



**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΥΠΟΔΟΧΗΣ
ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ
ΝΕΟΕΙΣΕΡΧΟΜΕΝΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ
ΚΑΙ ΦΟΙΤΗΤΡΙΩΝ**

ΣΕΠΤΕΜΒΡΗΣ 2021



FREDERICK
UNIVERSITY



FREDERICK
INSTITUTE OF TECHNOLOGY

| MONDAY | TUESDAY | WEDNESDAY | THURSDAY | FRIDAY |
|--|--|---|---|---|
| 6 10.00 ΕΝΑΡΣΗ ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ (ΟΛΕΣ ΟΙ ΟΜΑΔΕΣ) | 7 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 ΟΜΑΔΑ 4 | 8 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 ΟΜΑΔΑ 3 ΟΜΑΔΑ 4 MEET Your Neighbourhood!* | 9 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 ΟΜΑΔΑ 3 ΟΜΑΔΑ 4 | 10 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 ΟΜΑΔΑ 3 ΟΜΑΔΑ 4 |
| 13 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 ΟΜΑΔΑ 3 ΟΜΑΔΑ 4 | 14 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 ΟΜΑΔΑ 3 ΟΜΑΔΑ 4 | 15 MEET the Way! | 16 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 ΟΜΑΔΑ 3 ΟΜΑΔΑ 4 | 17 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 ΟΜΑΔΑ 3 ΟΜΑΔΑ 4 |
| 20 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 ΟΜΑΔΑ 3 ΟΜΑΔΑ 4 | 21 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 ΟΜΑΔΑ 3 ΟΜΑΔΑ 4 | 22 ΟΜΑΔΑ 3 ΟΜΑΔΑ 4 MEET Lymbia!* | 23 Διαγνωστική Εξέταση στα Μαθηματικά (ΟΜΑΔΑ 2) Διαγνωστική Εξέταση στη Φυσική (ΟΜΑΔΑ 4) | 24 Διαγνωστική Εξέταση στα Αγγλικά (ΟΜΑΔΕΣ 1&2) Διαγνωστική Εξέταση στη Χημεία (ΟΜΑΔΑ 4) |
| 27 MEET us @ the Beach!* | 28 | 29 MEET US Μέρα Υποδοχής Νέων Φοιτητών/τριών | 30 MEET US Μέρα Υποδοχής Νέων Φοιτητών/τριών | |

| MONDAY | TUESDAY | WEDNESDAY | THURSDAY | FRIDAY |
|--|--------------------------|---|--|--|
| 6 10.00 ΕΝΑΡΣΗ ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ (ΟΛΕΣ ΟΙ ΟΜΑΔΕΣ) | 7 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 | 8 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 MEET Limassol!* | 9 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 | 10 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 |
| 13 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 | 14 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 | 15 MEET the Way! | 16 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 | 17 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 |
| 20 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 | 21 ΟΜΑΔΑ 1 ΟΜΑΔΑ 2 | 22 MEET Lymbia!* | 23 Διαγνωστική Εξέταση στα Μαθηματικά (ΟΜΑΔΑ 2) | 24 Διαγνωστική Εξέταση στα Αγγλικά (ΟΜΑΔΕΣ 1&2) |
| 27 MEET us @ the Beach!* | 28 | 29 MEET US Μέρα Υποδοχής Νέων Φοιτητών/τριών | 30 MEET US Μέρα Υποδοχής Νέων Φοιτητών/τριών | |

Περιγραφή δραστηριοτήτων

Meet your Neighbourhood: Σας προσκαλούμε να μυθηθείτε στα μυστικά και στις εκπλήξεις που κρύβει η περιοχή του Πανεπιστημίου μας ποδηλατώντας. Ελάτε να εξερευνήσουμε μαζί όλα τα σημεία ενδιαφέροντος και να ανακαλύψουμε τα urban στέκια της γειτονιάς μας! Μετά το τέλος της ξενάγησης κερνάμε καφέ! (Η δραστηριότητα προσφέρεται στο campus της Λευκωσίας).

Meet Limassol: Σας προσκαλούμε να γνωρίσετε τη Λεμεσό ποδηλατώντας. Ελάτε να εξερευνήσουμε και να ανακαλύψουμε τα στέκια της πόλης! Μετά το τέλος της ξενάγησης κερνάμε καφέ! (Η δραστηριότητα προσφέρεται στο campus της Λεμεσού).

Meet the Way: Μετάβαση από το Λύκειο / Στρατό στο Πανεπιστήμιο. Μάθετε πώς να προσαρμόζεστε καλύτερα στην ακαδημαϊκή κοινότητα, πώς να διαχειρίζεστε τις προκλήσεις και το άγχος κατά τη διάρκεια των σπουδών σας. Μετά το τέλος του σεμιναρίου ελάτε να γνωριστούμε με μια σειρά ψυχαγωγικών δραστηριοτήτων.

Meet Lymbia: Ελάτε να σεργιανίσουμε στην κοινότητα των Λυμπιών και να εξερευνήσουμε τα «ινσταγραμικά» της spots κάνοντας αρχή με τη «σκάλα της αγάπης»! Έπειτα θα γνωρίσουμε τον πυρήνα του χωριού, το υπό κατασκευή παρασκευαστήριο σαπουνιών με βάση το Λυμπιανό ελαιόλαδο, θα πιούμε καφέ και θα τα πούμε στον «κασκαντέρ», έναν νεοσύστατο χώρο συνάντησης στον πυρήνα του χωριού. **Μάθε ότι:** Μαζί μας, σε ρόλο ξεναγού, θα είναι η απόφοιτός μας Παυλίνα Πλάτωνος, κάτοικος Λυμπιών και ενεργό μέλος της κοινότητας. Η Παυλίνα, στην κοινότητά της κάνει τη διαφορά!

Meet us at the Beach: Απόλαυσε μια μέρα στην παραλία κάνοντας διάφορα θαλάσσια αθλήματα. Δωρεάν συμμετοχή, σνακ και μεταφορικό μέσο. Μην ξεχάσετε να φέρετε μαζί σας: μαγιό, πετσέτες θάλασσας και αντηλιακά!

MEET Us: Begin your journey to success #TheJourneyToMySuccess: Το δικό σου ταξίδι στην επιτυχία ξεκινά εδώ! Μέρα Υποδοχής και Δήλωσης Μαθημάτων για το Χειμερινό Εξάμηνο (υποχρεωτική παρουσία).

Prepare for your Journey: Σειρά Εργασιρών για Νεοεισερχόμενους/-ες Φοιτητές /-τριες!

Κατά τη διάρκεια του προπαρασκευαστικού προγράμματος θα πραγματοποιηθούν τα πιο κάτω εργαστήρια με στόχο την ανάπτυξη δεξιοτήτων και συνθηκών που θα σε βοηθήσουν να γίνεις ένας/μία πετυχημένος/η φοιτητής/-τρια. Οι ακριβείς ημερομηνίες θα ανακοινωθούν την πρώτη μέρα των προπαρασκευαστικών μαθημάτων.

Ready, Set, Explore: Ανακαλύψτε όλες τις πτυχές που η φοιτητική ζωή έχει να σας προσφέρει και τις δυνατότητες ενεργούς συμμετοχής σας σε δράσεις και δραστηριότητες, όχι μόνο μέσα στην τάξη αλλά και έξω από αυτήν!

Χρήση Ψηφιακών Εργαλείων: Μάθετε ό,τι χρειάζεται να γνωρίζετε για τα ψηφιακά εργαλεία που πλαισιώνουν τη μάθηση στο Πανεπιστήμιο Frederick & Frederick Institute of Technology!

Βασικές Συνήθειες για Ακαδημαϊκή Επιτυχία: Σίγουρα δεν υπάρχει μόνο μία συνταγή επιτυχίας. Αυτές όμως οι συνήθειες εγγυούνται ότι θα σας οδηγήσουν ένα βήμα πιο κοντά!

*Για αυτήν τη δραστηριότητα είναι απαραίτητη η δήλωση συμμετοχής. Δηλώστε συμμετοχή στον Χώρο Εξυπηρέτησης Φοιτητών (Υποδοχή) ή στο email: studentwelfare@frederick.ac.cy

Σημείωση: Οποιαδήποτε δραστηριότητα του Προγράμματος Υποδοχής και Προσαρμογής Νεοεισερχόμενων Φοιτητών/τριών ενδέχεται να ακυρωθεί ή να αναπροσαρμοστεί και να προσφερθεί με τη χρήση ψηφιακών μεθόδων χωρίς τη φυσική παρουσία των φοιτητών/τριών σε περίπτωση που τα δεδομένα σε σχέση με την πανδημία διαφοροποιηθούν, ακολουθώντας πάντα τις οδηγίες και συστάσεις των αρμόδιων Φορέων.

Προπαρασκευαστικά Μαθήματα

Το Πανεπιστήμιο, σύμφωνα με το αναλυτικό πρόγραμμα, θα προσφέρει, κατά τη διάρκεια του Σεπτεμβρίου, εντατικά προπαρασκευαστικά μαθήματα, που σκοπό έχουν να σε προετοιμάσουν κατάλληλα και έτσι να αρχίσεις πιο ομαλά το Πρόγραμμα Σπουδών της επιλογής σου. Κατά τη διάρκεια των εντατικών προπαρασκευαστικών μαθημάτων θα σου δοθεί η ευκαιρία να γνωρίσεις το περιβάλλον του Πανεπιστημίου και τους χώρους στους οποίους θα κινείσαι.

ΠΟΙΟ ΜΑΘΗΜΑ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕΙΣ
ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΟΥ ΕΠΕΛΕΞΕΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ FREDERICK

- Visual Communication
- Interior Design
- Fashion and Image Design
- Δημοσιογραφία
- Κοινωνική Εργασία
- Ψυχολογία
- Προδημοτική Εκπαίδευση
- Δημοτική Εκπαίδευση
- Επιστήμη Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού
- Νοσηλευτική
- Νομική

- Business Administration
- Accounting and Finance
- Maritime Studies
- Electrical Engineering
- Automotive Engineering
- Mechanical Engineering
- Civil Engineering
- Computer Engineering
- Computer Science

- Αρχιτεκτονική



ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ
ΣΤΗΝ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ

- Φαρμακευτική



ΑΓΓΛΙΚΑ



ΑΓΓΛΙΚΑ &
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ



ΧΗΜΕΙΑ
& ΦΥΣΙΚΗ

Διαγνωστικές Εξετάσεις

Η διαγνωστική εξέταση είναι το μέσο με το οποίο το Πανεπιστήμιο θα διαπιστώσει το επίπεδο γνώσεων των φοιτητών στα συγκεκριμένα μαθήματα, για να είναι σε θέση να μεριμνήσει ώστε οι φοιτητές να αποκτήσουν τις απαραίτητες θεμελιώδεις γνώσεις για την επιτυχία στις σπουδές τους. Συγκεκριμένα, στις 24 Σεπτεμβρίου όλοι οι φοιτητές στις ομάδες 1 & 2, θα παρακαθήσουν σε απλή διαγνωστική εξέταση στα Αγγλικά. Στις 23 Σεπτεμβρίου, οι φοιτητές της Πολυτεχνικής Σχολής θα παρακαθήσουν επιπλέον και σε απλή διαγνωστική εξέταση στα Μαθηματικά.

Όσοι από τους φοιτητές του Τμήματος Φαρμακευτικής (ομάδα 4) πρέπει να παρακολουθήσουν υποχρεωτικά τα προπαρασκευαστικά μαθήματα της Φυσικής και Χημείας (ή ενός εκ των δύο) θα παρακαθήσουν και σε εξετάσεις, οι οποίες θα πραγματοποιηθούν αντίστοιχα στις 23 και 24 Σεπτεμβρίου. Τα αποτελέσματα των γραπτών εξετάσεων, στο ένα ή και στα δύο πιο πάνω μαθήματα, θα καθορίσει κατά πόσο ο φοιτητής θα παρακολουθήσει κανονικά τα μαθήματα αυτά ή θα χρειαστεί περαιτέρω στήριξη κατά τη διάρκεια του εξαμήνου.

FREDERICK INSTITUTE OF TECHNOLOGY

Προτείνουμε ΟΛΟΙ οι νεοεισερχόμενοι φοιτητές να παρακολουθήσουν Αγγλικά.

ΟΜΑΔΑ 1 - ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΘΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΟΥΝ ΜΟΝΟ ΑΓΓΛΙΚΑ

Διάρκεια Μαθήματος: 9:00 – 10:50

ΟΜΑΔΑ 2 - ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΘΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΟΥΝ ΑΓΓΛΙΚΑ ΚΑΙ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

Διάρκεια Μαθημάτων: 9:00 – 13:10

ΟΜΑΔΑ 3 - ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ)

Διάρκεια Μαθημάτων: 09:00 – 13:30

Γνωσιολογικά Θέματα: Η Αρχιτεκτονική ως Επιστήμη και Τέχνη - Η Γεωμετρία στην Αρχιτεκτονική - Φυσική στην Αρχιτεκτονική - Το Σκίτσο στην αρχική αρχιτεκτονική σύνθεση - Διάρθρωση και στόχοι των προσφερόμενων μαθημάτων.
Το αναλυτικό πρόγραμμα θα δοθεί την πρώτη ημέρα των προπαρασκευαστικών μαθημάτων.

ΟΜΑΔΑ 4 - ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ

Διάρκεια Μαθημάτων Χημείας (ΔΕΥΤΕΡΑ - ΤΕΤΑΡΤΗ - ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ):

10:00 – 13:10

Διάρκεια Μαθημάτων Χημείας και Φυσικής (ΤΡΙΤΗ ΚΑΙ ΠΕΜΠΤΗ):

10:00 – 15:20