

# Veranstungssuche



UNIVERSITÄT  
HEIDELBERG  
ZUKUNFT  
SEIT 1386

1. Klicken Sie auf der heiCO-Startseite auf die Kachel „Lehrveranstaltungen“, um das Lehrveranstaltungsverzeichnis einzusehen (siehe Abb. 1).

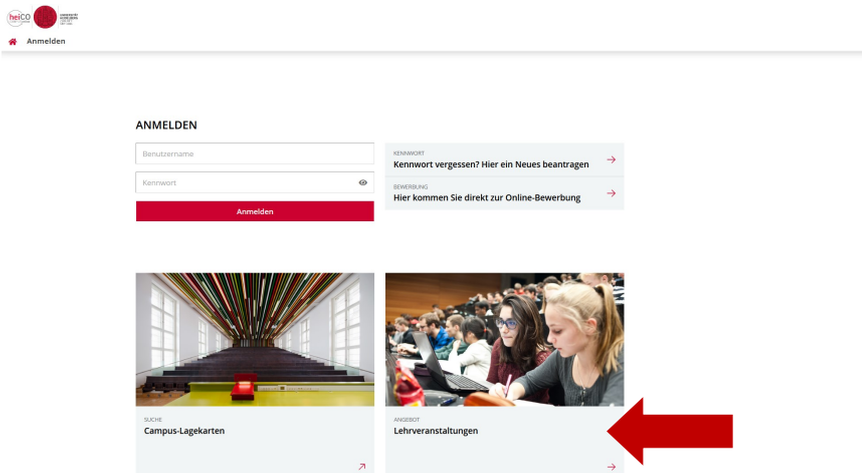


Abb. 1

2. Ihnen werden alle Lehrveranstaltungen in einer Liste angezeigt (siehe Abb. 2). Sie können nach einer Lehrveranstaltung suchen, indem Sie z.B. den Titel oder LV-Nummer in der Suchleiste eingeben. Alternativ können Sie über die Dropdown-Menüs „Studiengang“ und „Organisation“ Ihre Suche entsprechend einschränken.

Sie haben außerdem die Möglichkeit über Tags nach Lehrveranstaltungen zu filtern, indem Sie auf „Filtern“ klicken.

**Hinweis:** Tags sind Schlagworte, die von den Fächern zur Strukturierung ihrer Lehrveranstaltungen verwendet werden.

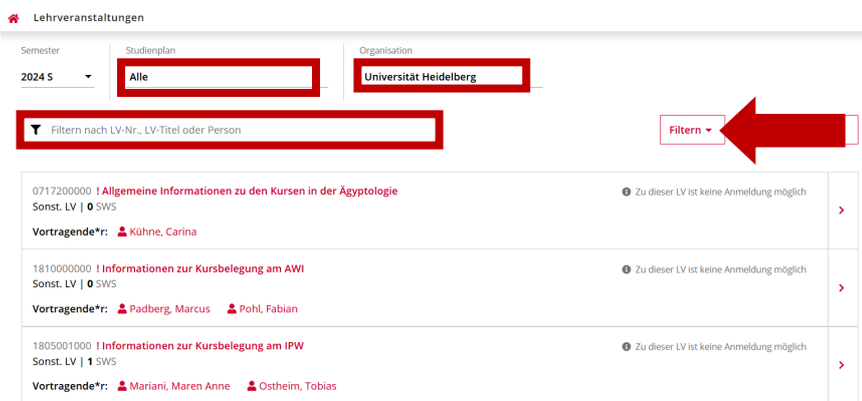


Abb. 2

3. Sie sehen nun die Filter mit denen Sie nach Lehrveranstaltungen suchen können (siehe Abb. 3). Klicken Sie auf „Tags“, um eine Liste mit Tags angezeigt zu bekommen.

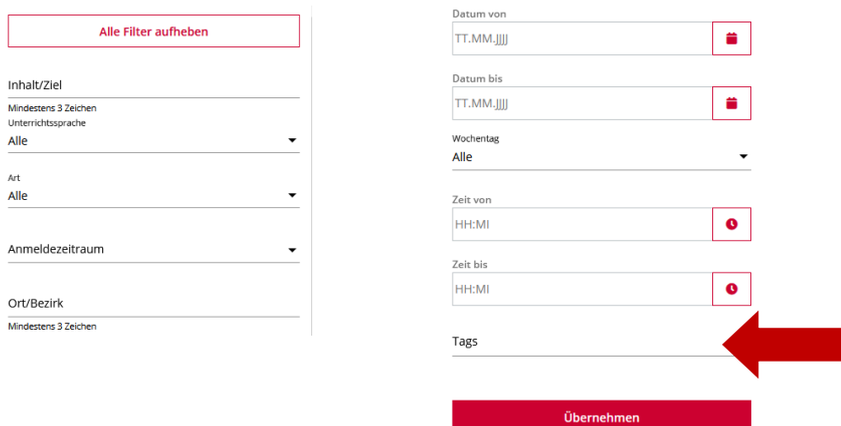


Abb. 3

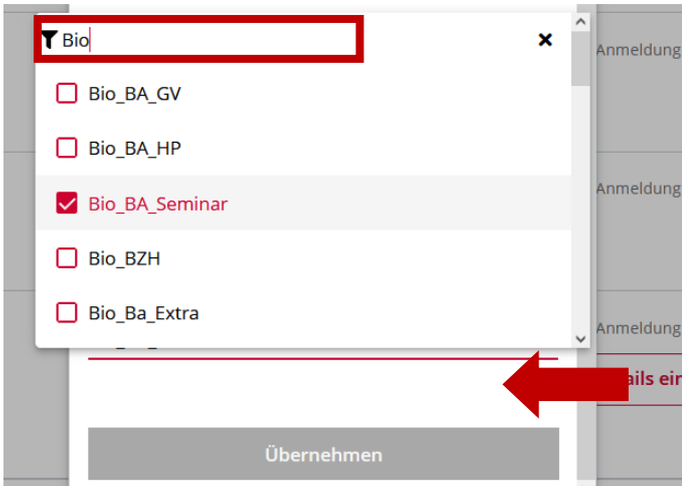


Abb. 4

4. Wählen Sie die gewünschten Tags aus der Liste aus oder geben Sie den Tag in der Suchleiste ein (siehe Abb. 4). Sie können mehrere Tags gleichzeitig auswählen. Klicken Sie anschließend in das weiße Zwischenfeld.

Wochentag  
Alle

Zeit von  
HH:MI

Zeit bis  
HH:MI

Tags  
Bio\_BA\_Seminar (+1 Tag)

5. Klicken Sie nun auf „Übernehmen“, um die Filtereinstellungen zu übernehmen und nach der gesuchten Lehrveranstaltung zu filtern (siehe Abb. 5).



Abb. 5

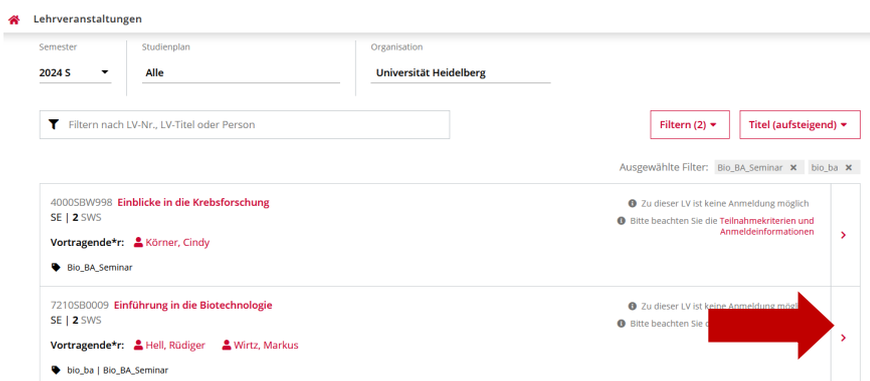


Abb. 6

6. Sie sehen nun die gesuchte Lehrveranstaltung.

Klicken Sie auf den Pfeil, um mehr über die Lehrveranstaltung zu erfahren (siehe Abb. 6).

< Zurück

Überblick

Beschreibung

Termine und Gruppen

Prüfungsinformation

Stellung im Studienplan

Gleiche Lehrveranstaltungen

Zu dieser LV ist keine Anmeldung möglich

Bitte beachten Sie die Teilnahmekriterien und Anmeldeinformationen

### Überblick

<b>Titel</b>	Einführung in die Biotechnologie
<b>Nummer</b>	72105B0009
<b>Beteiligte Personen</b>	<b>Vortragende*</b>  Hell, Rüdiger  Wirtz, Markus
<b>Art</b>	Seminar (SE)
<b>Semesterwochenstunden</b>	2
<b>Unterrichtssprache/n</b>	Deutsch
<b>Angeboten im Semester</b>	Sommersemester 2024
<b>Organisation</b>	Centre for Organismal Studies Heidelberg (COS)
<b>Tags</b>	 bio_ba   Bio_BA_Seminar

### Beschreibung

<b>Inhalt</b>	Biotechnologie ist ein hochaktueller Forschungsbereich, der in direkter Beziehung zur Anwendung steht. Pharmazeutische, industrielle und landwirtschaftliche Biotechnologie wird heute weltweit angewendet und erzielt Umsätze im Milliardenbereich. Das Seminar soll zum Verständnis der molekularbiologischen, biochemischen und ökologischen Grundlagen führen. Beispiele bereits angewandter, aber auch in Entwicklung befindlicher Technologien sollen vorgestellt und in der Diskussion vertieft werden. Themen und Bearbeitung:
---------------	--

7. Hier sehen Sie ausführliche Informationen zur Lehrveranstaltung, wie z.B. Inhalt der Veranstaltung sowie Termine und Gruppen (siehe Abb. 7).

Abb. 7