**Φυσική Ανθρωπολογία**

**Περιεχόμενο Μαθήματος**

Φυσική Ανθρωπολογία: Εισαγωγικές έννοιες και Ιστορία, Παλαιοανθρωπολογική έρευνα και μεθοδολογία, Εξέλιξη, Συστηματική ταξινόμηση του Ανθρώπου, Εξελικτικοί χαρακτήρες πρωτευόντων, Αυστραλοπίθηκοι-Πρώιμες μορφές του γένους Homo, Homo erectus και Προ-Νεάντερνταλ, Εξέλιξη του Εγκεφάλου –Νεάντερνταλ, Homo sapiens και σύγχρονος άνθρωπος, Παλαιοανθρωπολογική έρευνα στην Ελλάδα –Ευρήματα του Ανθρωπολογικού Μουσείου από τον Ελλαδικό χώρο, Σκελετική Ανθρωπολογία –Παλαιοπαθολογία, Παλαιοϊστολογία-Εργαστηριακές Μελέτες στην Ανθρωπολογία-Οστεομετρία -Μελέτη αρχαίων ασθενειών, Ιατροδικαστική Ανθρωπολογία- Επιγενετικά χαρακτηριστικά, Παλαιοδημογραφία-Ηθολογία. Εισαγωγή στην Πληθυσμιακή Ανθρωπολογία, Αρχαίο DNA και Μοριακή Παλαιοπαθολογία-Εφαρμογές στη σύγχρονη Ανθρωπολογία