

LITTERATURLISTE FOR VÅRSEMESTERET 2014

Vennligst sett X

Fag/Kurs/Nr.:PHYS212 Fysikk i medisinsk diagnostikk Emneansvarlig: Renate Grüner, IFT, UIB, m. 48110677 og Njål Brekke, HUS, m. 92653757 Kursstart: 14.januar kl. 1215				obligatorisk	anbefalt pensum	støttelitteratur	kompendier
Kapittel:	Forfatter og tittel	Forlag:	ISBN				
Kap.1, 2, 3, 4, 5	NB Smith and A Webb, Introduction to Medical Imaging – Physics, Engineering and Clinical Applications	Cambridge University Press, 2011	9780521190657		x		
Ekstra; Mi Side/ Handouts:							
Ultrasound	Chapter1_Basics_Postema.pdf					x	
	Ultrasound_1_KM_Bothe2003.pdf, Ultrasound_2_KM_Harvey2003.pdf, Ultrasound_3_KM_Tranquart1999.pdf, Ultrasound_4_KM_Holm2007.pdf, Ultrasound_5_KM_Whittingham2006_alternative_to_Holm.pdf					x	
Nuclear Medicine/CT	Basic_Physics_of_Nuclear_Medicine.pdf						x
	20130226_PHYS212_Compndium_PET.pdf						x
Magnetic Resonance Imaging	20130122_PHYS212_Compndium_MRI.pdf						x
	CompndiumMRI_UIO.pdf						x
							x
							x

Støttelitteratur tilgjengelig gjennom ”Mi Side/ Handouts”. I tillegg vil alle forelesningsnotater være elektronisk tilgjengelig under ”Mi Side/ Forelesningsnotater”.

dato: _____25.nov.2013_____



_____emneansvarlig_____