

## Χειμερινό εξάμηνο 2022

| Ημερομηνία (15:00-17:00) | Ομιλητής   |
|--------------------------|--|
| 15/02/2023               | Π. Σαμαρτζής - Σεμινάριο Ασφάλειας   |
| 22/02/2023               | Μ. Κωνσταντάκη - Οπτικές ίνες  |
| 01/03/2023               | Π. Πουλή - Laser assisted removal of unwanted layers; a tailored relation                              |
| 08/03/2023               | Γ. Φιλιππίδης - Non-linear imaging microscopy for biological applications                              |
| 15/03/2023               | Τ. Κουλουκλίδης - Imaging and spectroscopy with THz radiation  |
| 22/03/2023               | Π. Σιώζος - Ανάλυση αντικειμένων πολιτιστικής κληρονομιάς με την χρήση οπτικών φασματοσκοπικών μεθόδων |
| 29/03/2023               | Γ. Τσερεβελάκης - Φωτοακουστική μικροσκοπία: Ακούγοντας το φως στην μικροκλίμακα                       |
| 05/04/2023               | Α. Ρανέλλα - Tissue Engineering  |
| 26/04/2023               | Π. Λουκάκος - Ultrafast laser pulses - The Pump probe technique  |
| 03/05/2023               | Ρ. Κλίνη - Επιφανειακές επεξεργασίες - Ανάπτυξη λεπτών υμενίων με laser (PLD)                          |
| 10/05/2023               | Β. Μπίνας - Photocatalysis for energy and environmental applications                                   |
| 17/05/2023               | Σ. Ψιλοδημητρακόπουλος - Μη γραμμική μικροσκοπία νανοκρυστάλλων  |

Διακοπή Πάσχα: 10-21 Απριλίου

Διαλέξεις κάθε Τετάρτη στις 15:00 στην Αίθουσα 1 του κεντρικού κτιρίου του ΙΤΕ