Στο πλαίσιο των Enhancing **Secur**ity of **Eu**ropean SMEs in Response to Cybersecurity Threats (SECUR-EU) και **INTER**connected **S**ecurity **O**peration **C**enters (INTERSOC) projects, τα οποία χρηματοδοτούνται από το European Union’s Cyber Security and Trust Programme, στα οποία το Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος (ΔΙΠΑΕ) συμμετέχει ως εταίρος, διοργανώνεται στο τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων workshop πάνω στη μεθοδολογία του Penetration testing. Οι συμμετέχοντες θα έρθουν σε επαφή με τα απαραίτητα εργαλεία και τεχνικές που χρησιμοποιούνται και θα τα εφαρμόσουν σε ένα ρεαλιστικό σενάριο. Στο workshop θα πραγματοποιηθεί hands-on από την Clone Systems, που είναι εξειδικευμένη εταιρεία σε θέματα κυβερνοασφάλειας και συμμετέχει στα παραπάνω projects.

**Πρόγραμμα**

**10:00 Έναρξη εκδήλωσης**

* **Εισαγωγή στο project του SECUR-EU**

Παρουσίαση: Επίκουρος Καθηγητής Μπράτσας Χαράλαμπος, Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων του ΔΙΠΑΕ και Επιστημονικά Υπεύθυνος του SECUR-EU και INTERSOC

* **Εισαγωγή στο project του INTERSOC**

Παρουσίαση: Επίκουρος Καθηγητής Μπράτσας Χαράλαμπος, Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων του ΔΙΠΑΕ και Επιστημονικά Υπεύθυνος του SECUR-EU και INTERSOC

* **Βασικά χαρακτηριστικά της εκπαίδευσης στο Cyber Security**

Παρουσίαση: Καθηγητής Ηλιούδης Χρήστος, Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων του ΔΙΠΑΕ

* **Παρουσίαση της εταιρίας Clone Systems**

Παρουσίαση: Γιώργος Μαλoγιάννης, Senior Backend Web Developer at Clone Systems

* **Έναρξη του Hands-On**

Παρουσίαση: Μιχάλης Αναστασιάδης, Security Engineer - Penetration Tester at Clone Systems

**13:00 Συζήτηση - Κλείσιμο Εκδήλωσης**