

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΧ

### ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΤΗΛΕΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

#### 1. Προστασία προσωπικών δεδομένων (GDPR/DPO)

- Προστασία προσωπικών δεδομένων (GDPR/DPO) (Γενικές διατάξεις, Ευρωπαϊκό και Εθνικό νομικό πλαίσιο/Αρχές επεξεργασίας δεδομένων/Υπεύθυνοι επεξεργασίας και Εκτελούντες την επεξεργασία/Μεταφορά προσωπικών δεδομένων σε τρίτες χώρες/διεθνείς οργανισμούς/Ανεξάρτητες αρχές επίβλεψης/Ειδικές περιπτώσεις επεξεργασίας /Ηγεσία συμμόρφωση και πρότυπα
- Βασικές Έννοιες Ασφάλειας Συστημάτων Πληροφορικής
- Παρουσίαση και ανάλυση Βασικών Θεμάτων Δικτύων
- Ασφάλεια Συστημάτων Πληροφορικής, παραδείγματα και εφαρμογές
- Αυθεντικοποίηση & Κρυπτογράφηση συστημάτων πληροφορικής
- Ασφάλεια Εφαρμογών, Συστημάτων & Δεδομένων
- Διαδικτυακή συνεργασία.

#### 2. Δημόσιοι Ηλεκτρονικοί Διαγωνισμοί

- Ψηφιακή Υπογραφή, έκδοση, διαδικασίες και ασφάλεια
- Νομοθεσία Δημοσίων Συμβάσεων, Βασικοί Ορισμοί Του Ν. 4412/2016
- Σημαντικές Πλευρές Και Καινοτομίες Του Ν. 4412/2016
- Ανάθεση Δημοσίων Έργων, Εκτέλεση Δημοσίων Έργων
- Έννομη Προστασία Κατά Τη Σύναψη Δημοσίων Συμβάσεων
- Ηλεκτρονικοί Διαγωνισμοί, Προετοιμασία για τη Διαδικασία Υποβολής Ηλεκτρονικών Προσφορών
- Τρόπος Και Διαδικασία Υποβολής Ηλεκτρονικών Προσφορών
- Διαχείριση Εκτέλεσης Έργου, Χρονοδιάγραμμα, Διαχείριση Κόστους
- Πρόγραμμα Ποιότητας Έργου, Σχέδιο Υγείας Και Ασφάλειας, Μητρώο Έργου.

#### 3. Ηλεκτρονικό Εμπόριο-Ηλεκτρονικές Συναλλαγές με σύγχρονα λογισμικά και εργαλεία

- Η εξέλιξη του ηλεκτρονικού εμπορίου στο Ίντερνετ
- Εργαλεία επεξεργασίας εικόνας και βίντεο
- Εργαλεία ανάπτυξης Συστημάτων Ηλεκτρονικού Εμπορίου (E-shop)
- Ηέννοια του Search Engine Optimization
- Ηλεκτρονικές συναλλαγές
- Βασικές αρχές της ασφάλειας προσωπικών δεδομένων και της ασφάλειας των ηλεκτρονικών συναλλαγών
- Το νομοθετικό πλαίσιο στην περίπτωση του ηλεκτρονικού εμπορίου.

#### 4. Βασικές Ψηφιακές Δεξιότητες σε λογισμικά της πλέον πρόσφατης περιόδου

- Χρήση Η/Υ και Διαχείριση Αρχείων
- Επεξεργασία κειμένου
- Υπολογιστικά Φύλλα
- Διαδίκτυο - Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο
- Παρουσιάσεις
- Βάσεις Δεδομένων

## 5. Σύγχρονες ψηφιακές εφαρμογές/ Ψηφιακή υπογραφή - Ψηφιακά πιστοποιητικά - Ψηφιακή ανταπόκριση με το δημόσιο/ Τηλεργασία & Τηλεδιάσκεψη

- ο Βασικές λειτουργίες σύγχρονων Ψηφιακών Εφαρμογών Τ.Π.Ε.
- ο Απόκτηση ψηφιακής υπογραφής - ψηφιακά πιστοποιητικά - ψηφιακή ανταπόκριση με το δημόσιο
- ο Τεχνικές για την ορθή διαχείριση χρόνου
- ο Ηλεκτρονική οργάνωση γραφείου με σύγχρονες τεχνολογικές εφαρμογές
- ο Η έννοια της τηλεργασίας
- ο Παρουσίαση Λειτουργιών Συστημάτων Τηλεργασίας & Τηλεδιάσκεψης

## 6. Τεχνικός προγραμματισμού έξυπνων κτιρίων (SMART BUILDINGS)

- ο Περιβαλλοντικοί όροι τεχνικών και άλλων έργων υποδομής
- ο Νομοθεσία και πρότυπα για την περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση
- ο Δημιουργία "πράσινου προφίλ"
- ο Εύρεση πόρων χρηματοδότησης για περιβαλλοντικά έργα
- ο Τεχνικές και τεχνολογίες ανακύκλωσης ειδικών ανακυκλώσιμων υλικών
- ο Κίνητρα επεξεργασίας και αξιοποίησης αποβλήτων με νέες τεχνολογίες
- ο Σημασία του BIM για τη μελέτη και κατασκευή τεχνικών έργων
- ο Το BIM ως εργαλείο για τους εργολήπτες-κατασκευαστές
- ο Το BIM ως εργαλείο για υπεργολάβους προμηθευτές
- ο Παρουσίαση του REVIT ως εφαρμογή του BIM
- ο Αρχές δικτύων επικοινωνιών, Διαλειτουργικότητα
- ο Συστήματα "έξυπνων" εφαρμογών
- ο Σύστημα διαχείρισης κτιρίου – BMS

## 7. Διαχείριση έργων & Διαδικτυακή Συνεργασία

- ο Χρήση ΗΥ& Διαχείριση Αρχείων
- ο Υπηρεσίες Διαδικτύου
- ο Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων
- ο Διαδικτυακή Συνεργασία
- ο Προγραμματισμός έργου Εργαλεία διαχείρισης έργων, Δημιουργία έργου, Εργασίες/δραστηριότητες (tasks), Πόροι και κόστη
- ο Υπολογιστικά Φύλλα, Χρηματοοικονομική Χρήση (Μορφοποίηση, Τύποι και Συναρτήσεις, Γραφήματα, Ανάλυση, Επικύρωση και Έλεγχος, Βελτίωση Παραγωγικότητας, Συνεργατική Επεξεργασία)
- ο Πρακτικές DEVOPS

## 8. Σύγχρονες εκπαιδευτικές τεχνικές σε ψηφιακό περιβάλλον

- ο Το Θεωρητικό πλαίσιο - Οι Αρχές και οι Ομάδες Στόχοι
- ο Ανάλυση αναγκών & Σχεδιασμός προγραμμάτων
- ο Εκπαιδευτικές Μέθοδοι και Τεχνικές
- ο Ψηφιακά Εκπαιδευτικά Μέσα και Υποδομές
- ο Χρήση Καινοτόμων Εργαλείων και Σύγχρονων Τεχνολογιών
- ο Χρήση ΗΥ & Διαχείριση Αρχείων
- ο Υπηρεσίες Διαδικτύου
- ο Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων

- ο Διαδικτυακή Συνεργασία
- ο Πληροφορικός Γραμματισμός
- ο ΤΠΕ στην Εκπαίδευση

### 9. Μέτρα πρόληψης και ελέγχου λοιμώξεων που σχετίζονται με χώρους παροχής φροντίδας υγείας

- ο Επικαιροποίηση των γνώσεων που αφορούν τις λοιμώξεις σε Μονάδες Υγείας, τα δίκτυα επιτήρησης και ελέγχου αυτών, τους τρόπους εξάπλωσης αναδυομένων ή/και νεοεμφανιζομένων λοιμωδών νοσημάτων και τη σχέση τους με τη Δημόσια Υγεία.
- ο Μικροβιακή αντοχή και πολυανθεκτικότητα των μικροβίων, νεότερες διαγνωστικές μέθοδοι διερεύνησης αυτών. Ορθολογική χρήση των αντιβιοτικών στο χώρο των Μονάδων Υγείας και στην κοινότητα και η επίδραση της στην αύξηση των λοιμώξεων.
- ο Κυριότεροι τύποι λοιμώξεων στις Μονάδες Υγείας και κατανομή αυτών ανάλογα με το χώρο νοσηλείας, τις ειδικές ομάδες ασθενών ή την υποκείμενη νόσο.
- ο Πληροφόρηση και κατανόηση του νομικού πλαισίου για το ρόλο, τις αρμοδιότητες και τη λειτουργία της Επιτροπής Επιτήρησης Λοιμώξεων.
- ο Τα μέτρα πρόληψης των Λοιμώξεων και τα εργαλεία συμμόρφωσης των επαγγελματιών υγείας, σε όλο το εύρος του περιβάλλοντος των Μονάδων Υγείας.
- ο Η επίπτωση των Λοιμώξεων στις Μονάδες Υγείας στη διασφάλιση της ποιότητας της φροντίδας υγείας και στο οικονομικό κόστος.

### 10. Χρήση τεχνικών και εργαλείων προώθησης μέσα από τη χρήση μέσων κοινωνικής δικτύωσης (SocialMediaMarketing) με σύγχρονα εργαλεία και Mobile εφαρμογές

- ο Ανάλυση και παρουσίαση επιχειρηματικών μοντέλων ιστοσελίδων
- ο SWOT, Ανάλυση εσωτερικού και εξωτερικού περιβάλλοντος
- ο Περιγραφή έρευνας αγοράς και τα στάδια υλοποίησης
- ο Τρόποι προβολής μίας ιστοσελίδας μέσω ενός ολοκληρωμένου πλάνου marketing
- ο Προϋποθέσεις επιτυχίας μέσα από την χρήση Social Media Marketing
- ο Παρουσίαση και ανάλυση του τρόπου αύξησης των Followers στα social media
- ο Ανάλυση ενός τακτικού πλάνου επικοινωνίας μέσα από τα Social Media
- ο Mobile εφαρμογές