

## ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΤΗΛΕΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

- 1. Προστασία προσωπικών δεδομένων (GDPR/DPO)** ο 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 ο Η εξέλιξη του ηλεκτρονικού εμπορίου στο Ίντερνετ**
  - Εργαλεία επεξεργασίας εικόνας και βίντεο
  - Εργαλεία ανάπτυξης Συστημάτων Ηλεκτρονικού Εμπορίου (E-shop)
  - Η έννοια 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 ο 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.**
- Απόκτηση ψηφιακής υπογραφής - ψηφιακά πιστοποιητικά - ψηφιακή ανταπόκριση με το δημόσιο
  - Τεχνικές για την ορθή διαχείριση χρόνου
  - Ηλεκτρονική οργάνωση γραφείου με σύγχρονες τεχνολογικές εφαρμογές
  - Η έννοια της τηλεργασίας
  - Παρουσίαση Λειτουργιών Συστημάτων Τηλεργασίας & Τηλεδιάσκεψης
- 6. Τεχνικός προγραμματισμού έξυπνων κτιρίων (SMART BUILDINGS)**
- Περιβαλλοντικοί όροι τεχνικών και άλλων έργων υποδομής
  - Νομοθεσία και πρότυπα για την περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση
  - Δημιουργία "πράσινου προφίλ"
  - Εύρεση πόρων χρηματοδότησης για περιβαλλοντικά έργα
  - Τεχνικές και τεχνολογίες ανακύκλωσης ειδικών ανακυκλώσιμων υλικών
  - Κίνητρα επεξεργασίας και αξιοποίησης αποβλήτων με νέες τεχνολογίες
  - Σημασία του BIM για τη μελέτη και κατασκευή τεχνικών έργων
  - Το BIM ως εργαλείο για τους εργολήπτες-κατασκευαστές
  - Το BIM ως εργαλείο για υπερβολάβους προμηθευτές
  - Παρουσίαση του REVIT ως εφαρμογή του BIM
  - Αρχές δικτύων επικοινωνιών, Διαλειτουργικότητα
  - Συστήματα "έξυπνων" εφαρμογών
  - Σύστημα διαχείρισης κτιρίου – BMS
- 7. Διαχείριση έργων & Διαδικτυακή Συνεργασία**
- Χρήση ΗΥ& Διαχείριση Αρχείων
  - Υπηρεσίες Διαδικτύου
  - Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων
  - Διαδικτυακή Συνεργασία
  - Προγραμματισμός έργου Εργαλεία διαχείρισης έργων, Δημιουργία έργου, Εργασίες/δραστηριότητες (tasks), Πόροι και κόστη
  - Υπολογιστικά Φύλλα, Χρηματοοικονομική Χρήση (Μορφοποίηση, Τύποι και Συναρτήσεις, Γραφήματα, Ανάλυση, Επικύρωση και Έλεγχος, Βελτίωση Παραγωγικότητας, Συνεργατική Επεξεργασία)
  - Πρακτικές DEVOPS
- 8. Σύγχρονες εκπαιδευτικές τεχνικές σε ψηφιακό περιβάλλον**
- Το Θεωρητικό πλαίσιο - Οι Αρχές και οι Ομάδες Στόχοι
  - Ανάλυση αναγκών & Σχεδιασμός προγραμμάτων
  - Εκπαιδευτικές Μέθοδοι και Τεχνικές
  - Ψηφιακά Εκπαιδευτικά Μέσα και Υποδομές
  - Χρήση Καινοτόμων Εργαλείων και Σύγχρονων Τεχνολογιών

- Χρήση ΗΥ & Διαχείριση Αρχείων
- Υπηρεσίες Διαδικτύου
- Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων
- Διαδικτυακή Συνεργασία
- Πληροφορικός Γραμματισμός
- ΤΠΕ στην Εκπαίδευση

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

- 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.
- 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.
- Κυριότεροι τύποι λοιμώξεων στις Μονάδες Υγείας και κατανομή αυτών ανάλογα με το χώρο νοσηλείας, τις ειδικές ομάδες ασθενών ή την υποκείμενη νόσο.
- Πληροφόρηση και κατανόηση του νομικού πλαισίου για το ρόλο, τις αρμοδιότητες και τη λειτουργία της Επιτροπής Επιτήρησης Λοιμώξεων.
- Τα μέτρα πρόληψης των Λοιμώξεων και τα εργαλεία συμμόρφωσης των επαγγελματιών υγείας, σε όλο το εύρος του περιβάλλοντος των Μονάδων Υγείας.
- 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**

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