

Βιογραφικό σημείωμα

Καθ. Δρ. Δήμος Μπάλτας

■ Εκπαίδευση

1978 – 1983 Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, πτυχειο φυσικής
Ιανουαριος 1989 University of Heidelberg, Ph.D. Dr. sc. hum. στην Ιατρική Φυσική

■ Επαγγελματική Εμπειρία

1983 – 1988 Ερευνητής, Πανεπιστήμιο της Χαϊδελβέργης, Κλινική Ακτινολογία, Ιατρική Φυσική
1989 – 1995 Φυσικός και Επίτροπος Ακτινοπροστασίας, Πανεπιστημιακή Κλινική Darmstadt
1996 – 2015 Διευθυντής Ιατρικής Φυσικής & Μηχανολογίας, Ακτινολογική Ογκολογία, Klinikum Offenbach
2012 – 2015 Επίτροπος Ακτινοπροστασίας, Klinikum Offenbach
Since November 2015 Διευθυντής Τμήματος Ιατρικής Φυσικής, Τμήμα Ογκολογίας Ακτινοβολίας, University Medical Center Freiburg
Since November 2015 Τακτικός Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής στην Ακτινολογική Ογκολογία, Ιατρική Σχολή Albert-Ludwigs-University of Freiburg

■ Συμμετοχή σε Επιστημονικές Επιτροπές / Συμβούλια / Γνωμοδοτικά Συμβούλια (Επιλογή)

2013 – 2022 Course director ESTRO *Advanced Brachytherapy Physics*
Since 2018 Associate Editor for *Physica Medica*
Since 2008 Physics editor of the European brachytherapy periodical, *Journal of Contemporary Brachytherapy*
Since 2005 Member of the scientific advisory board, *Strahlentherapie und Onkologie, Journal of Radiation Oncology – Biology – Physics*
2019 – 2022 Εκλεγμένος Πρόεδρος και Πρόεδρος της Γερμανικής Ένωσης Ιατρικής Φυσικής DGMP
2023 – 2024 Αντιπρόεδρος DGMP

■ Βραβεία

1998 **HERMANN HOLTHUSEN Prize** by DEGRO
2003 **GfM Prize** for technological development in radiation oncology
2007 **HERMANN STREBEL MEDAL** by DEGRO, ÖGRO, SASRO
2011 **Honorary member** of ÖGRO
2014 **ALFRED BREIT Prize** by DEGRO

■ Συμμετοχή σε Επιστημονικούς Οργανισμούς

DGMP, AAPM, ESTRO, DEGRO, EFIE

■ Δημοσιεύσεις

202 publications in peer reviewed journals, 16 chapters in text books, editor and author of reference books

PubMed Link: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=Baltas+D&sort=date>