# Anleitung für die Anrechnung von Lehrveranstaltungen im Uni Graz Online (UGO) System

#### Schritt 1



Such dir den Button auf dem "Meine Anerkennungen/Leistungsnachträge" (siehe Bild oben) steht und drück drauf.

<u>Sc</u>	h	ri	tt	2

Gehe zu 🔻	Aktionen 🔺	
Anerkennungen	Neue Anerkennung	
Anerkennungstyp	Neue Leistung	
Bachelorstudium; Biologie	(UG2002)	

Nun öffnet sich ein Fenster, wie im Bild oberhalb! Dort gehst du auf Aktionen und klickst den Button für "Neue Anerkennung" an.

# Schritt 3

Studium L Anerkennungstyp A Geschäftszahl Dekanatszahl Anmerkung Bildungseinrichtung	JB 033 630 20 Allgemeine Ane	20W Bachel	orstudium; E	tiologie (UG	52002) 🗸	v
Anerkennungstyp Geschäftszahl Dekanatszahl Anmerkung Bildungseinrichtung	Allgemeine Ane	rkennung				v
Geschäftszahl Dekanatszahl Anmerkung Bildungseinrichtung	Karl-Franzens					
Dekanatszahl Anmerkung Bildungseinrichtung	Karl-Franzen					
Anmerkung Bildungseinrichtung	Karl-Franzens					
Bildungseinrichtung	Karl-Franzens					
	torr r r or ne or ne	s-Universita	it Graz			Ŧ
Datum						
Anerkennungsdatum [	03.02.2021 Format: TT.MM.JJJJ					

Wenn du die oben aufgeführten Schritte durchgeführt hast, kommst du zu einem neuen Fenster, das genauso aussieht, wie in der oberen Abbildung! Dort stellst du dein Studium, den Anerkennungstyp (also Allgemeine Anerkennung), die Bildungseinrichtung (Karl-Franzens-Universität) und das Datum für die Antragstellung ein. Wenn du das alles getan hast, dann drücke auf "Speichern".

## Schritt 4

Auswahl ( Para	ameter	) 🔺	Abbrechen/Schließen	
Allgemein	Param Positio	eter nen		102) 🗸
Anerkennun	gstyp	Allger	neine Anerkennung	~
Geschäft Dekanat Anmer	szahl szahl kung			

Jetzt kannst du deine positiv abgeschlossenen Lehrveranstaltungen anerkennen lassen, indem du auf "Auswahl (Parameter)" klickst und dort eine "Position" aufmachst.

### Schritt 5

Auswahl ( Positionen ) 🔻	Aktionen 🔺	Abbrechen/Schließen
	Neue Position	
um gewählten Bescheid liege	n derzeit keine Position	nen vor!

Sind die oben angeführten Schritte geschehen, kannst du nun auf "Aktionen" und "Neue Position" klicken, um eine Lehrveranstaltung ordnungsgemäß anzugeben.

## <u>Schritt 6</u>

Neue Position anlegen anzuerkennende Veranstaltung(en) hinzufügen
wird/werden anerkannt für Uni Graz-Veranstaltung(en) hinzufügen
Frei definierbare Leistung(en) (zB.:Freifach)Hinzufügen
Speichern und Schließen Abbrechen

Wenn du die Schritte bis hier genau durchgeführt hast, kannst du deine Positionen bearbeiten. Dafür musst du folgende Schritte durchführen:

- 1. Zuerst auf "anzuerkennende Veranstaltung(en) hinzufügen" klicken. Achtung: das Laden der Seite kann ca. 1 Minute dauern.
- 2. Gewünschte LV auswählen.

Wichtig: es können auch mehrere ausgewählt werden, wenn du zum Beispiel zwei absolvierte LVs für eine andere LV anrechnen möchtest.

3. Klicke nun auf "schließen".

Beim Fenster "Neue Position anlegen" klickst du anschließend auf "wird/werden anerkannt für Uni Graz-Veranstaltung(en) hinzufügen".

4. Im Stammbaum wählst du dann die LV aus für die du die Anrechnung machst und

klickst anschließend auf Auswählen ... Achtung: wenn du eine LV für zwei neue LVs anrechnen lassen möchtest, wiederholst du diesen Schritt mit dem der weiteren LV im Stammbaum.

#### Schritt 7

Gehst du nun auf



siehst du deine Anerkennungen.

Positionen
Alle/OK Stud./OK Uni Graz

In der Spalte sollte nun 1/0/0 stehen. Klicke auf diese blauen Zahlen. Als nächstes klickst du hier auf "alle Positionen bestätigen"; wie im Bild unten gezeigt.

Auswahl ( Positionen )	Aktionen 🔺	Abbrechen/Schließen
ihenfolge	Neue Position	
sition 1	Antrag drucken	
51487 Bio- und Gentech (anerkannt laut) 49048 Modul Molekular	Alle Positionen bestätigen	) 1SSt W 2017/18; ( <u>UB 033 630, 13.06.2018)</u> /O 2SSt W 2019/20; (UB 033 630, 11.12.2020, C.S

Du kannst auch mehrere Positionen in einem Antrag abgeben.

Wenn du dies gemacht hast, schreibst du an nawi.pruefref@uni-graz.atdass du Anerkennungen eingetragen hast und sie dir diese bitte bestätigt. (Dies erfolgt normalerweise innerhalb von wenigen Tagen).

Falls du etwas falsch eingetragen hast, oder eine Anrechnung aus irgendeinem Grund nicht möglich ist, hilft sie dir weiter oder bessert den Fehler aus.