eingelangt am:

An das SSC/die SSSt Sportwissenschaft

E-Mail SSC/SSSt: ssc.sportwissenschaft@univie.ac.at

**Antrag auf Anerkennung von Prüfungen, anderen Studienleistungen, Tätigkeiten und Qualifikationen (gemäß § 78 UG) (SL/A1)**

**Angaben zur\*zum Studierenden** (von der\*dem Studierenden auszufüllen)

|  |
| --- |
| Familienname:       |
| Vorname:       | Matrikelnummer:       |
| Telefon (optional):       | E-Mail (u:account):       |

**Angaben zum Curriculum für welches die Anerkennung erfolgen soll** (von der\*dem Studierenden auszufüllen)

|  |
| --- |
| Studienkennzahl lt. Studienblatt: **UA**       |
| Bezeichnung des Studiums lt. Studienblatt:      [ ] Bachelor [ ]  Master [ ]  Diplom[ ]  Bachelor-LA [ ]  Master-LA [ ]  Erweiterungsstudium-Bachelor-LA [ ]  Erweiterungsstudium-Master-LA[ ]  Erweiterungscurriculum (EC) im Rahmen eines Bachelorstudiums |
| **Zugelassen seit** (für EC ist die Zulassung zum Bachelorstudium relevant):       |

**Unterschrift der\*des Studierenden**

|  |
| --- |
| Hiermit bestätige ich, dass ich meine persönlichen Daten über u:space auf Richtigkeit und Vollständigkeit überprüft bzw. ergänzt/korrigiert habe.        Datum Unterschrift der\*des Studierenden |

**Hinweise zur Anerkennung:**

* Alle für die Beurteilung notwendigen Unterlagen sind dem Antrag beizulegen.
* Für fremdsprachige Dokumente sind beglaubigte Übersetzungen beizulegen.
* Die SPL entscheidet innerhalb von max. 2 Monaten mit Bescheid. Mit Rechtskraft des Bescheids sind die Anerkennungen unveränderbar.
* Anerkennungen gelten als Prüfungsantritt, eine zusätzliche Absolvierung der Prüfung ist unzulässig.
* Wird vor Abschluss des Anerkennungsverfahrens (Rechtskraft des Bescheids) die Prüfung positiv absolviert, fällt durch die Änderung maßgeblicher Umstände das rechtliche Interesse an einer Entscheidung weg.

In diesem Fall wird das Verfahren durch Aktenvermerk eingestellt.

**Achtung:** Andere berufliche oder außerberufliche Qualifikationen müssen zuerst positiv validiert werden, bevor die Anerkennung beantragt werden kann.

SL/A1 – 09.2022 Universität Wien Antrag auf Anerkennung Seite 1



|  |  |
| --- | --- |
| Institut für Sportwissenschaft ander Universität Wien |  |

**HINWEISE DER STUDIENPROGRAMMLEITUNG:** Für die Anerkennung von Studienleistungen ist zu beachten:

Markieren Sie am Zeugnis und am Antrag die Lehrveranstaltungen z.B. mit A, B, C,.. oder 1, 2, 3,.. sodass für uns ersichtlich ist welche (fremde) Lehrveranstaltung(en) für welche Lehrveranstaltung anerkannt werden soll.

Für Anerkennungen in unterschiedlichen Studienordnungen (z.B. Bachelor „Sportwissenschaft“, Bachelor Lehramt "Bewegung und Sport", Master „Sportwissenschaft“ oder Master Lehramt „Bewegung und Sport) sind getrennte Ansuchen zu verwenden.

Der Studienprogrammleiter

Ass.-Prof. Mag. Dr. Harald Tschan

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Markierungim Zeugnis | Wird anerkannt für Lehrveranstaltungen aus demBachelorstudium Lehramt Bewegung und Sport | LV Typ | ECTS | Note | Datum |
|       | BuS 01 StEOP Unterrichtsfach BuS - Motorische Grundlagen sowieGrundlagen der Gestaltung des Unterrichts im Fach BuS(keine Einzelanerkennungen möglich, nur das komplette Modul wird anerkannt!) | Modul | 6 |       |       |
|       | BuS 02 Grundlagen der Trainingswissenschaft | VO | 1 |       |       |
|       | BuS 02 Koordinative Fähigkeiten – entwickeln, üben, trainieren: Vermittlungskonzepte | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 02 Schwimmen und Tauchen 1 | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 02 Schwimmen, Wasserspringen, Retten 2:Vermittlungskonzepte und bewegungswissenschaftliche Aspekte | VU | 2 |       |       |
|       | BuS 03 Grundlagen der Anatomie | VO | 3 |       |       |
|       | BuS 03 Grundlagen der Physiologie | VO | 3 |       |       |
|       | BuS 03 Physiologie unter Berücksichtigung körperlicher Aktivität  | VO | 3 |       |       |
|       | BuS 03 Konditionelle Fähigkeiten – entwickeln, üben, trainieren: Vermittlungskonzepte | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 03 Erste Hilfe und Akutversorgung von Sportverletzungen | VO | 1 |       |       |
|       | BuS 04 Grundlagen der Biomechanik | VO | 3 |       |       |
|       | BuS 04 Grundlagen der Sportinformatik – Technologien für BuS | VU | 1 |       |       |
|       | BuS 04 Leichtathletik – Laufen, Springen, Werfen 1 | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 04 Leichtathletik – Laufen, Springen, Werfen 2:Vermittlungskonzepte, biomechanische Aspekte undsportinformatische Anwendungen | VU | 2 |       |       |
|       | BuS 04 Turnen und Bewegungskünste 1 | UE | 1 |       |       |
|       | BuS 04 Turnen und Bewegungskünste 2: Vermittlungskonzepteund biomechanische Aspekte | VU | 2 |       |       |
|       | BuS 05 Grundlagen der Bewegungs- und Sportpädagogik | VO | 3 |       |       |
|       | BuS 05 Übergreifende Ballspiel-Fähigkeiten entwickeln: Vermittlungskonzepte | VU | 2 |       |       |
|       | BuS 05 Zielschuss-Spiele: Vermittlungskonzepte | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 05 Zielwurf-Spiele: Vermittlungskonzepte | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 05 Rückschlag-Spiele: Vermittlungskonzepte | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 05 Weitere Sportspiele: Schlagball-Spiele, Endzonen-Spiele, Präzisions-Spiele und Veränderung von Ballspielen:Vermittlungskonzepte | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 05 Selbstverteidigung und Zweikampfsport – Sich-Verteidigen,Fallen, Ringen, Kämpfen: Vermittlungskonzepte | VU | 2 |       |       |
|       | BuS 06 Grundlagen der Sportpsychologie | VO | 3 |       |       |
|       | BuS 06 Schneesport – Alpiner Schilauf: Vermittlungskonzepte | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 06 Snowboard: Vermittlungskonzepte | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 06 UE Schilanglauf und Schneeschuhwandern: Vermittlungskonzepte | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 06 Eissportarten: Vermittlungskonzepte | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 06 Wandern, Bergsteigen, Orientierungslauf:Vermittlungskonzepte | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 06 Klettern: Vermittlungskonzepte | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 06 Integrative Outdoor-Aktivitäten: Vermittlungskonzepte | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 06 Gymnastik und Tanz – Rhythmisches Bewegen, Gestalten,Darstellen 1 | UE | 2 |       |       |
|       | BuS 06 Gymnastik und Tanz – Rhythmisches Bewegen, Gestalten,Darstellen 2: Vertiefung und Vermittlungskonzepte | VU | 2 |       |       |
|       | BuS 07 Grundlagen der Sportsoziologie | VO | 3 |       |       |
|       | BuS 07 Grundlagen der Sozial- und Zeitgeschichte von Bewegungund Sport | VO | 3 |       |       |
|       | BuS 07 Funktionelles Bewegen und Gesundheitsförderung im Fach BuS: Vermittlungskonzepte | VU | 2 |       |       |
|       | BuS 07 Heterogenität, Diversität und Inklusion im Fach BuS | VO | 1 |       |       |
|       | BuS 07 Inklusives Unterrichten im Fach BuS | UE | 1 |       |       |
|       | BuS 07 Geschlechtersensibles Unterrichten im Fach BuS | VU | 1 |       |       |
|       | BuS 08 Unterrichtspraktische Studien 1: Beobachten, Planen,Durchführen und Analysieren | VU | 2 |       |       |
|       | BuS 08 Unterrichtspraktische Studien 2: Mehrperspektivischinszenieren, reflektieren und evaluieren | VU | 2 |       |       |
|       | BuS 08 Unterrichtspraktische Studien 3: Themenorientiert unddifferenziert arrangieren und bewerten | VU | 2 |       |       |
|       | BuS 08 Sicherheits- und Risikomanagement im Fach BuS | VO | 1 |       |       |
|       | BuS 08 Soziales Lernen und Gruppenprozesse im Fach BuS | VO | 1 |       |       |
|       | BuS 09 Wahlbereich für Studierende des Lehramts<https://lehre-schmelz.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/p_studienangebote_schmelz/Studium/Studienservicecenter/Anrechnungen_Studium/20-06-2018_Wahlbereich_UF_BuS09.pdf> |  |  |       |       |
|       | BuS 11 Anwendungen quantitativer Forschungsmethoden | UE | 1 |       |       |
|       | BuS 11 Anwendungen qualitativer Forschungsmethoden | UE | 1 |       |       |

VO - Vorlesung, RV – Ringvorlesung, UE - Übung, SE - Seminar, PS – Proseminar, …