



Πρόγραμμα Μαθημάτων Κορμού του Α' εξαμήνου 2014-15

Κυριακή 14 Δεκεμβρίου 2014

Ημέρα υποδοχής και προσαρμογής φοιτητών (Κομοτηνή, 11:30 π.μ. – Τ.Ε.Φ.Α.Α. Δ.Π.Θράκης)

Σημείωση: Οι αριθμήσεις που ακολουθούν τον τίτλο των μαθημάτων, ήτοι το (I) και (II) σημαίνουν πρώτο και δεύτερο τμήμα αντίστοιχα.

Δευτέρα 15 Δεκεμβρίου 2014

Αίθουσα	Αίθουσα 3	Αίθουσα 4	Αίθουσα 5
9:00-11:45	Κίνηση και Επεξεργασία μαθησιακές προσαρμογές 804 II	Θεωρία και Εφαρμογές Επεξεργασίας Πληροφορίας 802 II	Σχεδιασμός, εφαρμογή και παρουσίαση ερευνητικών δεδομένων 801 II
12:00-14:45	Αρχές μεγιστοποίησης απόδοσης & επίδοσης 805 II	Λειτουργική ανατομική-Μηχανική κίνησης 806 II	Σχεδιασμός, εφαρμογή και παρουσίαση ερευνητικών δεδομένων 801 I
15:00-17:45	Αρχές μεγιστοποίησης απόδοσης και επίδοσης 805 I	Θεωρία και Εφαρμογές Επεξεργασίας Πληροφορίας 802 I	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία της άσκησης 803 II
18:00-21:00	Κίνηση και Επεξεργασία μαθησιακές προσαρμογές 804 I	Λειτουργική ανατομική-Μηχανική κίνησης 806 I	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία της άσκησης 803 I

Τρίτη 16 Δεκεμβρίου 2014

Αίθουσα	Αίθουσα 3	Αίθουσα 4	Αίθουσα 5
9:00-11:45	Αρχές μεγιστοποίησης απόδοσης και επίδοσης 805 I	Θεωρία και Εφαρμογές Επεξεργασίας Πληροφορίας 802 I	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία της άσκησης 803 II

12:00-14:45	Κίνηση και Επεξεργασία μαθησιακές προσαρμογές 804 I	Λειτουργική ανατομική-Μηχανική κίνησης 806 I	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία της άσκησης 803 I
15:00-17:45	Αρχές μεγιστοποίησης απόδοσης & επίδοσης 805 II	Λειτουργική ανατομική-Μηχανική κίνησης 806 II	Σχεδιασμός, εφαρμογή και παρουσίαση ερευνητικών δεδομένων 801 I
18:00-21:00	Κίνηση και Επεξεργασία μαθησιακές προσαρμογές 804 II	Θεωρία και Εφαρμογές Επεξεργασίας Πληροφορίας 802 II	Σχεδιασμός, εφαρμογή και παρουσίαση ερευνητικών δεδομένων 801 II

Τετάρτη 17 Δεκεμβρίου 2014

Αίθουσα	Αίθουσα 3	Αίθουσα 4	Αίθουσα 5
9:00-11:45	Αρχές μεγιστοποίησης απόδοσης & επίδοσης 805 II	Λειτουργική ανατομική-Μηχανική κίνησης 806 II	Σχεδιασμός, εφαρμογή και παρουσίαση ερευνητικών δεδομένων 801 I
12:00-14:45	Αρχές μεγιστοποίησης απόδοσης και επίδοσης 805 I	Θεωρία και Εφαρμογές Επεξεργασίας Πληροφορίας 802 I	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία της άσκησης 803 II
15:00-17:45	Κίνηση και Επεξεργασία μαθησιακές προσαρμογές 804 I	Λειτουργική ανατομική-Μηχανική κίνησης 806 I	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία της άσκησης 803 I
18:00-21:00	Κίνηση και Επεξεργασία μαθησιακές προσαρμογές 804 II	Θεωρία και Εφαρμογές Επεξεργασίας Πληροφορίας 802 II	Σχεδιασμός, εφαρμογή και παρουσίαση ερευνητικών δεδομένων 801 II

Πέμπτη 18 Δεκεμβρίου 2014

Αίθουσα	Αίθουσα 3	Αίθουσα 4	Αίθουσα 5
9:00-11:45	Κίνηση και Επεξεργασία μαθησιακές προσαρμογές 804 I	Λειτουργική ανατομική-Μηχανική κίνησης 806 I	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία της άσκησης 803 I
12:00-14:45	Αρχές μεγιστοποίησης απόδοσης & επίδοσης 805 II	Λειτουργική ανατομική-Μηχανική κίνησης 806 II	Σχεδιασμός, εφαρμογή και παρουσίαση ερευνητικών δεδομένων 801 I
15:00-17:45	Κίνηση και Επεξεργασία μαθησιακές προσαρμογές 804 II	Θεωρία και Εφαρμογές Επεξεργασίας Πληροφορίας 802 II	Σχεδιασμός, εφαρμογή και παρουσίαση ερευνητικών δεδομένων 801 II
18:00-21:00	Αρχές μεγιστοποίησης απόδοσης και επίδοσης 805 I	Θεωρία και Εφαρμογές Επεξεργασίας Πληροφορίας 802 I	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία της άσκησης 803 II

Παρασκευή 19 Δεκεμβρίου 2014

Αίθουσα	Αίθουσα 3	Αίθουσα 4	Αίθουσα 5
9:00-11:45	Κίνηση και Επεξεργασία μαθησιακές προσαρμογές 804 I	Λειτουργική ανατομική-Μηχανική κίνησης 806 I	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία της άσκησης 803 I
12:00-14:45	Κίνηση και Επεξεργασία μαθησιακές προσαρμογές 804 II	Θεωρία και Εφαρμογές Επεξεργασίας Πληροφορίας 802 II	Σχεδιασμός, εφαρμογή και παρουσίαση ερευνητικών δεδομένων 801 II
15:00-17:45	Αρχές μεγιστοποίησης απόδοσης και επίδοσης 805 I	Θεωρία και Εφαρμογές Επεξεργασίας Πληροφορίας 802 I	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία της άσκησης 803 II
18:00-21:00	Αρχές μεγιστοποίησης απόδοσης & επίδοσης 805 II	Λειτουργική ανατομική-Μηχανική κίνησης 806 II	Σχεδιασμός, εφαρμογή και παρουσίαση ερευνητικών δεδομένων 801 I

Σάββατο 20 Δεκεμβρίου 2014

Αίθουσα	Αίθουσα 3	Αίθουσα 4	Αίθουσα 5
9:00-11:45	Αρχές μεγιστοποίησης απόδοσης και επίδοσης 805 I	Θεωρία και Εφαρμογές Επεξεργασίας Πληροφορίας 802 I	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία της άσκησης 803 II
12:00-14:45	Κίνηση και Επεξεργασία μαθησιακές προσαρμογές 804 II	Θεωρία και Εφαρμογές Επεξεργασίας Πληροφορίας 802 II	Σχεδιασμός, εφαρμογή και παρουσίαση ερευνητικών δεδομένων 801 II
15:00-17:45	Κίνηση και Επεξεργασία μαθησιακές προσαρμογές 804 I	Λειτουργική ανατομική-Μηχανική κίνησης 806 I	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία της άσκησης 803 I
18:00-21:00	Αρχές μεγιστοποίησης απόδοσης & επίδοσης 805 II	Λειτουργική ανατομική-Μηχανική κίνησης 806 II	Σχεδιασμός, εφαρμογή και παρουσίαση ερευνητικών δεδομένων 801 I

Γραμματεία Δ.Π.Μ.Σ.