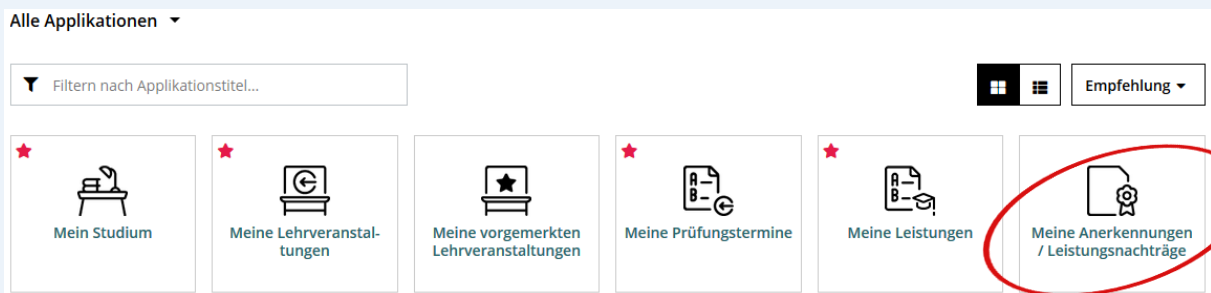


## Erstellung einer Anerkennung im TUGRAZonline Studium mit Curriculum Support (SPO)

Melden Sie sich in TUGRAZonline ([https://online.tugraz.at/tug\\_online/webnav.ini](https://online.tugraz.at/tug_online/webnav.ini)) mit Ihren Zugangsdaten an

1. Klicken Sie im Feld Alle Applikationen auf „Meine Anerkennungen/Leistungsnachträge“



2. Wählen Sie „Neue Anerkennung“ und fügen Sie die Grunddaten des Antrages in dem Feld „Allgemein“ und „Datum“ (siehe Abbildung) ein; (bei Anerkennungsdatum ist das aktuelle Datum zu wählen); „Speichern“ Sie Ihre Eingabe und schließen Sie das Fenster.



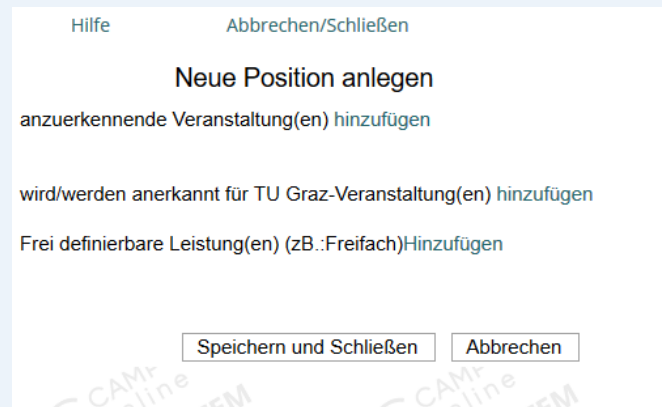
3. Klicken Sie bei „Auswahl (Parameter)“ auf „Positionen“



4. Wählen bei den Aktionen „Neue Position“



5. Wählen Sie bei anzuerkennende Veranstaltung „hinzufügen“ und geben Sie die Grunddaten der anzuerkennenden Lehrveranstaltung ein.



6. Wählen Sie bei “wird/werden anerkannt für TU Graz-Veranstaltung(en)“, ist die gleichwertige Lehrveranstaltung an der TU Graz auszuwählen. Es besteht auch die Möglichkeit, dass zwei oder mehrere anzuerkennende Lehrveranstaltungen, für eine TU Graz-Veranstaltung eingewählt werden. Oder auch umgekehrt: Dass eine anzuerkennende Veranstaltung für zwei oder mehrere TU-Graz Veranstaltungen verwendet wird.

7. Die SPO Struktur öffnet sich. Klappen Sie den Bereich laut Studienplan auf und wählen Sie die zugehörige Lehrveranstaltung mit „Auswählen“ aus

Zur Allgemeinen Sucheingabe		Fertig		
			Auswählen ...	
Bezeichnung		empf. Sem.	ECTS Cr.	
▼ [18W_SPO] Advanced Materials Science			120	
> [M511/16W/RK-Module 1] Introduction Module				
> [M511/16W/RK-Module 2] Module 2: Fundamentals of Materials Science				
> [VK] [M511/16W/MK-3] Module 3: Materials Characterization and Materials Laboratory			10	
> [M511/18W/RK-Modules 4-6] Specialization				
> [M511/18W/RK-Module 7] General Electives and Soft Skills				
> [VK] [M511/16W/MK-8] Free-choice subject			12	
● [VK] [M511/16W/PK-EFW] Recommended Free-choice subject 1				
○ [VK] [M511/16W/PK-EFW#1] Recommended Free-choice subject 2				
○ [VK] [M511/16W/PK-EFW#2] Recommended Free-choice subject 3				
○ [VK] [M511/16W/PK-8.1(001)] Free-choice subject (001)				
○ [VK] [M511/16W/PK-8.1(002)] Free-choice subject (002)				
○ [VK] [M511/16W/PK-8.1(003)] Free-choice subject (003)				

8. Mit „Hinzufügen“ wird die Lehrveranstaltung im Hintergrund eingewählt. Wenn erforderlich, können Sie mit „Weitere auswählen“, weitere Lehrveranstaltung zu dieser Position hinzufügen. Mit „Schließen“ beenden Sie den Vorgang.

**Achtung:** Es ist eine konkrete Lehrveranstaltung zu wählen. Die Nummer darf nicht mit „AXXXX“ beginnen - siehe Beispiele:

**Falsch!** →

Soll hinzugefügt werden	AXXXX Electron Transport in Mesoscopic Systems, VO (2SS...
Semester	2020/21 S
Beurteilung	

Weitere auswählen      Hinzufügen      Schließen

X

Es ist ein Semester auszuwählen, wo eine konkrete Lehrveranstaltungsnummer aufscheint!

**Richtig** →

Soll hinzugefügt werden	MAS.350UF Electron Transport in Mesoscopic Systems (2SS...
Semester	2020/21 S
Beurteilung	

Weitere auswählen      Hinzufügen      Schließen

✓

*Um eine weitere Position anzulegen wählen Sie „Neue Position“ und wiederholen Sie den Vorgang laut den Punkten 5-8.*

9. Bestätigen Sie unter „Alle Positionen bestätigen“ Ihre Eingabe und „Speichern“ Sie diese. (Nach dieser Bestätigung können von Ihnen keine Änderungen mehr vorgenommen werden)

Auswahl ( Positionen ) ▾	Aktionen ▲	Hilfe	Abbrechen/Schließen
Reihenfolge	Neue Position		
<b>Position 1</b> wird anerkannt für A00026679 Recommen	Antrag drucken	OSSt S 2020/21 Fach-/Modulprüfung; ⓘ	
	Alle Positionen bestätigen		

Wollen Sie die vollständige Eingabe aller Positionen bestätigen?  
Bei OK kann keine Bearbeitung der Positionen durch die Studierende \* den Studierenden mehr durchgeführt werden. Eine Korrektur oder die Aufhebung Ihrer Bestätigung für eine erneute Bearbeitung kann nur die zuständige Fachabteilung/-person durchführen. Für die offizielle Bestätigung wenden Sie sich mit Ihren Unterlagen an Ihre anerkennende Stelle!

OK      Abbrechen

10. Unter dem Punkt Aktionen „Antrag drucken“ öffnet sich ein PDF-File der erstellten Anerkennung.

Auswahl ( Positionen ) ▾	Aktionen ▲	Hilfe	Abbrechen/Schließen
Reihenfolge	Neue Position		
<b>Position 1</b> wird anerkannt für A00026679 Recommen	Antrag drucken	OSSt S 2020/21 Fach-/Modulprüfung; ⓘ	
	Alle Positionen bestätigen		

✉ Dieses PDF-File speichern Sie ab und senden es via E-Mail an [physik.mpug@tugraz.at](mailto:physik.mpug@tugraz.at).