

Θεσσαλονίκη 08 / 05 / 2020

Αριθμ. Πρωτ.

383

**ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ ΑΡΙΘΜ. «8»**

Προς τα μέλη του Τομέα  
Ακτινολογίας, Ιατρικής Φυσικής  
και Πληροφορικής  
του Τμήματος Ιατρικής  
της Σχολής Επιστημών Υγείας ΑΠΘ

**Π Ρ Ο Σ Κ Λ Η Σ Η**

Καλούνται τα μέλη του Τομέα Ακτινολογίας, Ιατρικής Φυσικής & Πληροφορικής σε Συνεδρίαση τη Δευτέρα 25/05/2020 και ώρα 10:30 στην Αίθουσα «Αρίστιππος Μηνάς» που βρίσκεται στον όροφο της Γραμματείας του Τμήματος Ιατρικής.

Σε περίπτωση έλλειψης απαρτίας, η συνεδρίαση θα πραγματοποιηθεί στην **Αίθουσα «Αρίστιππος Μηνάς» τη Δευτέρα 25/05/2020 και ώρα 11:00.**

Η συμμετοχή των μελών της ΓΣ του Τομέα και των μελών της επταμελούς επιτροπής μέσω e:presence είναι εφικτή εφόσον υπάρξει προηγούμενη ενημέρωση από τα μέλη στο [radphysinf@med.auth.gr](mailto:radphysinf@med.auth.gr) έως και Τρίτη 19 Μαΐου.

Η συμμετοχή άλλων μελών της ακαδημαϊκής κοινότητας θα είναι εφικτή μέσω zoom με τους ιδρυματικούς κωδικούς που χρησιμοποιούνται στο auth.gr

**Θ Ε Μ Α Τ Α**

1. Προφορική δοκιμασία Διδακτορικής Διατριβής της υποψήφιας κυρίας Χαντζή Στεφανίας, με θέμα: «Μελέτη με προσομοίωση Monte Carlo της επίδρασης των τεχνικών παραμέτρων αξονικού τομογράφου διπλής πηγής-διπλής ενέργειας στην ποιότητα εικόνας και στη δόση με σκοπό τη δημιουργία σύγχρονου εκπαιδευτικού εργαλείου».

Η επταμελής επιτροπή αποτελείται από τους Μολυβδά-Αθανασοπούλου Ελισάβετ (επιβλέπουσα), Σιούντας Αναστάσιος, Μπαμίδης Παναγιώτης, Πρασόπουλος Παναγιώτης, Κίτης Γεώργιος Τμήμα Φυσικής ΑΠΘ, Κούσκουρας Κωνσταντίνος και Παπαναστασίου Εμμανουήλ.

Ο Διευθυντής του Τομέα Ακτινολογίας  
Ιατρικής Φυσικής & Πληροφορικής

Αντώνιος Ομ. Αλετράς  
Καθηγητής ΑΠΘ  
Διευθυντής Εργαστηρίου Η/Υ, Ιατρικής  
Πληροφορικής & Βιοϊατρικής – Απεικονιστικών  
Τεχνολογιών