

# Studienrichtungsververtretungen

Die HV wird nach § 19 (2) HSG 2014 die nachfolgenden fünf Studienrichtungsververtretungen einrichten, diese Errichtung gilt ab der ÖH-Wahl 2023 mit Beginn der Funktionsperiode beginnend ab 01.07.2023 (Beschluss der FHV nach § 5 FHStG nach § 69 (6) HSWO 2014 am 09.02.2023). Die Studierendenzahlen beziehen sich auf die Zahlen der BIS Meldung des Wintersemesters 2022/23:

Die StrV "Elektronik" (EL), die folgende Studiengänge vertritt (§ 19(2) HSG 2014):

- Bachelor Elektronik – Embedded & Cyber-Physical Systems zugehörig Elektronik (BEL)
- Bachelor Elektronik – IoT & Smart Infrastructure zugehörig Elektronik (BEL)
- Bachelor Elektronik – Power Electronics & Nachhaltige Energietechnik zugehörig Elektronik (BEL)
- Bachelor Elektronik/Wirtschaft (BEW)
- Bachelor Informations- & Kommunikationstechnologien (BIC)
- Bachelor Smart Homes und Assistive Technologien (BSA)
- Master Internet of Things und Intelligente Systeme (MIO)
- Master Embedded Systems (MES)
- Master Leistungselektronik (MLE)

Des Weiteren wird beschlossen, dass alle Studien- oder Lehrgänge die von der Fakultät Electronic Engineering errichtet sind oder werden und weder in diesem Korb oder einem anderen nicht zugeordnet sind, automatisch diesem Korb zugerechnet werden, es sei denn die HV beschließt abweichendes.

Summe: 6 Bachelor / 3 Master / 0 Lehrgänge/ 5 Mandatar\*innen (nach § 19 (3) HSG 2014)

Die StrV "Engineering" (ENG), die folgenden Studiengänge vertritt (§ 19(2) HSG 2014), die Studiengänge sind am Hauptstandort Höchstädtplatz sowie an der Energy Base vertreten, ggf. muss zur Durchführung der Wahl eine Unterkommission an der Energy Base errichtet werden:

- Bachelor Urbane Erneuerbare Energietechnologien (BEE)
- Bachelor Maschinenbau (BMB)
- Bachelor Mechatronik/Robotik (BMR)
- Bachelor Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (BIW)
- Master Industrial Engineering & Business (MIB) ehem. Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (MIW)
- Master Robotics Engineering (MRE) ehem. Mechatronik/Robotik (MMR)
- Master Maschinenbau (MMB)
- Master Innovations- und Technologiemanagement (MTM)
- Master Erneuerbare Urbane Energiesysteme (MEE)
- Lehrgang Akademisch Rolling Stock Engineering (LRA)
- Lehrgang Zertifikat Rolling Stock Engineering (LRZ)

- Master-Lehrgang Rolling Stock Engineering (LRM)

Falls noch vorhanden ebenfalls folgende Studien- & Lehrgänge:

- Lehrgang Akademisch Project and Business Engineering (LEA)
- Lehrgang Zertifikat Project and Business Engineering (LEZ)
- Lehrgang MSc. Project and Business Engineering (LEM)
- Lehrgang Akademisch Engineering Management (LZA)
- Lehrgang Zertifikat Engineering Management (LZZ)
- Lehrgang MSc. Engineering Management (LZM)

Des Weiteren wird beschlossen, dass alle Studien- oder Lehrgänge die von der Fakultät Industrial Engineering errichtet sind oder werden und weder in diesem Korb oder einem anderen nicht zugeordnet sind, automatisch diesem Korb zugerechnet werden, es sei denn die HV beschließt abweichendes.

Summe: 4 Bachelor / 5 Master / 9 Lehrgänge/ 5 Mandatar\*innen (nach § 19 (3) HSG 2014)

Die StrV "Informations- und Kommunikationstechnologien" (IKT), die folgenden Studiengänge vertritt (§ 19(2) HSG 2014):

- Bachelor Informatik (BIF)
- Bachelor Informationstechnologien (Joint Degree FH Kärnten)
- Master AI Engineering (MAI) ehem. auch Game Engineering und Simulation (MGS)
- Master IT-Security (MCS)
- Master Software Engineering (MSE)
- Kurzstudium App-Web-Development (LPA)
- Lehrgang Zertifikat User Experience Management (LUX)
- Lehrgang Akademisch User Experience Management (LUE)
- Lehrgang MAS User Experience Management (LUM)

Falls noch vorhanden ebenfalls folgende Studien- & Lehrgänge:

- Master Telekommunikation und Internettechnologien (MTI)
- Master Integrative Stadtentwicklung – Smart City (MSC)
- Kurzstudium Webdevelopment (KWD)
- Kurzstudium App-/Web-Development (KAW)
- Lehrgang Akademisch App-Development (LPA)
- Lehrgang Akademisch Web-Development (LPW)
- Lehrgang Akademisch Software Testing (LSW)
- Lehrgang Social Media Management
- Lehrgang Digital Marketing Management
- FIT Software-Testing (ESW)

Des Weiteren wird beschlossen, dass alle Studien- oder Lehrgänge die von der Fakultät Computer Science errichtet sind oder werden und weder in diesem Korb oder einem anderen nicht zugeordnet sind, automatisch diesem Korb zugerechnet werden, es sei denn die HV beschließt abweichendes.

Summe: 2 Bachelor / 3 Master /11 Lehrgänge / 5 Mandatar\*innen (nach § 19 (3) HSG 2014)

Die StrV "Life Sciences" (LS), die folgenden Studiengänge und Lehrgänge vertritt (§ 19(2) HSG 2014):

- Bachelor Biomedical Engineering (BBE)
- Bachelor Human Factors and Sports Engineering (BHF)
- Master Medical Engineering & eHealth (MME)
- Master Gesundheits- und Rehabilitationstechnik (MGR)
- Master Sports Technology (MST) ehem. Sports Equipment Technology (MST)
- Master Tissue Engineering and Regenerative Medicine (MTE)
- Master Technisches Umweltmanagement (MUT)
- Lehrgang Akademisch Health Tech Management (LHA)
- Lehrgang Zertifikat Health Tech Management (LHZ)
- Lehrgang MSc. Health Tech Management (LHT)
- Vorbereitungs Lehrgang Pre-College Program (LPC)
- Vorbereitungs Lehrgang Pre-College Program extendend (LPE)

Falls noch vorhanden ebenfalls folgende Studien- & Lehrgänge:

- Lehrgang Management und Umwelt

Des Weiteren wird beschlossen, dass alle Studien- oder Lehrgänge die von der Fakultät Life Science Engineering errichtet sind oder werden und weder in diesem Korb oder einem anderen nicht zugeordnet sind, automatisch diesem Korb zugerechnet werden, es sei denn die HV beschließt abweichendes.

Summe: 2 Bachelor / 5 Master / 5 Lehrgänge/ 5 Mandatar\*innen (nach § 19 (3) HSG 2014)

Die StrV "Wirtschaftsinformatik" (WI), die folgenden Studiengänge und Lehrgänge (§ 19(2) HSG

2014):

- Bachelor Wirtschaftsinformatik (BWI)
- Master Data-Science (MDS)
- Master Wirtschaftsinformatik (MWI)
- Lehrgang MSc. Projekt- und Prozessmanagement (LPJ)
- Lehrgang Zertifikat Projekt- und Prozessmanagement (LPM)
- Lehrgang Akademisch Projekt- und Prozessmanagement (LPP)
- Lehrgang Akademisch Digital Business (LDA)
- Lehrgang Zertifikat Digital Business (LDZ)
- Lehrgang MSc. Digital Business (LDM)
- Lehrgang Akademisch Business Analytics (LBN)
- Lehrgang Zertifikat Business Analytics (LBU)
- Lehrgang MSc. Business Analytics (LBL)

Falls noch vorhanden ebenfalls folgende Studien- & Lehrgänge:

- Lehrgang Akademisch Business Development and Transformation (LBA)
- Lehrgang Zertifikat Business Development and Transformation (LBD)
- Lehrgang MBA Business Development and Transformation (LBM)

Summe: 1 Bachelor / 2 Master / 9 Lehrgänge / 5 Mandatar\*innen (nach § 19 (3) HSG 2014)