## Anmeldung zum Master Computerlinguistik – Checkliste D

## Diese Checkliste gilt für dich, falls alle folgenden Punkte auf dich zutreffen:

- Du studierst aktuell nicht an der LMU München.
- Du hast einen Bachelorabschluss in Computerlinguistik oder in einem anderen Fach, das der Informatik nahesteht.
- Dein Abschluss stammt nicht von einer deutschen Hochschule ("Bildungsausland").
- Dein Abschluss stammt von einer Hochschule, die sich nicht in der Europäischen Union (EU) oder im Europäischen Wirtschaftsraum (EWR) befindet.

Bitte lass dich durch das <u>Referat für internationale Angelegenheiten</u> persönlich beraten. Die Mitarbeitenden vereinbaren individuelle Termine mit dir und informieren dich über notwendige Dokumente.

Außerdem müssen folgende Punkte durch dich zur Anmeldung für den Master Computerlinguistik (mit Nebenfach bzw. mit Profilbereich) erfüllt sein:

## Bis zum 15. Juli 2023:

(Informationsquellen:

https://www.cis.uni-muenchen.de/master/einschreibung/masteranmeldung/index.html; https://www.lmu.de/de/studium/internationale-vollzeit-studierende/studienbewerbung/index.html; Nachfragen: Sekretariat Prof. Barbara Plank: <a href="mailto:sekrki@cis.lmu.de">sekrki@cis.lmu.de</a>)

☐ Bestätigung der fachlichen Qualifikation beantragen.

Hierfür sendest du – am besten postalisch und per Einschreiben (Einwurf) an die Adresse

Centrum für Informations- und Sprachverarbeitung
Sekretariat des Chair of Artificial Intelligence and Computational
Linguistics

Ludwig-Maximilians-Universität

Akademiestraße 7

D-80799 München

- die folgenden Dokumente:
  - ☐ Abschlusszeugnis oder Transcripts of Records mit Notenschnitt ≤ 2,50 Kopie.
  - ☐ Motivationsschreiben.
  - □ Datenblatt (gemäß Vorlage) mit folgenden Angaben:
    - Name.
    - Vorname,
    - Geburtsdatum.
    - E-Mail-Adresse,
    - Post-Adresse,
    - Wahl des Studienprofils: "M. Sc. Nebenfach" oder "M. Sc. Profilbereich"
    - dieses Datenblatt bitte auch an <u>mscadmissions@cis.lmu.de</u> mit dem Dateinamen *vorname-nachname.xlsx* senden.