



Physik für Mediziner : Eine Einführung

Springer Medizin Verlag Heidelberg,
2006

Electronic books

Monografía

Physik ist so trocken! StC6hnen die meisten Medizinstudenten über Physik. Dabei ist Physiologie ohne Physik nicht zu verstehen und Physiologie als zentrales Fach der Medizin uberaus spannend. Dieser Lehrbuch-Klassiker der Physik verspricht VerstCndnis, Vergnugen und ideale Prüfungsvorbereitung in Einem. Der Autor beschreibt die Grundlagen der Physik kurzweilig, anschaulich und prCzise und stellt sinnvolle ZusammenhCnge mit Beispielen aus Klinik und Alltag her. Rund 450 Abbildungen, Rechenbeispiele und Praktikumsversuche vertiefen den Stoff. Natürlich orientiert sich das Lehrbuch am aktuelle

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjYzNjAwNTU>

Título: Physik für Mediziner Eine Einführung

Edición: 11., völlig neu bearbeitete Aufl

Editorial: Berlin, Heidelberg Springer Medizin Verlag Heidelberg 2006

Descripción física: 1 online resource (v.: digital)

Mención de serie: Springer-Lehrbuch 0937-7433

Documento fuente: Springer e-books

Contenido: Grundbegriffe -- Mechanik starrer Körper -- Mechanik deformierbarer Körper -- Mechanische Schwingungen und Wellen -- Wärmelehre -- Elektrizitätslehre -- Optik -- Atom- und Kernphysik -- Ionisierende Strahlung

Copyright/Depósito Legal: 828795254

ISBN: 9783540299745 3540299742

Materia: Medicine Biophysics Medicine

Enlace a formato físico adicional: Print version Harten, Ulrich. Physik für Mediziner : Eine Einführung. Dordrecht : Springer, 2006 9783540255109

Punto acceso adicional serie-Título: Springer-Lehrbuch. 0937-7433

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es