



**LUNDS**  
UNIVERSITET

Avdelningen för Medicinsk Strålningsfysik  
Sjukhusfysikerutbildningen, NASJF, senare del

Datum: 2021-08-18	Version: 1
Dnr:	Sidor: 1
Utarbetad av: Crister Ceberg	
Fastställd av: Michael Ljungberg	

## Delkursperioder H2021-V2022

### Läsårsindelning

	<i>Start</i>	<i>Slut</i>
Höstterminen	210830	220116
Vårterminen	220117	220605
Juluppehåll	211221	220105

### MSFM01 Medicinsk strålningsfysik: Grundkurs

#### Delkurs

	<i>Start</i>	<i>Slut</i>
Joniserande strålning: produktion, växelverkan, detektion	210830	211128
Joniserande strålning: dosimetri	211129	220109
Vetenskapsmetodik	220110	220123
Medicinsk orientering	220124	220213
Strålningsbiologi	220214	220320
Icke-joniserande strålning	220321	220501
Omgivningsradiologi och strålskydd	220502	220605

### MSFM21 Medicinsk strålningsfysik: Sjukhusfysik

#### Delkurs

	<i>Start</i>	<i>Slut</i>
Bildbehandling och dess matematiska metoder	210830	211017
Bild- och funktionsdiagnostik: Ultraljudsfysik	211018	211031
Bild- och funktionsdiagnostik: MR-fysik	211101	211212
Bild- och funktionsdiagnostik: Röntgen och nuklearmedicin	211213	220313
Strålbehandlingsfysik	220314	220515
Biostatistik	220516	220605

### MSFT01 Medicinsk strålningsfysik: Examensarbete för sjukhusfysikerexamen

#### Delkurs

	<i>Start</i>	<i>Slut</i>
Full kurs	210830	220116

### MSFM31 Medicinsk strålningsfysik: Klinisk praktik och lagstiftning

#### Delkurs

	<i>Start</i>	<i>Slut</i>
Full kurs	220117	220605