



Leitfaden und weitere Informationen zu Tätigkeit VO 1.4:3

Die Aktualisierung ist die Kerntätigkeit des gesamten Prozesses zur Erstellung des Vorlesungsverzeichnisses. Sie ist daher sehr umfangreich.

Bearbeitung beginnen

Um Veranstaltungen zu bearbeiten, loggen Sie sich auf <http://studienportal.tu-clausthal.de> mit Ihrer **RZ-Kennung** ein. Wechseln Sie ggf. nach dem Einloggen in die betreffende Rolle:



Benutzerkennung	<input type="text"/>
Passwort	<input type="password"/>
	<input type="button" value="Anmelden"/>

Handlungsabfolge im Studienportal

- „in der Rolle..“ (Klick auf die jetzige Rollenbezeichnung)
- Auswahl der betreffenden Rolle aus der Liste

(Eigene) Veranstaltungen finden

Eine Liste Ihrer Veranstaltungen finden Sie über das Menü links: *Handlungsabfolge im Studienportal*

- Meine Funktionen
- Meine Veranstaltungen



Diese Liste enthält alle Veranstaltungen, denen Sie zugeordnet sind und hat etwa das folgende Aussehen:

Startseite > Meine Veranstaltungen

Suchen nach Veranstaltungen

2 Treffer:
 Person: **Oguz, Tarik**
 Semester: **WS 2015/16**

Seitenansicht wählen: ☒ kurz ☒ mittel ☒ lang

Numerische Mathematik II

WS 2015/16 W 0340 Vorlesung + Übung 4 SWS Institute Institut für Mathematik Zugeordnete Lehrpersonen : Angermann , Oguz

Termine

Aktion	Tag	Zeit	Rhythmus	Dauer	fällt aus am	Lehrperson	Raum	Bemerkung
	Dienstag	13:00 bis 15:00	wöchentl.	27.10.2015 bis 09.02.2016			B7 / Seminarraum A	
	Donnerstag	15:00 bis 17:00	wöchentl.	29.10.2015 bis 11.02.2016			B7 / Seminarraum B	

Alternativ suchen Sie sich spezielle Veranstaltungen über das Menü links:

Handlungsabfolge im Studienportal

- Veranstaltungen
- Suche nach Veranstaltungen
- Geben Sie die Suchparameter, z.B. einen Veranstaltungstitel, eine Einrichtung oder einen Lehrenden ein
- Suche starten

21 Treffer [Neue Suche](#) [Zurück](#)

Neu

Aktion	Aktiv	Status	Nummer	Veranstaltungsart	Titel der Veranstaltung
	Aktiv	kopiert	W 0715	Hauptseminar	Hauptseminar Analysis
	Aktiv	kopiert	W 0350	Vorlesung + Übung	Lineare Optimierung / Operations Research I
	Aktiv	kopiert	W 0830	Oberseminar	Oberseminar Analysis und Spektraltheorie
	Aktiv	kopiert	W 0910	Kolloquium	Kolloquium Mathematische Physik
	Aktiv	kopiert	W 0900	Kolloquium	Kolloquium des Institutes für Mathematik
	Aktiv	kopiert	W 0800	Oberseminar	Oberseminar Numerische Analysis
	Aktiv	kopiert	W 0730	Praktikum	Mathematisches Praktikum / Studienarbeit
	Aktiv	kopiert	W 0628	Vorlesung + Übung	Paralleles Rechnen
	Aktiv	kopiert	W 0210	Vorlesung + Übung + Tutorium	Analysis III
	Aktiv	kopiert	W 0340	Vorlesung + Übung	Numerische Mathematik II

Mehr Ergebnisse auf Seite:

1 2 3



Inhalte veröffentlichen

Wählen Sie den **EDIT**-Button einer Veranstaltung im Studienportal aus (z.B. in der Liste der eigenen Veranstaltungen), so gelangen Sie in den Bearbeitungsbereich der Veranstaltung. Hier können auf verschiedenen Tabs die Informationen zu dieser Veranstaltung geändert werden. Einige Tabs, wie „Veranstaltung“ oder „Studiengänge“ können nur Veranstaltungskoordinatoren bzw. Studiengangverantwortliche bearbeiten.



Die relevanten Inhalte ihrer Veranstaltung bearbeiten Sie in den Tabs „Voraussetzungen“, „Lernziele“, „Inhalt“, „Studien-/Prüfungsleistungen“, „Medienformen“, „Literatur“, „Bemerkung“ und „Dateien hochladen“. In letzterem Bereich können Sie einzelne Dateien und Bilder zur Beschreibung Ihrer Veranstaltung hochladen. Laden Sie hier bitte keine Vorlesungsunterlagen hoch. Nutzen Sie dafür das Stud.IP.

Weitere (Lehr-)Personen der Veranstaltung zuordnen

Wählen Sie den **EDIT**-Button einer Veranstaltung im Studienportal aus (z.B. in der Liste der eigenen Veranstaltungen), so gelangen Sie in den Bearbeitungsbereich der Veranstaltung. Hier können Sie in dem Tab „Zugeordnete Personen“ der Veranstaltung weitere Personen zuordnen.



Veranstaltung bearbeiten

Veranstaltung Termine und Räume Zugeordnete Lehrpersonen Studiengänge Sonstiges Zuordnung zum Curriculum 1 2 3

Aktiv Lehrperson WS 2015/16 W 0340 Vorlesung + Übung Numerische Mathematik II [Details ansehen](#)

Neu	Ausw.	* Lehrperson	SWS Lehrperson	Reihenfolge	* Zuständigkeit
		Angermann, Lutz Prof. Dr. rer. nat. habil.			verantwortlich
		Oguz, Tarik			begleitend

Speichern Löschen Auswahl Neue Suche

Handlungsabfolge im Studienportal

- Neu
- Wählen Sie eine Person aus der Liste „Lehrperson“
- Wählen Sie einen Eintrag aus der Liste „Zuständigkeit“
- Speichern

In der Liste „Lehrperson“ sind alle Personen aufgeführt, die Ihrer Einrichtung zugeordnet sind. Sollten dort Einträge fehlen, wenden Sie sich bitte an Ihren Veranstaltungskoordinator, dieser kann weitere Personen ergänzen.


Jede Person soll nur einmal aufgeführt werden und kann nur eine Hauptzuständigkeit

haben. Sollte eine Person mehrere Zuständigkeiten haben, so wählen Sie bitte die wichtigste.



Sie können die Einträge „Reihenfolge“ in diesem Schritt für alle Personen ändern, um die Anzeigereihenfolge auf der Übersichtsseite zu Bestimmen. Je niedriger die in Reihenfolge eingetragenen Zahlen, desto weiter oben wird die entsprechende Person gelistet.

Termine anlegen



Wählen Sie den **EDIT**-Button einer Veranstaltung im Studienportal aus (z.B. in der Liste der eigenen Veranstaltungen), so gelangen Sie in den Bearbeitungsbereich der Veranstaltung. Hier können Sie in dem Tab „Termine und Räume“ Termine eintragen. Alternativ finden Sie z.B. in der Detailansicht einer Veranstaltung neben dem **EDIT**-Button ein Stift-Symbol , mit dem Sie direkt in den Tab „Termine und Räume“ springen.



Aktiv kopiert WS 2015/16 W 0340 Vorlesung + Übung Numerische Mathematik II

Wichtige Hinweise

Neu Standard Sort

Ausw.	Anfrage-status	* Tag	von	bis	* Rhythmus	Raum	Anfangsdatum	Enddatum	Veranstaltungsart
		Di	13.00	15.00	wöchentl.	Seminarraum A	27.10.2015	09.02.2016	Vorlesung
		Do	15.00	17.00	wöchentl.	Seminarraum B	29.10.2015	11.02.2016	Vorlesung

Speichern Löschen Freie Räume suchen Raumanfrage Auswahl Neue Suche

Über den „Neu“-Button fügen Sie eine neue Zeile zu den Terminen hinzu, mit „Speichern“ werden die eingegebenen Informationen gesichert. Bei einem Termin kann es sich entweder um ein einzelnes Zeitfenster oder um ein sich wiederholendes Zeitfenster an unterschiedlichen Tagen handeln. Notwendige Informationen sind:

- [Tag] Wochentag, an dem die Veranstaltung beginnt.
- [von/bis] Start-/Enduhrzeit des Termins
- [Rhythmus] Hieraus ergibt sich die Art der Zeitfenster:
 - [wöchentlich/14tägl.] Das Zeitfenster wird jede (zweite) Woche am gleichen Wochentag wiederholt.
 - [Block(+...)] Das Zeitfenster wird täglich wiederholt.
 - [Einzel] Der Termin umfasst nur ein einzelnes Zeitfenster.
 - [Z.n.V.] Zeit nach Vereinbarung. Genaues Datum fehlt.
- [Anfangs-/Enddatum] Start-/Endtag, identisch bei Einzeltermin
- [Veranstaltungsart] Gibt die Art der Veranstaltung an. Bei Klausur muss auch Prfg auf Ja gesetzt werden.

Gibt es inhaltsgleiche Veranstaltungen (z.B. Tutorien oder Videoübertragung), so legen Sie den Termin mehrmals an und teilen ihm unterschiedliche Parallelgruppen zu.



Möchten Sie einzelne Termine ausfallen lassen, können Sie ganz rechts durch Klick auf das orangefarbene Kästchen mit den weißen Punkten den Tab Ausfalltermin finden. Hier haben Sie eine Dropdown-Liste mit allen stattfindenden Terminen zur Auswahl. Wählen Sie einen davon aus, wird dieser als ausfallend gekennzeichnet.



Im System können Sie Termine nur eintragen, die ab Beginn der Vorlesungszeit und vor Beginn der folgenden Vorlesungszeit liegen. Sollten Sie einen Termin planen müssen, der nicht in diesen Grenzen liegt (z.B. Vorbesprechung, Nachklausuren im Folgesemester...), so schreiben Sie bitte eine Mail an studienportal@tu-clausthal.de. Nennen Sie in dieser bitte alle benötigten Daten und die zu buchenden Räume. Wir werden dann den Termin und die Raumanfrage in Ihrer Veranstaltung eintragen UND eine identische Raumbuchung in dem Semester vornehmen, zu dem der Termin zeitlich gehören würde.

Dieses Vorgehen ist notwendig, um Doppelbuchungen von Räumen zu vermeiden. In der Vergangenheit kam es vor, dass Räume z.B. von einer Klausur des einen Semesters und einer Vorbesprechung des nächsten Semesters zur gleichen Zeit gebucht werden konnten. Dies muss vermieden werden!

Siehe hierzu auch den Artikel zu [Technischen Einschränkungen \(Buchungszeiträume\)](#).



Termine wie auch Räume, sowie zugeordnete Lehrpersonen, werden vom Studienportal hin zum Stud.IP automatisch synchronisiert. Anders herum erfolgt keine Synchronisation! D.h. wenn Sie neue Termine oder zusätzliche Tutoren im Stud.IP eintragen, dann erscheinen diese nicht automatisch im Vorlesungsverzeichnis (bzw. Studienportal).

Siehe hierzu auch den Artikel zur [Abgrenzung zwischen Studienportal und Stud.IP](#).

Räume buchen



In Bezug auf Raumbuchungen wird im Studienportal unterschieden zwischen „Frei buchbaren Räumen“ und „Verwalteten Räumen“.

Wenn Sie in einer Veranstaltung einen Termin eingetragen, gibt es eine Drop-down-Auswahlliste, die ausschließlich die frei buchbaren Räume enthält. Wählen Sie für den




gewählten Termin einen Raum aus, der für die gewünschten Zeitfenster noch nicht belegt ist und speichern Sie.

Um einen verwalteten Raum zu buchen, wählen Sie am Beginn der Terminzeile die Checkbox „Ausw“ (für Auswahl) aus und stellen Sie dann eine „Raumanfrage“.



Indem Sie in der folgenden Maske Kriterien des Raumes (z.B. minimale Sitzanzahl, technische Ausstattung oder Lage..) spezifizieren, bekommen Sie alle Räume angezeigt, die diesen Kriterien entsprechen.

Auswahl	Raum	Raumart	Einrichtung(en)	Raumverwalter	Sitzplätze
<input checked="" type="checkbox"/>	A1 - Hauptgebäude, Endlagerforschung, Technische Mechanik - Audimax: Auditorium Maximum	Hörsaal	<ul style="list-style-type: none"> Präsidium und Verwaltung TU Clausthal 	<ul style="list-style-type: none"> Schramm, Tobias Wauke, LuZ 	306
<input type="checkbox"/>	A1 - Hauptgebäude, Endlagerforschung, Technische Mechanik - Bibliothek IELF	Sonstiger Raum	<ul style="list-style-type: none"> Institut für Endlagerforschung 	<ul style="list-style-type: none"> Schwarz, Bianca 	10
<input type="checkbox"/>	A1 - Hauptgebäude, Endlagerforschung, Technische Mechanik - Werner-Grübmeyer-Hörsaal	Hörsaal	<ul style="list-style-type: none"> Institut für Technische Mechanik 	<ul style="list-style-type: none"> Riechel, Bernd 	208

Wählen Sie aus dieser Liste einen Raum aus und klicken „Jetzt neue Raumanfrage stellen“. Der zuständige Raumverwalter wird über ihre Anfrage benachrichtigt und wird diese zeitnah bearbeiten. Damit ändert sich der Anzeigenstatus von  (Anfrage gestellt) auf  (Anfrage angenommen) bzw.  (Anfrage abgelehnt).

Direkt-Link:

https://dokufarm.tu-clausthal.de/studienportal-wiki/doku.php?id=prozesse:leitfaeden:leitfaden_3bc71425b340234

Letzte Aktualisierung: **2018/01/05 12:58**

