

## **Dr. Spyratou Ellas**

### **Scientific collaborator at the 2nd Department of Radiology at the Medical School of NKUOA.**

First Degree Diploma (2004): School of Applied Mathematical and Physical Sciences, NTUA, Greece, Tracks: Optoelectronic & Laser and advanced technological materials.

M.Sc (2006), in “Nanosystems and Nanodevices”, NTUA and NCSR Dimokritos,

Ph.D. degree (2010) School of Applied Mathematical and Physical Sciences at National Technical university of Athens (NTUA).

Temporary teaching staff (P.D. 407/80) (2019-2022) at the rank of Assistant Professor of School of Applied Mathematical and Physical Sciences, NTUA of the course: “Medical Physics and Laser applications”.

Temporary Teaching staff (2019-today) of the course: “Lasers in dentistry” at School of Dentistry, NKUA, Greece

## **Δρ. Σπυράτου Ελλάς**

### **Επιστημονικός συνεργάτης, Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ**

Πτυχιούχος της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του ΕΜΠ (2004).

Μεταπτυχιακές της Σπουδές στο Διατμηματικό Πρόγραμμα “Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις” του Τομέα Φυσικής της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του ΕΜΠ και του ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος (2006).

Διδάκτωρ στον τομέα Φυσικής της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του ΕΜΠ (2010)

Διδακτικό προσωπικό Π.Δ 407/80 στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή του μαθήματος «Ιατρική Φυσική και Εφαρμογές των laser» της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών, στο 9ο εξάμηνο κατεύθυνσης Φυσικού Εφαρμογών (2019-2022).

Προσωρινό διδακτικό προσωπικό της Οδοντιατρικής Σχολής, ΕΚΠΑ στο πλαίσιο του μαθήματος «Ακτίνες laser στην Οδοντιατρική» (2018-σήμερα).