

Kurssuche ohne Anmeldung

1. Bitte geben Sie folgenden Link ein: <https://online.uni-graz.at>.
2. Klicken Sie auf „Weiter ohne Anmeldung“.

Neu bei uns?

Wenn Sie noch keinen Account (Benutzername + Kennwort) besitzen, müssen Sie diesen mit Hilfe eines PIN-Codes einrichten. Wenn Sie Ihr Kennwort vergessen haben oder der PIN-Code abgelaufen ist, benötigen Sie ebenfalls einen (neuen) PIN-Code.

Studierende:
Sie können den PIN-Code auf Ihre persönliche E-Mail Adresse über den Link [Kennwort vergessen?](#) erhalten,
ODER
Sie erhalten den PIN-Code persönlich in der [Studienabteilung](#) oder am [Infopoint](#). Geben Sie [hier Ihren PIN-Code](#) ein.

Bedienstete:
Geben Sie [hier Ihren PIN-Code](#) ein.

Lokale Anmeldung

Benutzername

Kennwort

Anmelden

Weiter ohne Anmeldung

Shibboleth-Anmeldung

Shibboleth















We work for
tomorrow

3. Es erscheinen die Optionen, die Ihnen ohne Anmeldung zur Verfügung stehen.

Alle Applikationen

Filtern nach Applikationstitel...

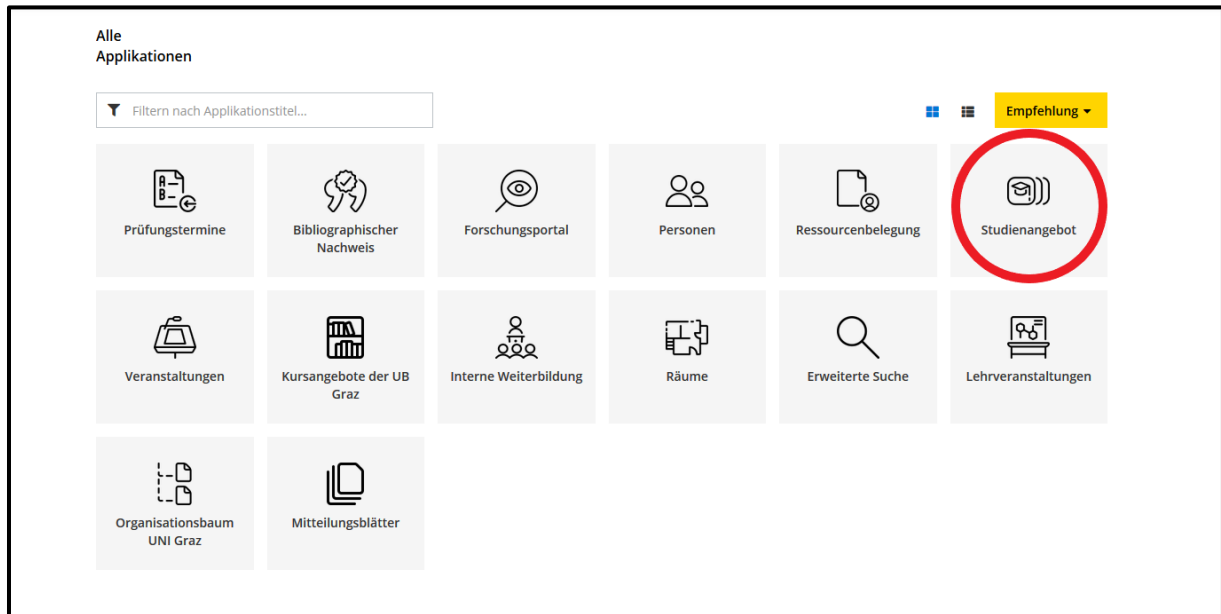
Empfehlung ▾

 Prüfungstermine	 Bibliographischer Nachweis	 Forschungsportal	 Personen	 Ressourcenbelegung	 Studienangebot
 Veranstaltungen	 Kursangebote der UB Graz	 Interne Weiterbildung	 Räume	 Erweiterte Suche	 Lehrveranstaltungen
 Organisationsbaum UNI Graz	 Mitteilungsblätter				

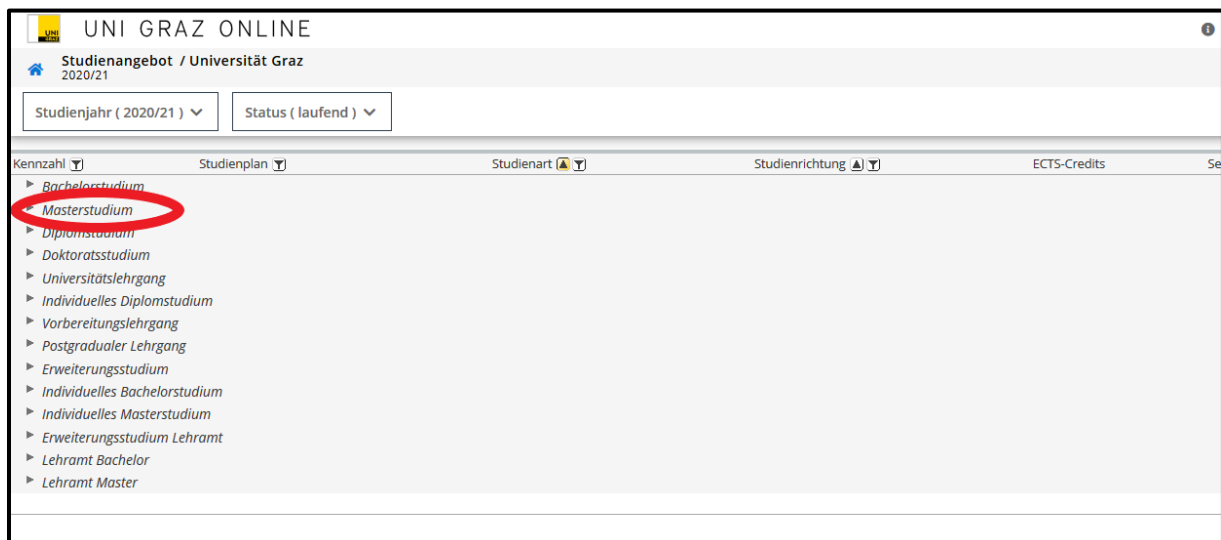
Nach Lehrveranstaltungen können Sie entweder unter „Lehrveranstaltungen“ oder unter „Studienangebot“ suchen.

KURSSUCHE – „STUDIENANGEBOT“

1. Klicken Sie auf „Studienangebot“.



2. Klicken Sie auf das entsprechende Studienlevel (z.B. Bachelor-, Diplom-, Master- oder Doktoratsstudium passend zu Ihrem Studienlevel während des Aufenthalts an der Universität Graz).



3. Wählen Sie Ihr Studium aus (z.B. International Master's Programme on Circular Economy; Tipp: Verwenden Sie die Suchfunktion – Strg + F) und klicken Sie auf die blaue Bezeichnung des Studiums.

Kennzahl	Studienplan	Studienart	Studienrichtung	ECTS-Credits
683	Masterstudium Klassische Philologie (UG2002/2020W)	Masterstudium	Klassische Philologie (Latein, Griechisch)	120
970	Masterstudium Wirtschaftspädagogik (UG2002/2020W)	Masterstudium	Wirtschaftspädagogik	150
069	Gemeinsames Masterstudium Übersetzen (Slowenisch/Deutsch/Englisch) (UG2002/2019W)	Masterstudium	Übersetzen und Dolmetschen	120
225	Masterstudium Space Sciences and Earth from Space (UG2002/11W_SPO)	Masterstudium	Space Sciences and Earth from Space	120
248	Masterstudium Angewandte Ethik (UG2002/2019W)	Masterstudium	Angewandte Ethik	120
249	Masterstudium Political, Economic and Legal Philosophy (PELP) (UG2002/2019W)	Masterstudium	ohne Studienrichtungszuordnung	120
313	Interdisciplinary Joint Master's Programme in South-Eastern European Studies (UG2002/2020W)	Masterstudium	Geschichte	120
320	Masterstudium Digitale Geisteswissenschaften (UG2002/2017W)	Masterstudium	Digitale Geisteswissenschaften	120
394	Masterstudium Mathematics (UG2002/15W_SPO)	Masterstudium	Mathematik (NAWI GRAZ)	120
398	Masterstudium Pflanzenwissenschaften (UG2002/10W_SPO)	Masterstudium	Biowissenschaften (NAWI GRAZ)	120
484	Masterstudium Biotechnology (UG2002/19W_SPO)	Masterstudium	Biotechnologie und Bioproszesstechnik	120
486	Masterstudium Technical Physics (UG2002/17W_SPO)	Masterstudium	Physik (NAWI Graz)	120
491	Masterstudium Technical Chemistry (UG2002/14W_SPO)	Masterstudium	Studienzweig Anorganische Chemie	180
511	Masterstudium Advanced Materials Science (UG2002/18W_SPO)	Masterstudium	Materialwissenschaften (NAWI GRAZ)	120
546	Masterstudium Inclusive Education (UG2002/2018W)	Masterstudium	Pädagogik	120
591	Internationales Joint Master Programm in Kultursociologie (UG2002/2019W)	Masterstudium	Soziologie	120
593	Masterstudium Global Studies - Fachschwerpunkt Gesellschaft und Kultur (UG2002/2018W)	Masterstudium	Global Studies	120
594	Masterstudium Global Studies - Fachschwerpunkt Recht und Politik (UG2002/2018W)	Masterstudium	Global Studies	120
595	Masterstudium Global Studies - Fachschwerpunkt Wirtschaft und Umwelt (UG2002/2018W)	Masterstudium	Global Studies	120
605	Masterstudium Pharmazie (UG2002/2018W)	Masterstudium	Pharmazie	120
638	Masterstudium Umweltwissenschaften (UG2002/2020W)	Masterstudium	Umweltsystemwissenschaften	120
640	International Master's Programme on Circular Economy (UG2002/2019W)	Masterstudium	Umweltsystemwissenschaften (NAWI Graz)	120
650	Masterstudium Umweltwissenschaften (UG2002/2018W)	Masterstudium	Umweltsystemwissenschaften (NAWI Graz)	120
679	JMD Deutsche Philologie des Mittelalters und der Frühen Neuzeit (UG2002/2013W)	Masterstudium	Joint Degree Masterstudium	120
682	Masterstudium Physics (UG2002/17W_SPO)	Masterstudium	Physik (NAWI Graz)	120
797	Masterstudium Theologische Wissenschaft im Kontext der Gegenwart (UG2002/2019W)	Masterstudium	Katholische Fachtheologie	120
800	Masterstudium Religionswissenschaft (UG2002/2016W)	Masterstudium	Religionswissenschaft	120
803	Masterstudium Geschichtswissenschaften (UG2002/2018W)	Masterstudium	Geschichte	120

4. Es erscheint eine Übersicht. Klicken Sie auf „+“. Dann wählen Sie die Lehrveranstaltung.

UNI GRAZ ONLINE Wartu

Studienplan / 640 International Master's Programme on Circular Economy (UG2002/2019W, Masterstudium, laufend)
 Studienjahr 2020/21 Suchen...

Studienplan Semesterplan

Anzeige Knotenfilter (Alle) Studienjahr (2020/21) Download

Knotenfilter-Bezeichnung

- [2019W] International Master's Programme on Circular Economy 19W
- [D640/19W/RK-1-4] 1.+ 2.Sem. University of Graz (3.+ 4.Sem. Abroad) OR 3.+ 4.Sem. University of Graz (1.+ 2.Sem. Abroad)
- [D640/19W/RK-1+2] 1. + 2. Sem. University of Graz (3. + 4. Sem. Abroad)
- [D640/19W/MK-A.I] Modul A.I: Basic Knowledge and Circular Economy Tools [University of Graz, AT]
- [D640/19W/PK-A.I.1] A.I.1: Eco-Controlling, KS

Prüfung(en) im Studienjahr	Teil	Vortragende/r (Mitwirkende/r)
[D640/19W/PK-A.I.1] A.I.1: Eco-Controlling, KS		
UNT.295UB 20W 25St KS Sustainability Controlling and Management		Baumgartner R, Kettele M, Paul A
UNT.295UB 21S 25St KS Sustainability Controlling and Management		Kettele M, Mair-Bauernfeind C
[D640/19W/PK-A.I.2] A.I.2: Sustainability Entrepreneurship, KS		
[D640/19W/PK-A.I.3] A.I.3: Research Project Sustainability Management, AG		
[D640/19W/PK-A.I.4] A.I.4: Product and Service Development, KS		
[D640/19W/PK-A.I.5] A.I.5: Environmental and Technology Assessment, KS		
[D640/19W/PK-A.I.6] A.I.6: Waste and Recycling, KS		
[D640/19W/PK-A.I.7] A.I.7: Fundamentals of Circular Economy and Industrial Ecology, SE		
[D640/19W/MK-B.I] Modul B.I: Implementation, Management and Design [University of Graz, AT]		
[D640/19W/MK-FW] Free Electives / Freie Wahlfächer		
[D640/19W/RK-3+4] 3. + 4. Sem. University of Graz (1. + 2. Sem. Abroad)		

Hier haben Sie alle wichtigen Informationen, wie Lehrveranstaltungsnummer und -titel, Vortragende/r, Art der Lehrveranstaltung etc., im Überblick. Sie könnten entweder nach unten scrollen oder das Menu auf der linken Seite verwenden.

Überblick

Beschreibung

Termine und Gruppen

Prüfungsinformation

Stellung im Studienplan

Gleiche Lehrveranstaltungen

Anmeldedetails einsehen

Anmeldung ab 14.09.2020 08:30 möglich

Überblick

Titel	Sustainability Controlling and Management
Nummer	UNT.295UB
Beteiligte Personen	Vortragende/r (Mitwirkende/r) Baumgartner, Rupert Kettele, Moritz Paul, Arijit
Art	Kurs (KS)
Semesterstunden	2
ECTS-Credits	4
Unterrichtssprache/n	Englisch (primär) , Deutsch
Angeboten im Semester	Wintersemester 2020/21
Organisation	Institut für Systemwissenschaften, Innovations- und Nachhaltigkeitsforschung

Beschreibung

Inhalt	In dieser Lehrveranstaltung werden die Studierenden einen Überblick über die Standards, Werkzeuge und Methoden des Umweltcontrollings erhalten, insbesondere zur Analyse der ökologischen Chancen und Risiken sowie der firmeninternen Stärken und Schwächen, zur Planung, Steuerung und Kontrolle der ökologischen Unternehmensleistung. Dazu wird insbesondere auf die Methoden der Umweltkostenrechnung, der Stoffstrombilanzierung, der ökologischen Bewertung und der Umwelt- und Nachhaltigkeitsleistungsbewertung eingegangen.
Inhaltliche Voraussetzungen	-
Ziel	Die Studierenden sind nach dieser Lehrveranstaltung in der Lage, die Herausforderungen und Grundlagen des Öko-Controlling zu

5. Wenn Sie auf „Anmeldedetails einsehen“ klicken, erhalten Sie **Informationen über die Anmeldefrist** für die ausgewählte Lehrveranstaltung. Unter diesem Button sehen Sie, ab wann die Anmeldung für die Lehrveranstaltung möglich ist.

< Zurück

Überblick

Beschreibung

Termine und Gruppen

Prüfungsinformation

Stellung im Studienplan

Gleiche Lehrveranstaltungen

Anmeldedetails einsehen

Anmeldung ab 14.09.2020 08:30 möglich

Überblick

Titel	Management nachhaltiger Entwicklung
Nummer	404.499
Beteiligte Personen	Vortragende/r (Mitwirkende/r) Baumgartner, Rupert
Art	Vorlesung (VO)
Semesterstunden	2
ECTS-Credits	4
Unterrichtssprache/n	Deutsch
Angeboten im Semester	Wintersemester 2020/21
Organisation	Institut für Systemwissenschaften, Innovations- und Nachhaltigkeitsforschung

Beschreibung




Inhalt	Die Lehrveranstaltung vermittelt einen grundlegenden Einblick in die Bereiche des Nachhaltigkeits- und Umweltmanagements und entwickelt ein Verständnis für die komplexen Zusammenhänge zwischen ökonomischen, ökologischen und sozialen Aspekten der betrieblichen Praxis. Die Lehrveranstaltung behandelt neben diesen Grundlagen auch ausgewählte Methoden des betrieblichen Umweltmanagements und der umweltorientierten Unternehmensführung sowie der Corporate Social Responsibility (CSR).
--------	---

UNI GRAZ ONLINE												Wartung: 05.08.2020, 17:00 - 18:00							
Teilnehmerverwaltung - Gruppenliste / UNT.295UB 20W 25St KS Sustainability Controlling and Management																			
Abbrechen/Schließen																			
Gruppenname	Max.TN (Grp.)	TN (Dr.)	WL	Anmeldung		Abmeldung	Reihungs-	Anz.	Zeit	Grp.	Pr.	Studienr.	nur für	FP bei LV	Vortragende/r	[gen.SST]	Summe LV-Grp.SST]	Mitwirke	
Anmerkung				von	bis														
Nrijit Paul	0	/	0	/	0	14.09.20,08:30	/	27.09.20,23:59	27.09.20,23:59	N	AWL_G_FUB	●	🕒	👁				Paul A [2]	
Fixplatzvergabe nach Anmeldefrist																			
Baumgartner	0	/	0	/	0	14.09.20,08:30	/	27.09.20,23:59	27.09.20,23:59	N	AWL_G_FUB	●	🕒	👁				Baumgartner R [1]	
Fixplatzvergabe nach Anmeldefrist																			

Für Kurse können Sie sich nur in diesem Zeitrahmen anmelden. Die Voraussetzung dafür ist eine Einschreibung an der Uni Graz und somit ein aktiver UniGrazOnline-Account.

„Fixplatzvergabe nach Anmeldefrist“ bedeutet, dass Sie sich bei der Anmeldung auf der Warteliste befinden. Die Fixplätze werden erst nach Ende der Anmeldefrist verteilt. Die einzige Ausnahme sind die Vorlesungen, bei denen Fixplätze sofort verteilt werden.

Sie sehen auch, ob eine Anmeldung zu der gewünschten Lehrveranstaltung bereits möglich ist:

- Grünes : LV-Anmeldung ist derzeit möglich
- Oranges : LV-Anmeldung ist in Zukunft möglich
- Rotes : LV-Anmeldung nicht mehr möglich

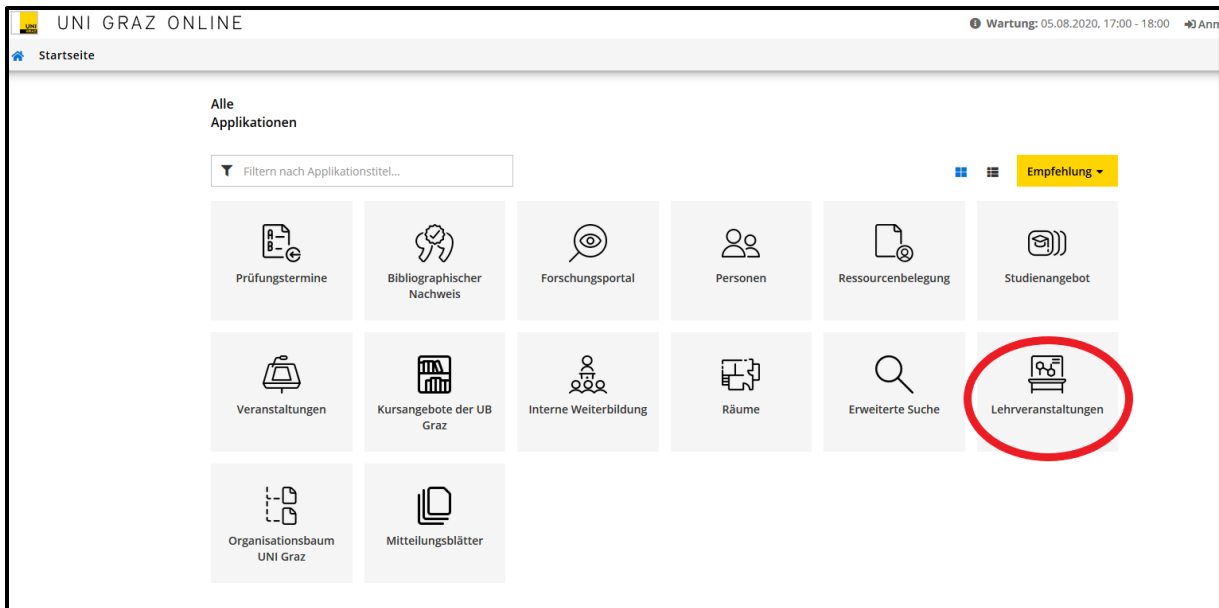
KURSSUCHE – „LEHRVERANSTALTUNGEN

Es besteht auch die Möglichkeit einer Kurssuche unabhängig von einem bestimmten Studium.

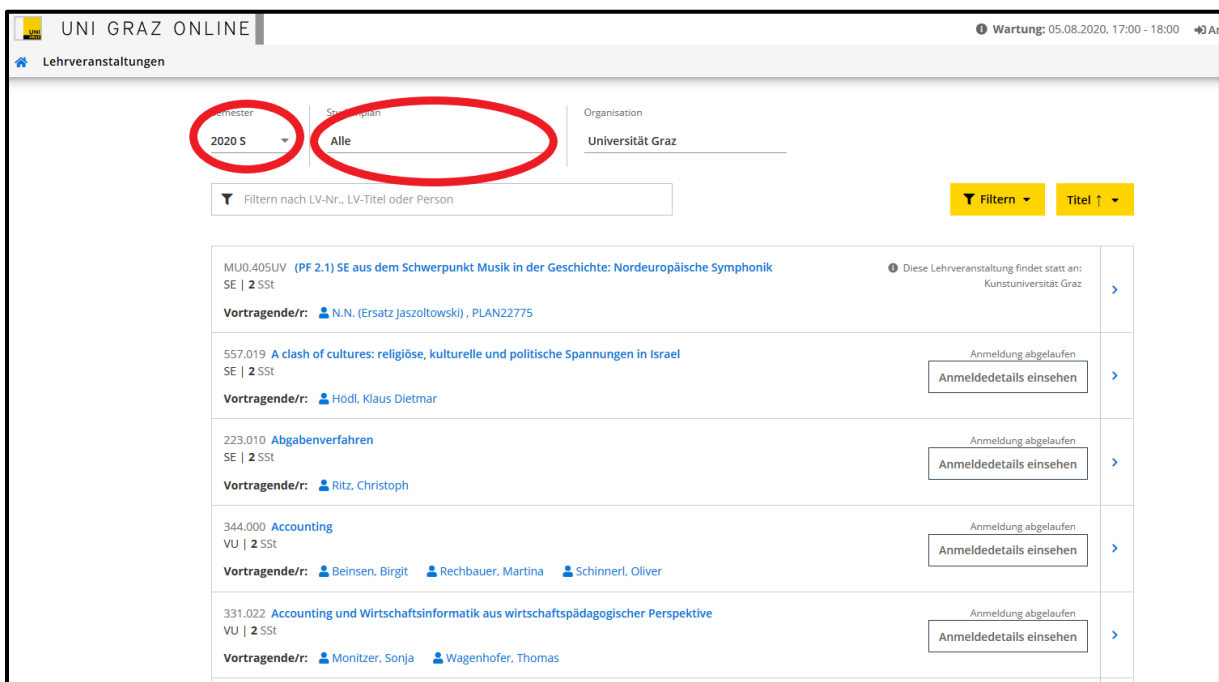
Austauschstudierende: Beachten Sie, dass Sie im Falle einer Master-, bzw.

Doktoratseinschreibung auf EIN Studium beschränkt sind, während auf Bachelorlevel die Einschreibung in bis max. 5 Studien möglich ist.

1. Klicken Sie auf der Startseite auf das Symbol „Lehrveranstaltungen“.



2. Wählen Sie das Semester, in dem Sie an der Universität Graz studieren. Filtern Sie unter „Studienplan“ nach der Studienrichtung/den Studienrichtungen.



3. Wählen Sie eine Lehrveranstaltung aus. Hier haben Sie alle wichtigen Informationen, wie Lehrveranstaltungsnummer und -titel, Vortragende/r, Art der Lehrveranstaltung etc., im Überblick. Sie könnten entweder nach unten scrollen oder das Menu auf der linken Seite verwenden.

Überblick

Beschreibung

Termine und Gruppen

Prüfungsinformation

Stellung im Studienplan

Gleiche Lehrveranstaltungen

Anmeldedetails einsehen

🕒 Anmeldung ab 14.09.2020 08:30 möglich

Überblick

Titel	Sustainability Controlling and Management
Nummer	UNT.295UB
Beteiligte Personen	Vortragende/r (Mitwirkende/r) Baumgartner, Rupert Kettele, Moritz Paul, Arijit
Art	Kurs (KS)
Semesterstunden	2
ECTS-Credits	4
Unterrichtssprache/n	Englisch (primär) , Deutsch
Angeboten im Semester	Wintersemester 2020/21
Organisation	Institut für Systemwissenschaften, Innovations- und Nachhaltigkeitsforschung

Beschreibung

Inhalt	In dieser Lehrveranstaltung werden die Studierenden einen Überblick über die Standards, Werkzeuge und Methoden des Umweltcontrollings erhalten, insbesondere zur Analyse der ökologischen Chancen und Risiken sowie der firmeninternen Stärken und Schwächen, zur Planung, Steuerung und Kontrolle der ökologischen Unternehmensleistung. Dazu wird insbesondere auf die Methoden der Umweltkostenrechnung, der Stoffstrombilanzierung, der ökologischen Bewertung und der Umwelt- und Nachhaltigkeitsleistungsbewertung eingegangen.
Inhaltliche Voraussetzungen	-
Ziel	Die Studierenden sind nach dieser Lehrveranstaltung in der Lage, die Herausforderungen und Grundlagen des Öko-Controlling zu

4. Wenn Sie auf „Anmeldedetails einsehen“ klicken, erhalten Sie Informationen über die Anmeldefrist für die ausgewählte Lehrveranstaltung. Unter diesem Button sehen Sie, ab wann die Anmeldung für die Lehrveranstaltung möglich ist.

Überblick

Beschreibung

Termine und Gruppen

Prüfungsinformation

Stellung im Studienplan

Gleiche Lehrveranstaltungen

Anmeldedetails einsehen

🕒 Anmeldung ab 14.09.2020 08:30 möglich

Überblick

Titel	Sustainability Controlling and Management
Nummer	UNT.295UB
Beteiligte Personen	Vortragende/r (Mitwirkende/r) Baumgartner, Rupert Kettele, Moritz Paul, Arijit
Art	Kurs (KS)
Semesterstunden	2
ECTS-Credits	4
Unterrichtssprache/n	Englisch (primär) , Deutsch
Angeboten im Semester	Wintersemester 2020/21
Organisation	Institut für Systemwissenschaften, Innovations- und Nachhaltigkeitsforschung

Beschreibung

Inhalt	In dieser Lehrveranstaltung werden die Studierenden einen Überblick über die Standards, Werkzeuge und Methoden des Umweltcontrollings erhalten, insbesondere zur Analyse der ökologischen Chancen und Risiken sowie der firmeninternen Stärken und Schwächen, zur Planung, Steuerung und Kontrolle der ökologischen Unternehmensleistung. Dazu wird insbesondere auf die Methoden der Umweltkostenrechnung, der Stoffstrombilanzierung, der ökologischen Bewertung und der Umwelt- und Nachhaltigkeitsleistungsbewertung eingegangen.
Inhaltliche Voraussetzungen	-
Ziel	Die Studierenden sind nach dieser Lehrveranstaltung in der Lage, die Herausforderungen und Grundlagen des Öko-Controlling zu

UNI GRAZ ONLINE														Wartung: 05.08.2020, 17:00 - 18:00		
Teilnehmerverwaltung - Gruppenliste / UNT.295SUB 20W 25St KS Sustainability Controlling and Management																
Abbrechen/Schließen																
Gruppenname	Max.TN (Grp.)	TN (Dr.)	WL	Anmeldung von	Abmeldung bis	Reihungs- verfahren	Anz. Pos.	Zeit Ort	Grp. Vor.	Pr. Vor.	Studienn. wechsel	nur für Studien	FP bei LV	Vortragende/r	[gen.SST] Summe LV-Grp.SST]	Mitwirke
Anmerkung																
Srijit Paul	0	0	0	14.09.20,08:30	27.09.20,23:59	NAWL_G_FUB								Paul A [2]		
Fixplatzvergabe nach Anmeldefrist																
Baumgartner	0	0	0	14.09.20,08:30	27.09.20,23:59	NAWL_G_FUB								Baumgartner R [1]		
Fixplatzvergabe nach Anmeldefrist																

Für Kurse können Sie sich nur in diesem Zeitrahmen anmelden. Die Voraussetzung dafür ist eine Einschreibung an der Uni Graz und somit ein aktiver UniGrazOnline-Account.

„Fixplatzvergabe nach Anmeldefrist“ bedeutet, dass Sie sich bei der Anmeldung auf der Warteliste befinden. Die Fixplätze werden erst nach Ende der Anmeldefrist verteilt. Die einzige Ausnahme sind die Vorlesungen, bei denen Fixplätze sofort verteilt werden.

Sie sehen auch, ob eine Anmeldung zu der gewünschten Lehrveranstaltung bereits möglich ist:

- Grünes 🟢: LV-Anmeldung ist derzeit möglich
- Oranges 🟡: LV-Anmeldung ist in Zukunft möglich
- Rotes 🔴: LV-Anmeldung nicht mehr möglich