



INSTITUTIONEN FÖR FYSIK

ASM460 Radioastronomical Techniques and Interferometry, 7,5 högskolepoäng

Radioastronomical Techniques and Interferometry, 7.5 higher education credits

Avancerad nivå / Second Cycle

Fastställande

Kursplanen är fastställd av Institutionen för fysik 2008-09-16 och senast reviderad 2017-05-22. Den reviderade kursplanen gäller från och med 2017-05-22, vårterminen 2017.

Utbildningsområde: Naturvetenskapligt 100 %

Ansvarig institution: Institutionen för fysik

Inplacering

Kursen kan även ges som fristående kurs.

Kursen kan ingå i följande program: 1) Physics, Master Program (N2PHY), 2) Complex Adaptive Systems, Master Program (N2CAS) och 3) Physics of Materials and Biological Systems, Master Program (N2PMB)

Huvudområde

Fysik

Fördjupning

A1N, Avancerad nivå, har endast kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

Förkunskapskrav

Lärandemål

Former för undervisning

Undervisningsspråk: engelska

Former för bedömning

Betyg

På kursen ges något av betygen Väl godkänd (VG), Godkänd (G) och Underkänd (U).

Kursvärdering