

Raumplan Seminarraum, WH G 622

Weitere Information : <http://lsf.htw-berlin.de>

WH Gebäude G

40 Plätze



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
WiSe 2024/25

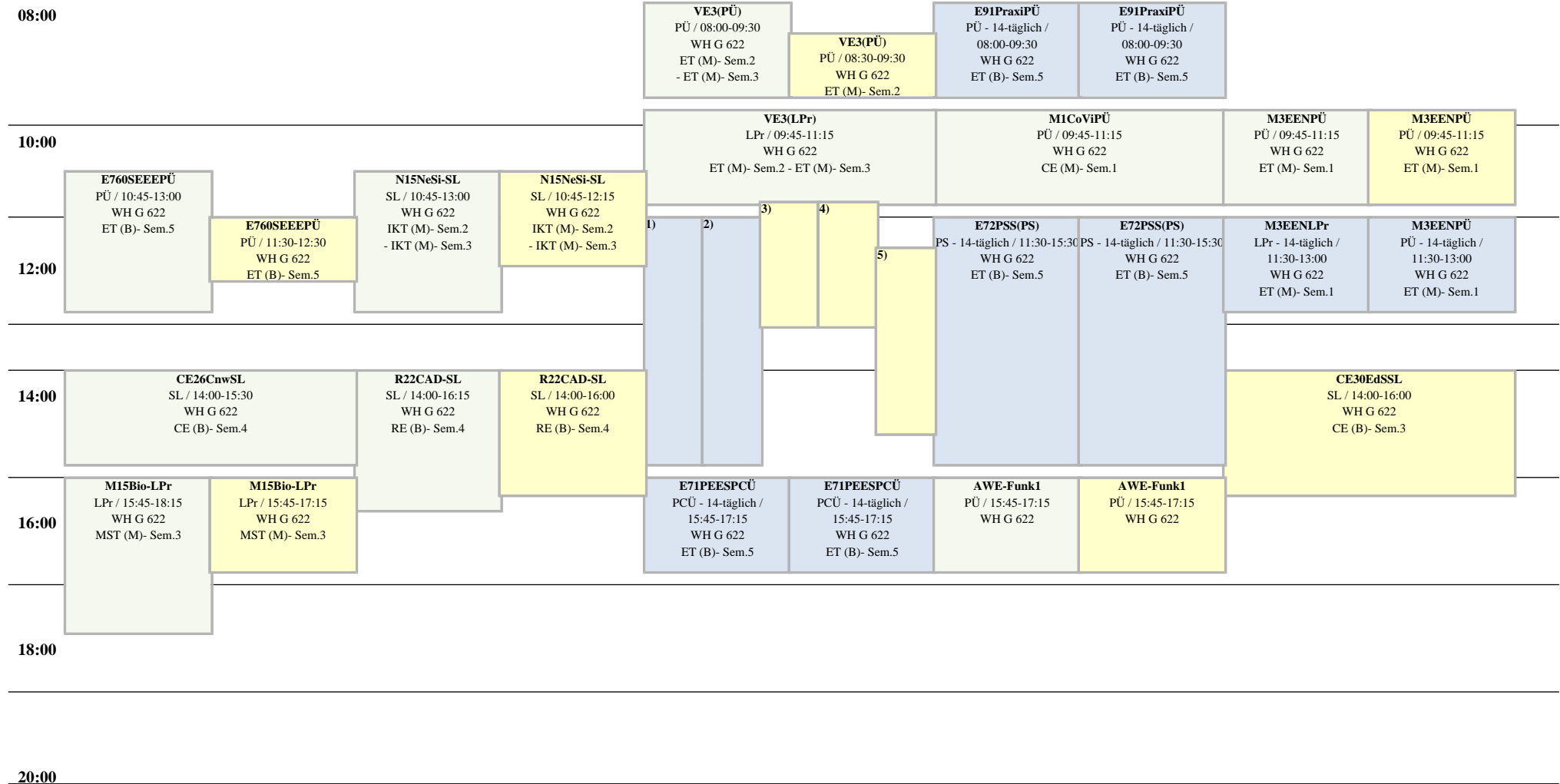
Mo

Di

Mi

Do

Fr



14 tägl.

Block

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen

Raumplan Seminarraum, WH G 622

Weitere Information : <http://lsf.htw-berlin.de>



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
WiSe 2024/25

- 1) **E71 Projekt: Elektrische Energiesysteme (PS) (E71PEESPS)**
von 09.10.2024 bis 15.01.2025, Mi (14tägl), 11:30-15:30 Uhr; Raum: WH G 622; Studiengang: ET (B)5
- 2) **E71 Projekt: Elektrische Energiesysteme (PS) (E71PEESPS)**
von 02.10.2024 bis 08.01.2025, Mi (14tägl), 11:30-15:30 Uhr; Raum: WH G 622; Studiengang: ET (B)5
- 3) **E71 Projekt: Elektrische Energiesysteme (PS) (E71PEESPS)**
22.01.2025, Mi (Einzel), 11:15-13:15 Uhr; Raum: WH G 622; Studiengang: ET (B)5
- 4) **E71 Projekt: Elektrische Energiesysteme (PS) (E71PEESPS)**
22.01.2025, Mi (Einzel), 11:15-13:15 Uhr; Raum: WH G 622; Studiengang: ET (B)5
- 5) **G757 Spezialkenntnisse Raumluftechnik (PÜ) (G757SRTPÜ)**
29.01.2025, Mi (Einzel), 12:00-15:00 Uhr; Raum: WH G 622; Studiengang: GEIT-O (B)6 - GEIT (B)5