

Matias Kagias
Synkrotronljusfysik
LU profilområde: Ljus och material
NanoLund: Centre for Nanoscience
LTH profilområde: Nanovetenskap och halvledarteknologi
Adresstyp: Besöksadress.
Sölvegatan 1B
Rm K542
223 64
Lund
Sverige
Adresstyp: Postadress.
Box 118
221 00
Lund
Sverige
Adresstyp: Besöksadress.
Professorsgatan 1
Lund
Sverige
Adresstyp: Postadress.
Box 118
221 00
Lund
Sverige
E-post: matias.kagias@sljus.lu.se
Telefon: +46462223894



Anställning

Biträdande universitetslektor

Synkrotronljusfysik
Lunds universitet
Lund, Sverige
2023 juni 15 → present

Profilområdesmedlem

LU profilområde: Ljus och material
Lunds universitet
Sverige
2023 okt. 17 → present

Principal Investigator

NanoLund: Centre for Nanoscience
Lunds universitet
Lund, Sverige
2023 dec. 1 → present

Profilområdesmedlem

LTH profilområde: Nanovetenskap och halvledarteknologi
Lunds universitet
Sverige
2024 jan. 9 → present

Postdoctoral fellow

California Institute of Technology
Pasadena, CA 91125, USA
2021 apr. 1 → 2023 juni 30

Postdoctoral researcher

Paul Scherrer Institute
5232 Villigen PSI, Schweiz
2017 aug. 1 → 2020 juli 31

Research associate

ETH Zürich
Zurich, Schweiz
2013 juni 1 → 2017 juni 30