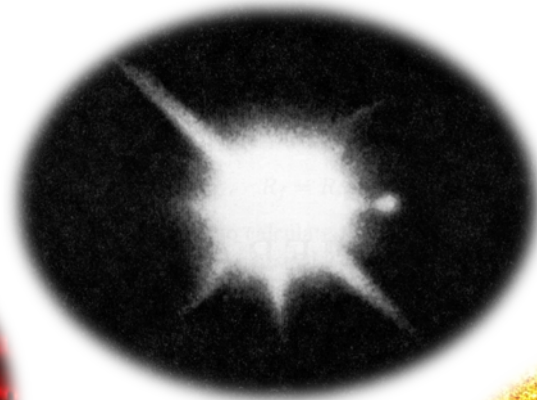
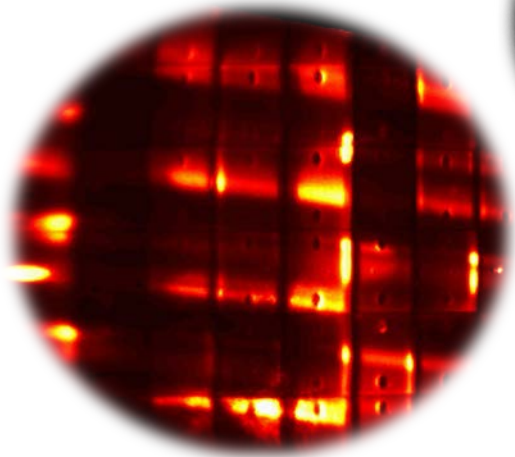


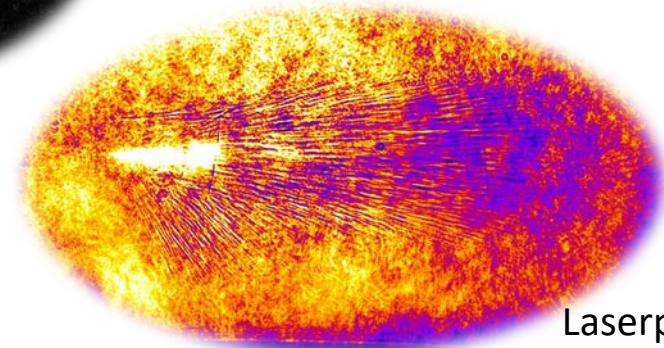
Theoretische Plasmaphysik

Fusionsplasmen



Weltraumplasmen

Komplexe Plasmen
Nicht-ideale Plasmen
Technische Plasmen



Laserplasmen

Die vierstündige Veranstaltung im WS 2020/21 gehört zum Schwerpunktbereich Physik im Masterstudiengang Physik bzw. Medizinische Physik. Details siehe

<https://www.physik.hhu.de/studium-physik-und-medizinische-physik/msc-physik.html>

Die gesamte Veranstaltung wird online angeboten, siehe ILIAS und MEDIATHEK.

Für die erfolgreiche Teilnahme werden 6 LP (credit points) vergeben. Die Vergaberegeln werden in den ersten Wochen festgelegt. Details zeitnah, siehe auch <http://khs.tp1.uni-duesseldorf.de>

Default language setting for the lectures: English

Präsenztermin zum persönlichen Austausch: Do 16.30– 18.00 im Hörsaal 5L
(falls Hygienevorschriften erfüllbar)

Beginn der gesamten Veranstaltung : 26.10.2020

Karl-Heinz Spatschek