημόσιο (Νοσοκομεία-Κοινωνικές Υπηρεσίες Περιφερειών-Φορείς κοινωνικής Ασφάλισης) και στον Ιδιωτικό Τομέα (Ασφαλιστικές Εταιρείες, Ιδιωτικά Νοσοκομεία, Διαγνωστικά Κέντρα) Η διαχείριση ειδικών κατηγοριών δεδομένων-Νομιμότητα της επεξεργασίας-Συγκατάθεση και δικαιώματα του υποκειμένου- Υποχρεώσεις Υπεύθυνου Επεξεργασίας, Υπεύθυνου προστασίας δεδομένων, Εκτελούντων την επεξεργασία (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)	ΤΡΟΚΑΝΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
12.00 – 14.00 Ειδικές επεξεργασίες δεδομένων σε Χρηματοπιστωτικά ιδρύματα – (Διαδικασία AML, Τειρεσίας)- Συγκατάθεση και δικαιώματα του υποκειμένου- Πρόσβαση σε έγγραφα και διαχείριση καταγγελιών-Υποχρεώσεις Υπεύθυνου Επεξεργασίας, Υπεύθυνου προστασίας δεδομένων, Εκτελούντων την επεξεργασία (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
	Συνολικά 4 ώρες

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΕΩΝ – 3^η ΟΜΑΔΑ

14 ΜΑΡΤΙΟΥ – ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Εισαγωγή στην Προστασία Προσωπικών Δεδομένων και στις βασικές έννοιες του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων	ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΡΟΚΑΝΑΣ
12.00-14.00 Νομιμότητα της επεξεργασίας	
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
14.00-16.00 Δικαιώματα του υποκειμένου των δεδομένων	
	Συνολικά 6 ώρες

15 ΜΑΡΤΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Συνοπτική παρουσίαση των ρόλων και των καθηκόντων του Υπεύθυνου Επεξεργασίας (Data Controller), του από Κοινού Υπεύθυνου Επεξεργασίας, του Εκτελούντος την επεξεργασία. Το περιεχόμενο της αρχής της λογοδοσίας.	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
12.00 – 14.00 Συμβάσεις μεταξύ Υπεύθυνου επεξεργασίας και εκτελούντος την επεξεργασία και από κοινού υπευθύνων επεξεργασίας	
	Συνολικά 4 ώρες

21 ΜΑΡΤΙΟΥ – ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Ο Υπεύθυνος Προστασίας Δεδομένων (DPO) και οι υποχρεώσεις του	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
12.00-14.00 Εφαρμογή της νομοθεσίας σχετικά με την προστασία δεδομένων, η ενημέρωση των υπαλλήλων και η πραγματοποίηση ελέγχων, παρακολούθηση υλοποίησης, και η επικοινωνία και συνεργασία με εποπτικές αρχές, η πραγματοποίηση διαβούλευσης (πρακτικές ασκήσεις μέσω ειδικά διαμορφωμένων σεναρίων προσομοίωσης)	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΚΙΟΡΤΣΗ
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
14.00 – 16.00 Κυρώσεις (Διοικητικά Πρόστιμα και Ποινικές κυρώσεις) σε περιπτώσεις παραβίασης προσωπικών δεδομένων.	ΝΟΥΣΚΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
	Συνολικά 6 ώρες

22 ΜΑΡΤΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Η διενέργεια μελέτης εκτίμησης αντίκτυπου (Μεθοδολογία CNIL, ENISA και πρακτικά υποδείγματα) και κινδύνων που συνδέονται με δραστηριότητες επεξεργασίας	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
12.00 – 14.00 Η διασυνοριακή μεταβίβαση δεδομένων (Γενικές αρχές για διαβιβάσεις- Δεσμευτικοί εταιρικοί κανόνες- Παρεκκλίσεις για ειδικές καταστάσεις)	
	Συνολικά 4 ώρες

28 ΜΑΡΤΙΟΥ – ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
<p>10.00-12.00 Ασφάλεια Πληροφοριών κ Δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα (IT Security). Βασικές Αρχές - Θέματα Κυβερνοασφάλειας (Cyber Security and Safety). Αξιολόγηση κινδύνων ασφάλειας πληροφοριών (Risk assessment-Μεθοδολογίες κ εργαλεία)</p>	ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
<p>12.00-14.00 Τεχνικά κ Οργανωτικά μέτρα ασφάλειας επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων. Σχέδιο Ασφάλειας του Συστήματος Επεξεργασίας Προσωπικών Δεδομένων. Πολιτικές και Διαδικασίες ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων. Επίδειξη τεχνικών και μεθοδολογιών κρυπτογράφησης και ψευδωνυμοποίησης στην πράξη, με ενεργητική συμμετοχή εκπαιδευομένων κ πρακτική άσκηση. Συμμόρφωση με Βέλτιστες Πρακτικές και Διεθνή πρότυπα Ασφάλειας Πληροφοριών (ISO 27001, ISO 27002, CobIT, NIST/SP 800-53)</p>	
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
<p>14.00-16.00 - Αντιμετώπιση και Διαχείριση περιστατικών παραβίασης προσωπικών δεδομένων (Data breaches). Γνωστοποίηση παραβίασης στην ΑΠΔΧ και ανακοίνωση παραβίασης στο υποκείμενο. Μελέτες περίπτωσης (case studies) και υποθετικές παραβιάσεις προσωπικών δεδομένων-προσομοίωση συμβάντων και περιστατικών</p>	ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
	Συνολικά 6 ώρες

29 ΜΑΡΤΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
<p>10.00-12.00 Φυσική Ασφάλεια εγκαταστάσεων κ δεδομένων σε σχέση με τον ΓΚΠΔ. Κίνδυνοι, Αξιολόγηση και εκτίμηση κινδύνων, μέτρα φυσικής ασφάλειας, Πολιτική φυσικής κ περιβαλλοντικής ασφάλειας. Χρήσης συστημάτων ασφάλειας (κάμερες / cctv) και συμμόρφωση με ΓΚΠΔ</p>	ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
<p>12.00-14.00 Επιχειρησιακή συνέχεια και πλάνο ανάκαμψης συστημάτων, πληροφοριών κ δεδομένων μετά από καταστροφή (Business continuity plan and disaster recovery plan). Βέλτιστες πρακτικές στη Διαχείριση επιχειρησιακής συνέχειας</p>	
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
	Συνολικά 4 ώρες

4 ΑΠΡΙΛΙΟΥ– ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
<p>10.00-12.00 Η διαχείριση των δικαιωμάτων των υποκειμένων των δεδομένων και οι εφαρμογή των ειδικών κανόνων διοικητικού δικαίου - Διαφανής ενημέρωση, ανακοίνωση και ρυθμίσεις για την άσκηση των δικαιωμάτων του υποκειμένου των δεδομένων-Το δικαίωμα διαγραφής στο Δημόσιο- Δικαίωμα περιορισμού της επεξεργασίας-Το Δικαίωμα εναντίωσης (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)</p>	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΚΙΟΡΤΣΗ

<p>12.00-14.00 Η πρόσβαση στα δημόσια έγγραφα και ειδικές περιπτώσεις εφαρμογής (Καταγγελίες - πρόσβαση τρίτων προσώπων). Η εφαρμογή των ειδικών κανόνων διοικητικού δικαίου (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)</p>	<p>ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΚΙΟΡΤΣΗ</p>
<p>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ</p>	
<p>14.00-16.00 Η εφαρμογή των ρυθμίσεων της νομοθεσίας για την προστασία δεδομένων και το Πρόγραμμα "Δι@ύγεια"- Εισαγωγή στο νομικό πλαίσιο- Περιπτώσεις εφαρμογής (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)</p>	
<p>Συνολικά 6 ώρες</p>	

<p>5 ΑΠΡΙΛΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ</p>	<p>ΔΙΔΑΣΚΩΝ</p>
<p>10.00-12.00 Η διαχείριση ειδικών κατηγοριών δεδομένων υγείας στον Δημόσιο (Νοσοκομεία-Κοινωνικές Υπηρεσίες Περιφερειών-Φορείς κοινωνικής Ασφάλισης) και στον Ιδιωτικό Τομέα (Ασφαλιστικές Εταιρείες, Ιδιωτικά Νοσοκομεία, Διαγνωστικά Κέντρα) Η διαχείριση ειδικών κατηγοριών δεδομένων-Νομιμότητα της επεξεργασίας-Συγκατάθεση και δικαιώματα του υποκειμένου- Υποχρεώσεις Υπεύθυνου Επεξεργασίας, Υπεύθυνου προστασίας δεδομένων, Εκτελούντων την επεξεργασία (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)</p>	<p>ΤΡΟΚΑΝΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ</p>
<p>12.00 – 14.00 Ειδικές επεξεργασίες δεδομένων σε Χρηματοπιστωτικά ιδρύματα – (Διαδικασία AML, Τειρεσίας)- Συγκατάθεση και δικαιώματα του υποκειμένου- Πρόσβαση σε έγγραφα και διαχείριση καταγγελιών-Υποχρεώσεις Υπεύθυνου Επεξεργασίας, Υπεύθυνου προστασίας δεδομένων, Εκτελούντων την επεξεργασία (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)</p>	<p>ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ</p>
<p>Συνολικά 4 ώρες</p>	

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΕΩΝ – 4^η ΟΜΑΔΑ

21 ΜΑΡΤΙΟΥ – ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Εισαγωγή στην Προστασία Προσωπικών Δεδομένων και στις βασικές έννοιες του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων	ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΡΟΚΑΝΑΣ
12.00-14.00 Νομιμότητα της επεξεργασίας	
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
14.00-16.00 Δικαιώματα του υποκειμένου των δεδομένων	
	Συνολικά 6 ώρες

22 ΜΑΡΤΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Συνοπτική παρουσίαση των ρόλων και των καθηκόντων του Υπεύθυνου Επεξεργασίας (Data Controller), του από Κοινού Υπεύθυνου Επεξεργασίας, του Εκτελούντος την επεξεργασία. Το περιεχόμενο της αρχής της λογοδοσίας.	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
12.00 – 14.00 Συμβάσεις μεταξύ Υπεύθυνου επεξεργασίας και εκτελούντος την επεξεργασία και από κοινού υπευθύνων επεξεργασίας	
	Συνολικά 4 ώρες

28 ΜΑΡΤΙΟΥ – ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Ο Υπεύθυνος Προστασίας Δεδομένων (DPO) και οι υποχρεώσεις του	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
12.00-14.00 Εφαρμογή της νομοθεσίας σχετικά με την προστασία δεδομένων, η ενημέρωση των υπαλλήλων και η πραγματοποίηση ελέγχων, παρακολούθηση υλοποίησης, και η επικοινωνία και συνεργασία με εποπτικές αρχές, η πραγματοποίηση διαβούλευσης (πρακτικές ασκήσεις μέσω ειδικά διαμορφωμένων σεναρίων προσομοίωσης)	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΚΙΟΡΤΣΗ
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
14.00 – 16.00 Κυρώσεις (Διοικητικά Πρόστιμα και Ποινικές κυρώσεις) σε περιπτώσεις παραβίασης προσωπικών δεδομένων.	ΝΟΥΣΚΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
	Συνολικά 6 ώρες

29 ΜΑΡΤΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Η διενέργεια μελέτης εκτίμησης αντίκτυπου (Μεθοδολογία CNIL, ENISA και πρακτικά υποδείγματα) και κινδύνων που συνδέονται με δραστηριότητες επεξεργασίας	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
12.00 – 14.00 Η διασυννοριακή μεταβίβαση δεδομένων (Γενικές αρχές για διαβιβάσεις- Δεσμευτικοί εταιρικοί κανόνες- Παρεκκλίσεις για ειδικές καταστάσεις)	
	Συνολικά 4 ώρες

4 ΑΠΡΙΛΙΟΥ – ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
<p>10.00-12.00 Ασφάλεια Πληροφοριών κ Δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα (IT Security). Βασικές Αρχές - Θέματα Κυβερνοασφάλειας (Cyber Security and Safety). Αξιολόγηση κινδύνων ασφάλειας πληροφοριών (Risk assessment-Μεθοδολογίες κ εργαλεία)</p>	ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
<p>12.00-14.00 Τεχνικά κ Οργανωτικά μέτρα ασφάλειας επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων. Σχέδιο Ασφάλειας του Συστήματος Επεξεργασίας Προσωπικών Δεδομένων. Πολιτικές και Διαδικασίες ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων. Επίδειξη τεχνικών και μεθοδολογιών κρυπτογράφησης και ψευδωνυμοποίησης στην πράξη, με ενεργητική συμμετοχή εκπαιδευομένων κ πρακτική άσκηση. Συμμόρφωση με Βέλτιστες Πρακτικές και Διεθνή πρότυπα Ασφάλειας Πληροφοριών (ISO 27001, ISO 27002, CobIT, NIST/SP 800-53)</p>	
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
<p>14.00-16.00 - Αντιμετώπιση και Διαχείριση περιστατικών παραβίασης προσωπικών δεδομένων (Data breaches). Γνωστοποίηση παραβίασης στην ΑΠΔΧ και ανακοίνωση παραβίασης στο υποκείμενο. Μελέτες περίπτωσης (case studies) και υποθετικές παραβιάσεις προσωπικών δεδομένων-προσομοίωση συμβάντων και περιστατικών</p>	ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
	Συνολικά 6 ώρες

5 ΑΠΡΙΛΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
<p>10.00-12.00 Φυσική Ασφάλεια εγκαταστάσεων κ δεδομένων σε σχέση με τον ΓΚΠΔ. Κίνδυνοι, Αξιολόγηση και εκτίμηση κινδύνων, μέτρα φυσικής ασφάλειας, Πολιτική φυσικής κ περιβαλλοντικής ασφάλειας. Χρήσης συστημάτων ασφάλειας (κάμερες / cctv) και συμμόρφωση με ΓΚΠΔ</p>	ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
<p>12.00-14.00 Επιχειρησιακή συνέχεια και πλάνο ανάκαμψης συστημάτων, πληροφοριών κ δεδομένων μετά από καταστροφή (Business continuity plan and disaster recovery plan). Βέλτιστες πρακτικές στη Διαχείριση επιχειρησιακής συνέχειας</p>	
	Συνολικά 4 ώρες
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	

11 ΑΠΡΙΛΙΟΥ– ΣΑΒΒΑΤΟ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
<p>10.00-12.00 Η διαχείριση των δικαιωμάτων των υποκειμένων των δεδομένων και οι εφαρμογή των ειδικών κανόνων διοικητικού δικαίου - Διαφανής ενημέρωση, ανακοίνωση και ρυθμίσεις για την άσκηση των δικαιωμάτων του υποκειμένου των δεδομένων-Το δικαίωμα διαγραφής στο Δημόσιο- Δικαίωμα περιορισμού της επεξεργασίας-Το Δικαίωμα εναντίωσης (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)</p>	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΚΙΟΡΤΣΗ

12.00-14.00 Η πρόσβαση στα δημόσια έγγραφα και ειδικές περιπτώσεις εφαρμογής (Καταγγελίες - πρόσβαση τρίτων προσώπων). Η εφαρμογή των ειδικών κανόνων διοικητικού δικαίου (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΚΙΟΡΤΣΗ
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
14.00-16.00 Η εφαρμογή των ρυθμίσεων της νομοθεσίας για την προστασία δεδομένων και το Πρόγραμμα "Δι@ύγεια"- Εισαγωγή στο νομικό πλαίσιο- Περιπτώσεις εφαρμογής (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)	
	Συνολικά 6 ώρες

12 ΑΠΡΙΛΙΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
10.00-12.00 Η διαχείριση ειδικών κατηγοριών δεδομένων υγείας στον Δημόσιο (Νοσοκομεία-Κοινωνικές Υπηρεσίες Περιφερειών-Φορείς κοινωνικής Ασφάλισης) και στον Ιδιωτικό Τομέα (Ασφαλιστικές Εταιρείες, Ιδιωτικά Νοσοκομεία, Διαγνωστικά Κέντρα) Η διαχείριση ειδικών κατηγοριών δεδομένων-Νομιμότητα της επεξεργασίας- Συγκατάθεση και δικαιώματα του υποκειμένου- Υποχρεώσεις Υπεύθυνου Επεξεργασίας, Υπεύθυνου προστασίας δεδομένων, Εκτελούντων την επεξεργασία (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)	ΤΡΟΚΑΝΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
12.00 – 14.00 Ειδικές επεξεργασίες δεδομένων σε Χρηματοπιστωτικά ιδρύματα – (Διαδικασία AML, Τειρεσίας)- Συγκατάθεση και δικαιώματα του υποκειμένου- Πρόσβαση σε έγγραφα και διαχείριση καταγγελιών- Υποχρεώσεις Υπεύθυνου Επεξεργασίας, Υπεύθυνου προστασίας δεδομένων, Εκτελούντων την επεξεργασία (πρακτικές ασκήσεις σεναρίων προσομοίωσης από μελέτες περιπτώσεων)	ΙΩΑΝΝΗΣ ΙΓΓΛΕΖΑΚΗΣ
	Συνολικά 4 ώρες