

SBE PO 2018		SBE PO 2023	
212010	3D-CAD und Einführung BIM	212320	Einführung digitales Planen
212020	Integrales Planen und Bauen	222340	Integrales Planen und Bauen
212030	Materialkunde	232320	Materialkunde
212040	Grundlagen Energietechnik	212340	Grundlagen Energietechnik
212050	Baukonstruktion 1	232350	Baukonstruktion 1
212060	Tragwerkslehre 1	212360	Tragwerkslehre 1
212070	Mathematik 1 (SBE)	212310	Mathematik 1 (SBE)
220030	Mathematik 2	222310	Mathematik 2 (SBE)
222010	Baukonstruktion 2	242350	Baukonstruktion 2
222020	Architekturgeschichte		entfällt
222030	Grundlagen Elektrotechnik für SBE	222370	Grundlagen Elektrotechnik für SBE
222040	Wärmelehre	222320	Wärmelehre
222050	Fluidmechanik	222330	Fluidmechanik
222060	Bauphysik	222350	Bauphysik 1
232010	Recht und Betriebswirtschaftslehre	232310	Recht und Betriebswirtschaftslehre
232020	Architekturgeschichte und Denkmalpflege	252330	Denkmalpflege
232030	Grundlagen Mess-, Steuer- und Regelungstechnik und Gebäudeautomation	232360	Grundlagen Mess-, Steuer- und Regelungstechnik und Gebäudeautomation
232040	Grundlagen Informations- und Kommunikationstechnik für SBE	212370	Grundlagen Informations- und Kommunikationstechnik für SBE
232050	Grundlagen Smart Building Engineering	232340	Grundlagen HKLS
232060	Projekt Smart Building Engineering	232330	BIM Projekt Heizungstechnik
242010	Building Information Modeling 1 (Werkzeuge)	242320	BIM Methodik und Planungstools
242020	Baumanagement	242340	Baustellenmanagement
242030	Wahlpflichtfach Allgemeine Kompetenzen	2423	Wahlpflichtfach Allgemeine Kompetenzen
242040	Brandschutz	242310	Brandschutz
242050	Tragwerkslehre 2	222360	Tragwerkslehre 2
242060	Elektrische Gebäudetechnik 1 (Netze)	242360	Elektrische Gebäudenetze
242070	Gebäudeklimatik	242330	Gebäudeklimatik

252010	Gebäudeenergiesysteme	252310	Nachhaltige Gebäudeenergiesysteme
252020	Thermische Gebäudesimulation	252320	Thermische Gebäudesimulation
252030	Elektrische Gebäudetechnik 2 (Gefahrenmeldeanlagen)	242370	Gefahrenmeldeanlagen
252040	Energieeffizientes Planen und Bauen		entfällt
252050	Smart Connect	252340	Smart Connect
252060	Sonderthema SBE 1		entfällt
252070	Innenraumgestaltung		entfällt
252080	Integrales Projekt 1	252360	Integrales Projekt Architektur und Gebäudetechnik
262010	Versorgungstechnischer Rohrleitungs- und Anlagenbau	262310	Versorgungstechnischer Rohrleitungs- und Anlagenbau
262020	Energiemanagement / Energiewandler und Speicher	262320	Energiemanagement / Energiewandler und Speicher
262030	Smart Home	262330	Data Analytics im Gebäude
262040	Building Information Modeling 2 (Management)		entfällt
262050	Smart Control (Energie- und Gebäudemanagement)	262340	Digitale Gebäudenetze und Gebäudeautomation
262060	Medienver- und -entsorgung	262370	Medienver- und -entsorgung
262070	Sonderthema SBE 2		entfällt
262080	Integrales Projekt 2	262350	Integrales Projekt Gebäudetechnik und Digitalisierung
272010	Praxisprojekt	272310	Praxisprojekt
8998	Bachelorarbeit	8998	Bachelorarbeit
8999	Kolloquium	8999	Kolloquium

Neue Module ohne altes „Pendant“

Bauphysik 2 (222350)

Grundlagen Physik für SBE (212330)

Wahlfach FB 1 (262360)

Wahlfach FB 5 Digitalisierung (262380)