Welcome to





Last edited: 28.02.2024

μφι Fachschaft MathPhysInfo









Anmeldung zu Lehrveranstaltungen in heiCO

Übersicht heiCO



https://heico.uni-heidelberg.de

Favoriten : Sie haben aktuell noch keine Favoriten. Fügen Sie beliebig viele Applikationen zu den Favoriten hinzu. Nur Favoriten anzeigen 🔺 Alle Applikationen 🔻 Filtern nach Applikationstitel... Empfehlung 🔻 = గ్రికె ဂို္ मी ₽ ₽-€ ₽₽ 17 Meine Lehrveranstal-**Mein Studium** Fachübergreifende Lehrveranstaltungen Meine Prüfungstermine Mein Terminkalender Prüfungsan-/abmeltungen dung ĥΞ 2 15 C Meine Bewerbungen Lehrveranstaltungen Meine Bescheinigungen Studien-/Heimatadres-Studienbeitragsstatus Studierendenakte im LSF-Altsystem und Dokumente se

DE EN

Q

Nathalie Probst 🔻

Übersicht Lehrveranstaltungen



Hier "Fakultät für Physik und Astronomie" auswählen. Nun sind nur noch alle Lehrveranstaltungen der Physik zu sehen; Vorlesungen z.B. aus der Mathematik tauchen nicht auf.









Übersicht Lehrveranstaltungen Physik

	tudiBA ▼ DE	EN
A Lehrveranstaltungen		Q
Alle Lehrveranstaltungen Meine Lehrveranstaltungen Meine vorgemerkten Lehrveranstaltungen		
Semester Studienplan Organisation 2024 S Alle Fakultät für Physik und Astronomie T Filtern nach LV-Nr., LV-Tittel oder Person Filtern + Tittel (aufsteigend) +		
1300142101 Advanced Condensed Matter Physics (MKEP2) ^ Image: Condensed Matter Physics (MKE		
1300172206 Advanced Cosmology (MVSpec) 分 VO 3 SWS Vortragende*r: & Bartelmann, Matthlas & Maturi, Matteo • Physik_Ba_Wahlpflicht Physik_Ma_Specialization Physik_Theo		
1300120401 Advanced python course for scientists (UK) 1 Image:		Support
1300172201 Advanced Quantum Field Theory (QFT III) 计 (e) LV-Anmeldung möglich > VO 6 SWS Zur LV-Anmeldung > 1300172205 Advanced Quantum Theory (MVAMO2) ☆ (e) Explatz zugewiesen > VO 3 SWS Zur LV-Anmeldung >		

Suche nach Veranstaltungen





Wenn du einen Mehrfachbachelor studierst, musst du hier dein Fach auswählen

DE EN

FACHSCHAFT

MATHPHYSINFO

Für die Physikvorlesungen sollte das "Physik" sein

> FAKULTÄT FÜR PHYSIK UND

ASTRONOMIE





UNIVERSITÄT

HEIDELBERG

ZUKUNFT

SEIT 1386

1. Standardgruppe
 auswählen
 2. Studienplankontext
 wählen

Für große Vorlesungen gibt es nur wenige erlaubte Kontexte, für MVSpecs gibt es Platzhalter, davon einen auswählen Vorsicht! Nicht zwei Vorlesungen auf den gleichen Platzhalter legen





© 2024 CAMPUSonline. Alle Rechte vorbehalten. | Impressum | Datenschutzerklärung









© 2024 CAMPUSonline. Alle Rechte vorbehalten. | Impressum | Datenschutzerklärung







Anmeldung: Erfolg ausstehend

LV-Anmeld	ung					Fenja PhysstudiBA 🔻	DE EN	"Vo
C ^{chi}	Anmeldeverfahren zur L	V auswählen eich durchgeführt.			Gruppen au	swählen	CAMPU Online TEST	erf die Ak
	Physik - Bachelor Master Spec - Z () Voraussetzungen erfüllt Anmeldezeitraum Abmeldung Platzvergabe	von 19.02.24, 00:00 bis bis 14.04.24, 23:59	s 14.04.24, 23:59	Reihungskriterien Teilnehmende	Mögliche Maximalanzahl an Teiln LV-Gruppe	ehmenden siehe	O entine	Sy fur eir
	 1300172206 Advance Standardgruppe Voraussetzungen erfü Vortragende*r Bürtechnissing vorut*f 	td Cosmology (MVSpec) - (Tellu Struer*Innen: 1 / m sitt • Maturi, Matteo	vo nax. unbegrenzt) ☆ Nächster Termin © FR, 19.04.2024, 11:15 - 1: ♥ Kleiner Hörsaal (kHS) (80	3:00 1002221)	[MVSpecTheo] Specia	Alle zuklappen 🔺	Support	Se
6000	UNIVERSITÄT HEIDELBERG ZUKUNFT SEIT 1386		alle anzeigen			μφι Face	HSCHAI THPHVS	T

"Voraussetzungen erfüllt" heißt, dass die Anmeldung nach Aktualisierung des Systems funktionieren sollte, einfach etwas warten und mal die Seite neu laden



Anmeldung erfolgreich



Die Anmeldung war erfolgreich, sobald der Status zu "Fixplatz zugewiesen" springt





Anmeldung fehlgeschlagen









Weitere Vorlesung belegen



Um sich für eine zweite Vorlesung im gleichen Anmeldeverfahren anzumelden, muss das Häkchen für die erste Vorlesung gesetzt bleiben, dann anmelden wie zuvor











Questions?

=> heicohelp@physik.uni-heidelberg.de