



WAHLBEKANNTMACHUNG

Wahl zum Studierendenparlament im WiSe 2020

Wahlbekanntmachung für die Wahl der 17 Mitglieder des Studierendenparlaments der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf (HHUD) im Wintersemester 2020 **in der Zeit von Montag, den 07.12.2020, bis Freitag, den 11.12.2020.**

Wahlberechtigt und wählbar sind alle ordentlichen Studierenden der HHUD (gemäß § 1 der Satzung der Studierendenschaft der HHUD). Im Wahlverzeichnis sind deshalb alle Studierenden aufzuführen, die am 26.10.2020 (Stichtag) an der HHUD eingeschrieben sind. Das Wahlverzeichnis kann im Studierenden Service Center, Geb. 21.02, in der Zeit vom 02.11.2020 bis 06.11.2020 eingesehen werden (bitte die Öffnungszeiten beachten). Einsprüche gegen die Richtigkeit des Wahlverzeichnisses können beim Wahlausschuss innerhalb der oben angegebenen Auslagefrist schriftlich erklärt werden. Wer nicht im Wahlverzeichnis aufgeführt ist, dagegen jedoch nicht fristgerecht Einspruch erhoben hat, muss den Nachweis der Wahlberechtigung selbst erbringen (durch Vorlage einer gültigen Studienbescheinigung).

Während der Wahlwoche sind auf dem Universitätsgelände **8 Urnen** aufgestellt, an denen **von 10:00 bis 16:00 Uhr gewählt werden kann** (Foyer 23.01., Roy-Lichtenstein-Saal, 25.12., 25.22., Zentralbibliothek, Juridicum, 23.31., Wahlbüro). An diesen Urnen ist die Stimmabgabe nur unter **Vorlage des Studierendenausweises und eines gültigen amtlichen Lichtbildausweises möglich**. Eine **Wahlmöglichkeit ohne Vorlage des Studierendenausweises besteht in der Zeit von 17:00 bis 17:30 Uhr im Wahlbüro** (23.02.03.83).

Ein **Antrag auf Briefwahl** muss bis spätestens **16.11.2020** in Textform bei der Wahlleitung, vorzugsweise per E-Mail an wahlausschuss@asta.hhu.de gestellt werden (Ausschlussfrist). Hierbei müssen Name, Matrikelnummer und Anschrift für den Versand der Wahlunterlagen angegeben werden. **Die Briefadresse der Wahlleitung ist:** Heinrich-Heine-Universität, Wahlausschuss Studierendenparlament, Geb. 25.23, Universitätsstraße 1, 40225 Düsseldorf. Die Briefwahlstimmen müssen bis spätestens **11.12.2020** um 17:30 Uhr bei der Wahlleitung eingegangen sein (Ausschlussfrist).

Die 17 Sitze werden nach dem Prinzip der Verhältniswahl vergeben. **Auf alle Wahlberechtigte entfällt jeweils eine Stimme**, die einem der sich bewerbenden Wahlvorschläge (Listen) gegeben werden kann. Die einer Liste zustehenden Sitze werden nach dem Verfahren von Sainte-Laguë/Schepers zugeteilt. Die nach § 6 II u. III Wahlordnung auf die einzelnen Listen entfallenden Sitze werden nach der in der jeweiligen Liste festgelegten Reihenfolge besetzt.

Wer sich um einen der Sitze im Studierendenparlament bewerben möchte, muss in einem der Wahlvorschläge aufgeführt sein. Vorlagen der Kandidaturlisten und der Einverständniserklärung über den zugewiesenen Platz auf der Liste sowie ein Merkblatt hierzu sind beim Wahlausschuss erhältlich (Öffnungszeiten beachten). Es ist zusätzlich eine digitale Abschrift des Wahlvorschlags in einem üblichen Dateiformat einzureichen (bspw. .docx, .xlsx, .csv). Die **Wahlvorschläge** müssen spätestens am **Mittwoch, den 04.11.2020 um 12:00 Uhr** beim Wahlausschuss eingegangen sein und sind an die den Wahlausschussvorsitz bekleidende Person zu richten. Eine Möglichkeit zur persönlichen Abgabe besteht am 04.11.2020 von 10-12 Uhr im AstA (Geb. 25.23.U1), weitere Zeiten können jederzeit mit dem Wahlausschuss vereinbart werden.

Die **Auszählung der Stimmen** erfolgt öffentlich am **Freitag, den 11.12.2020 ab 18:00 Uhr im Multifunktionsraum des SSC**. Losentscheide über den letzten zur Verfügung stehenden Platz im Parlament im Falle gleicher Höchstzahlen (§ 6 II WO) werden im Anschluss an die Auszählung öffentlich durchgeführt.

Diese Wahlbekanntmachung muss gemäß Wahlordnung spätestens am **12.10.2020** veröffentlicht werden. Der Wahlausschuss weist daraufhin, dass **die Farbe Orange** in der Zeit vom 16.11.2020 bis zum 11.12.2020 **ausschließlich vom Wahlausschuss** für Veröffentlichungen, Plakate, etc. verwendet werden darf.

Düsseldorf, den 12.10.2020

Malte Wunderlich
Wahlleiter