



FH Münster Postfach 3020 48016 Münster

An die Bachelor-Erstsemesterstudierenden
des Wintersemesters 2024/2025

Der Dekan
Fachbereich Physikingenieurwesen
Prof. Dr.-Ing. Alexander Riedl

Stegerwaldstraße 39
48565 Steinfurt

Tel +49 2551 9-62167
ariendl@fh-muenster.de

Auskunft erteilt
Dipl.-Ing. Dipl.-Wirt.Ing. Ulrike Benkhoff MBA

Tel +49 2551 9-62117
benkhoff@fh-muenster.de

www.fh-muenster.de/phy

Steinfurt, im September 2024

Einführungswoche für Bachelor-Erstsemesterstudierende des Fachbereichs Physikingenieurwesen vom 23. bis 27. September 2024

Sehr geehrte/r Erstsemesterstudierende/r,

in Kürze werden Sie Ihr Studium an der FH Münster in unserem Fachbereich Physikingenieurwesen beginnen und als Dekan begrüße ich Sie hierzu sehr herzlich.

Uns ist es sehr wichtig, dass Sie einen guten Einstieg in Ihr Studium erhalten und dieses gleich von Beginn an erfolgreich durchführen können. Aus diesem Grund laden wir Sie herzlich zu unserer Einführungswoche ein. Hier erhalten Sie wichtige Informationen zu Ihrem Studium und zu organisatorischen Fragen, die sich zu Beginn eines Studiums stellen. Dabei lernen Sie auch Ihre Studiengangverantwortlichen, Labormitarbeitende und Labore kennen und können bereits erste Kontakte zu Ihren neuen Kommilitoninnen und Kommilitonen sowie zu Studierenden höherer Semester knüpfen.

Das Programm der Einführungswoche entnehmen Sie bitte der beigefügten Agenda. Bitte beachten Sie, dass die Sicherheitsunterweisung eine **Pflichtveranstaltung** ist, an der Sie teilnehmen müssen, um an den Laborpraktika Ihres Studiums teilnehmen zu dürfen. Die Anmeldung zu den Lehrveranstaltungen des ersten Semesters erfolgt im Rahmen der Einführungswoche.

Für unsere Planung bitten wir um Ihre Anmeldung zur Einführungswoche bis zum 20. September 2024 über den folgenden Link:

Sollten Sie aus zwingenden Gründen nicht an der Einführungsveranstaltung teilnehmen können, geben Sie uns bitte eine entsprechende Rückmeldung an dekanat-phy@fh-muenster.de.

fh.ms/PHY-O-Woche24



Ich freue mich, Sie am 23. September begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr.-Ing. Alexander Riedl
- Dekan -



Erstsemestereinführung WS 2024/2025

Bachelorstudiengänge

- Biomedizinische Technik (BMT)
- Physikalische Technologien und Lasertechnik (PTuL)
- Technische Orthopädie (TO)
- Wirtschaftsingenieurwesen Biomedizinische Technik (WIW-BMT)
- Wirtschaftsingenieurwesen Physikalische Technologien und Lasertechnik (WIW-PTuL)

Montag, 23. September 2024, Raum L5

Uhrzeit	Inhalt
10:15 – 11:00	<ul style="list-style-type: none">• Begrüßung• Vorstellung der FH Münster und des FB Physikingenieurwesen
11:15 – 12:15	Detaillierte Vorstellung des Studiengangs durch den Studiengangleiter
12:15 – 13:15	Pause mit Catering
ab 13:15	<ul style="list-style-type: none">• Vorstellung StudiTrainer• Rahmenprogramm

Dienstag, 24. September 2024, Raum L5

Uhrzeit	Inhalt
10:15 – 11:00	Vorstellung <ul style="list-style-type: none">• Serviceeinrichtungen der FH Münster• AStA und GFSR des Campus Steinfurt• Bibliothek
11:00 – 12:00	Sicherheitsunterweisung Pflichtveranstaltung für die Teilnahme an den Laborpraktika!
12:00 – 12:15	Vorstellung MakerSpace
12:15 – 13:15	Pause mit Catering
13:15 – 15:00	StudiTrainer-Workshop
ab 16:00	Rahmenprogramm des GFSR (Gemeinsamer Fachschaftsrat des Campus Steinfurt) - Kastenlauf



Mittwoch, 25. September 2024, Raum L5

Uhrzeit	Inhalt
10:15 – 15:00	StudiTrainer & Social Event für die Studiengänge <ul style="list-style-type: none">• Physikalische Technologien und Lasertechnik• WIW-Biomedizinische Technik• WIW-Physikalische Technologien und Lasertechnik• Technische Orthopädie Laborführungen für den Studiengang Biomedizinische Technik
ab 16:00	Rahmenprogramm des GFSR (Gemeinsamer Fachschaftsrat des Campus Steinfurt) - Flunkyball Turnier

Donnerstag, 26. September 2024, Raum L5

Uhrzeit	Inhalt
10:15 – 15:00	StudiTrainer & Social Event für den Studiengang Biomedizinische Technik Laborführungen für die Studiengänge <ul style="list-style-type: none">• Physikalische Technologien und Lasertechnik• WIW-Biomedizinische Technik• WIW-Physikalische Technologien und Lasertechnik• Technische Orthopädie
ab 16:00	Rahmenprogramm des GFSR (Gemeinsamer Fachschaftsrat des Campus Steinfurt) - Bar-Hopping

Freitag, 27 September 2024, L5

Uhrzeit	Inhalt
10:15 – 15:00	StudiTrainer (alle Studiengänge)
ab 18:00	Erstsemesterparty , Organisation GFSR, (Gebäude S)

