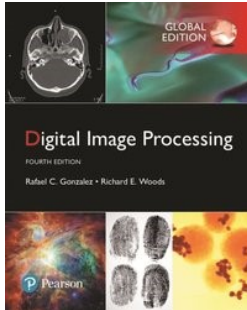


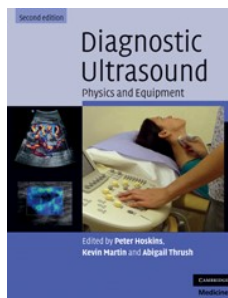
LITTERATURLISTA

MSFM21 Medicinsk strålningsfysik – SJUKHUSFYSIK (60 hp) HT21/VT22



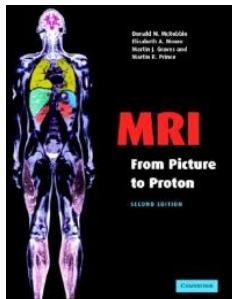
Gonzalez, R.C. and Woods, R.E. Digital Image Processing. Pearson Education 2018. ISBN 9781292223070.

Boken finns för hemlån på avdelningen för Medicinsk strålningsfysik. Används på delkursen *Bildbehandling*.



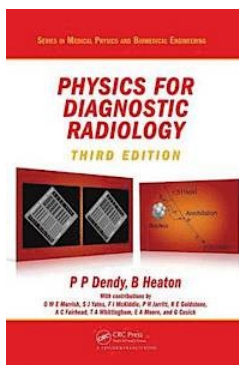
Hoskins, P. R., Thrush, A., Martin, K. (eds.). Diagnostic Ultrasound – Physics and Equipment. Cambridge University Press 2010. ISBN 9780521757102.

OBS! Boken finns som fri e-bok på LUB efter inloggning med din STiL-ID
Används på delkursen *Bild- och funktionsdiagnostik*, tema: *Ultraljudsfysik*.



McRobbie, D. W., Moore, E. A. Graves, M. J., Prince, M. R. MRI from picture to proton, 2nd edition. Cambridge University Press 2006. ISBN 9780511545405.

OBS! Boken finns som fri e-bok på LUB efter inloggning med din STiL-ID
Används på delkursen *Bild- och funktionsdiagnostik*, tema: *MR-fysik*.



Dendy, P.P., Heaton, B. Physics for diagnostic radiology. CRC Press 2011. ISBN 9781420083156.

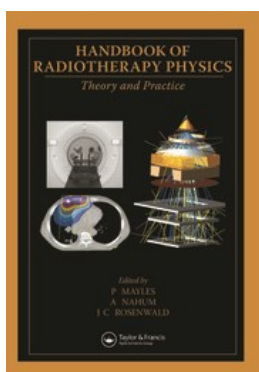
OBS! Boken finns som fri e-bok på LUB efter inloggning med din STiL-ID
Används på delkursen *Bild- och funktionsdiagnostik*, tema: *Röntgenfysik*. Ej obligatorisk, används som resurslitteratur.



Khalil, M. M. (ed). Basic Sciences of Nuclear Medicine
Springer 2011. ISBN 978-3-540-85961-1.

OBS! Boken finns som fri e-bok på LUB efter inloggning med din STiL-ID

Används på delkursen *Bild- och funktionsdiagnostik*, tema: *Nuklearmedicinsk fysik*.

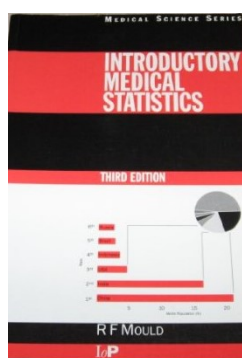


Mayles, P., Nahum, A., Rosewald, J.C. Handbook of Radiotherapy Physics –
Theory and Practice.

CRC Press 2007. ISBN 9780750308601.

OBS! Boken finns som fri e-bok på www-naweb.iaea.org

Används på delkursen *Strålterapifysik*.



Mould, R. F. Introductory Medical Statistics.

Taylor and Francis 1998. ISBN 9780750305136.

OBS! Boken finns som fri e-bok på LUB efter inloggning med din STiL-ID

Används på delkursen *Biostatistik*.