

Wahlausschreibung

für die Wahlen der Mitglieder zum Studierendenparlament und zu den Fachschaftsräten vom 20.11.2023 bis 24.11.2023

I. Allgemeines

Der Ablauf der gemeinsamen Wahlen zum Studierendenparlament und zu den Fachschaftsräten der FH Münster regelt sich nach der Wahlordnung der Studierendenschaft vom 15.10.1997 (Fassung vom 22.06.2023) und der Wahlordnung für die Wahlen zu den Fachschaftsräten vom 27.05.2010 (Fassung vom 22.06.2023).

II. Wahlzeiten und Wahlräume

Die Wahlen zum Studierendenparlament und zu den Fachschaftsräten finden laut Beschluss des Studierendenparlamentes vom 04.10.2023 als internetbasierte Online-Wahl in der Zeit vom 20.11.2023, ab 10 Uhr bis zum 24.11.2023, bis 16 Uhr statt.

III. Anzahl der Mitglieder im Studierendenparlament und in den Fachschaftsräten

Die Zahl der zu wählenden Mitglieder des Studierendenparlamentes ist gemäß § 5 Abs.1 der Satzung vom 25.05.2022 auf 17 festgesetzt. Die Zahl der zu wählenden Mitglieder der Fachschaftsräte bestimmt sich gemäß § 3 Abs. 2 der Wahlordnung für die Wahlen zu den Fachschaftsräten vom 27.05.2010 (Fassung vom 22.06.2023) nach der Anzahl der jeweils immatrikulierten Studierenden am Fachbereich am 22. Tage vor der Wahl. Im jeweiligen FSR soll pro angefangene 100 immatrikulierte Studierende ein Sitz vergeben werden, jedoch mindestens 5, maximal 20 Sitze. Die Anzahl wird von der Wahlleitung festgestellt und mit der Wahlbekanntmachung bekanntgegeben.

IV. Darstellung des Wahlsystems für die Wahlen zum Studierendenparlament

- (1) Die Wahlen zum Studierendenparlament finden nach den Grundsätzen der Verhältniswahl, die mit Elementen der Personenwahl verbunden ist, statt.
- (2) Die Studierendenschaft bildet einen Wahlkreis. Jede*r Wähler*in hat eine Stimme, die sie*er für eine*n Kandidat*in einer Wahlliste abgeben kann. Die Sitze werden auf die Wahllisten im Verhältnis der für sie abgegebenen Stimmen im D'Hondtschen Höchstzahlverfahren verteilt. Die danach auf die einzelnen Wahllisten entfallenen Sitze werden den in den Wahllisten aufgeführten Kandidat*innen in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt.
- (3) Entfallen auf eine Wahlliste mehr Sitze als diese Kandidat*innen enthält, so bleiben die Sitze unbesetzt; die Zahl der Sitze im StuPa vermindert sich entsprechend.
- (4) Bei Stimmgleichheit zwischen mehreren Kandidat*innen einer Liste entscheidet die Reihenfolge auf dem Stimmzettel. Bei Stimmgleichheit zwischen mehreren Listen entscheidet die Stimmenmehrheit der einzelnen Kandidat*innen. Herrscht im letzteren Fall noch Stimmgleichheit, entscheidet der Wahlleiter durch Los, welcher Liste der Sitz zuzuteilen ist.
- (5) Listen können sich zur Wahl verbinden und als Listenverbindung antreten. Die Verteilung der Sitze der Listenverbindung ergibt sich aus § 3 Abs. 4 der Wahlordnung.

V. Darstellung des Wahlsystems für die Wahlen zu den Fachschaftsräten

- (1) Die Wahlen zu den Fachschaftsräten finden nach den Grundsätzen der Mehrheitswahl statt. Gewählt werden Einzelkandidat*innen, ein späteres Nachrücken ist ausgeschlossen.
- (2) Die Mitglieder der Studierendenschaft in dem jeweiligen Fachbereich bilden einen Wahlkreis. Jede*r Wähler*in hat eine Stimme, die sie*er nur für eine*n Kandidat*in abgeben kann. Die Sitze werden auf die Kandidat*innen in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt bis die Anzahl der zu vergebenen Sitze erreicht ist.
- (3) Erhält ein*e Kandidat*in keine Stimme gilt sie*er als nicht gewählt.
- (4) Bei Stimmgleichheit zwischen mehreren Kandidat*innen entscheidet die Wahlleitung durch Los.

VI. Wahlordnung und WählerInnenverzeichnis

- (1) Die Wahlordnungen können beim Wahlleiter oder unter www.fh-muenster.de/hochschule/aktuelles/amtliche_bekanntmachungen/ eingesehen werden.
- (2) Alle Wahlberechtigten werden in einem Wähler*innenverzeichnis aufgeführt. Dieses wird an den Vorlesungstagen 02.11. bis 06.11.2023 in der Zeit von 10.00 bis 16.00 Uhr im Büro des AstA, Leonardo Campus 8 in Münster, zur Einsichtnahme ausgelegt.
- (3) Jedes Mitglied der Studierendenschaft kann innerhalb der Auslegungsfrist beim Wahlleiter gegen die Richtigkeit des Wähler*innenverzeichnisses Einspruch einlegen. Dem Einspruch sind die erforderlichen Beweise beizufügen, sofern die behaupteten Tatsachen nicht amtsbekannt oder offenkundig sind.
- (4) Nach dem Ablauf der Auslegungsfrist sind Einsprüche gegen die Richtigkeit des Wähler*innenverzeichnisses nicht mehr zulässig.

VII. Wahlvorschläge

- (1) Wahlvorschläge sind spätestens bis zum 06.11.2023, 12.00 Uhr schriftlich bei der Wahlleitung im Büro des AstA der FH Münster einzureichen. Jede*r Wahlberechtigte kann sich selbst oder andere Wahlberechtigte zur Wahl vorschlagen. Mit dem Wahlvorschlag ist eine unterschriebene Erklärung des*der Kandidaten*in einzureichen, dass er*sie der Aufnahme in den Wahlvorschlag zugestimmt hat.
- (2) Der Wahlvorschlag muss mindestens den Namen, Vornamen, E-Mail-Adresse, Fachbereichs- und Matrikelnummer der Kandidat*innen enthalten, sowie die genaue Wahl bezeichnen, für die er gelten soll. Ein*e Kandidat*in darf zu den StuPa-Wahlen nicht in mehreren Wahlvorschlägen aufgenommen werden. Den Wahlvorschlägen zu den StuPa-Wahlen soll zu entnehmen sein, welcher der*die Unterzeichner*in zur Vertretung gegenüber dem Wahlleiter und zur Entgegennahme von Erklärungen und Entscheidungen des Wahlleiters berechtigt ist. Fehlt eine Angabe hierüber, gilt die*derjenige Unterzeichner*in als berechtigt, die*der an der ersten Stelle steht.
- (3) Wahlvorschläge, die den Anforderungen von Absatz 1 und 2 nicht entsprechen, werden zurückgewiesen. Die Beseitigung der Mängel sowie die Wiedereinreichung beim Wahlleiter hat bis spätestens zum 09.11.2023, 12.00 Uhr im Büro des AstA, Leonardo Campus 8 in Münster, zu erfolgen. Wahlvorschläge, die bis zu diesem Zeitpunkt nicht berichtigt sind oder nicht wieder eingereicht werden, sind ungültig.
- (4) Beschwerde gegen die Zurückweisung eines Wahlvorschlages kann bis zum 09.11.2023, 12.00 Uhr schriftlich beim Wahlleiter im Büro des AstA, Leonardo Campus 8 in Münster, eingelegt werden. Über form- und fristgerecht eingegangene Beschwerden entscheidet die Wahlleitung. Die als gültig zugelassenen Wahlvorschläge werden spätestens am 14.11.2023 in Münster und Steinfurt an dieser Stelle öffentlich bekannt gegeben.
- (5) Umfasst der Wahlvorschlag für die StuPa-Wahlen mehrere Kandidat*innen (eine Liste), so ist der Wahlleitung eine Listen-Bezeichnung und eine Kurz-Bezeichnung anzugeben. Fehlt bei einem Wahlvorschlag die Listen-Bezeichnung/Kurz-Bezeichnung oder ist sie geeignet, Verwechslungen mit einem zu einer früheren Wahl eingereichten Wahlvorschlag hervorzurufen, so erhält der Wahlvorschlag den Namen des*der an erster Stelle stehenden Bewerbers/Bewerberin als Listen-Bezeichnung. Geben die Namen mehrerer Listen oder deren Kurz-Bezeichnungen die zu der selben Wahl eingereicht werden zu Verwechslungen Anlass, so fügt der Wahlleiter nach Anhörung der erschienenen Listensprecher*innen der betroffenen Listen einem der Wahlvorschläge eine Unterscheidungsbezeichnung in der Form bei, dass eine Verwechslung ausgeschlossen werden kann.

VIII. Wahlberechtigte und Wählbarkeit

Wahlberechtigt und wählbar sind die Mitglieder der Studierendenschaft, die bis zum 29.10.2023 an der FH Münster als ordentliche Studierende eingeschrieben sind.

IX. Ausübung des Wahlrechts

Die internetbasierte Online-Wahl ist intuitiv gestaltet und erfolgt in folgenden Schritten: Anmeldung der*des Wählers*in mit FH-Kennung im myFH-Portal. Das System bestätigt die Eintragung im Wähler*innenverzeichnis. Im Anschluss erfolgt die Ausgabe der elektronischen Stimmzettel. Die*der Wähler*in kennzeichnet die Kandidat*innen, die gewählt werden sollen. Die*der Wahlberechtigte prüft und bestätigt ihre*seine Stimmabgabe. Die Stimme wird vom System gezählt. Der Wahlvorgang kann von der*dem Wahlberechtigten jederzeit gestoppt und zu einem späteren Zeitpunkt wieder aufgenommen werden.

X. Auszählung der Stimmen

Die öffentliche Auszählung der Stimmen findet am 24.11.2023 ab 16.00 Uhr im Büro des AstA, Leonardo Campus 8 in Münster statt.

Münster, den 04.10.2023



(Winfried Hagenkötter)
(Wahlleiter)