



Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών

Ηθική στην Τεχνολογία της Πληροφορίας

Θέμης Έξαρχος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εργαστήριο
Βιοπληροφορικής και Ανθρώπινης Ηλεκτροφυσιολογίας, Τμήμα
Πληροφορικής, Ιόνιο Πανεπιστήμιο



Ίδρυση νέου μεταπτυχιακού προγράμματος Σπουδών

- Διάρκεια 1 έτος
- 1^ο Τρίμηνο ΗΘΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ
 - ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑ-ΗΘΙΚΗ
 - ΕΜΠΕΙΡΙΚΗ ΒΙΟΗΘΙΚΗ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΥΓΧΡΟΝΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΡΟΚΛΗΣΕΩΝ
 - ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΗΘΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ
- 2^ο Τρίμηνο ΗΘΙΚΗ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
 - ΗΘΙΚΗ, ΔΙΚΑΙΟ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
 - ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΓΚΛΗΜΑ
 - ΒΙΟΗΘΙΚΗ



Ίδρυση νέου μεταπτυχιακού προγράμματος Σπουδών

- 3^ο Τρίμηνο
 - ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ
 - ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ
 - ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ
- 4^ο Τρίμηνο
 - Εκπόνηση Διπλωματικής εργασίας (project)
- Καταξιωμένοι Διδάσκοντες από το χώρο της νομικής, της ιατρικής, της βιολογίας και της τεχνητής νοημοσύνης

Ομιλητές Ημερίδας

- **Αίγλη Αλεξ. Δάφνη** (Δικηγόρος Παρ'Αρειω Πάγω, LL.M, M.Sc,Ph.D in Bioethics) – " Ο ρόλος της Βιοηθικής στην Έρευνα. Προκλήσεις και ηθικά ζητήματα"
- **Γιάννης Σταματέλλος** (Πρόεδρος Ινστιτούτου Φιλοσοφίας και Τεχνολογίας, M.A., Ph.D. in Philosophy) - "Σωκρατικές Μεθοδολογίες και Ηθική Ενδυνάμωση μέσω Τεχνητής Νοημοσύνης"
- **Άρης Βραχάτης** (Επίκουρος Καθηγητής Τμήμα Πληροφορικής, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Εργαστήριο Βιοπληροφορικής και Ανθρώπινης Ηλεκτροφυσιολογίας) - "Ηθικά Ζητήματα της Τεχνητής Νοημοσύνης"
- **Αγνή Παπαδοπούλου** (Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Τμήμα Τεχνών Ήχου και Εικόνας, Ιόνιο Πανεπιστήμιο) - " Περιπέτειες ηθικού στοχασμού: Διαδικασία και έλεγχος "