

Master of Science Sicherheitstechnik (120 LP)

Grundlagen (34 LP)

- **Mathematische, natur- und ingenieurwissenschaftliche Grundlagen** (22 LP)
- **Datenanalyse und Management** (12 LP)

Schwerpunkt (je 32 LP)

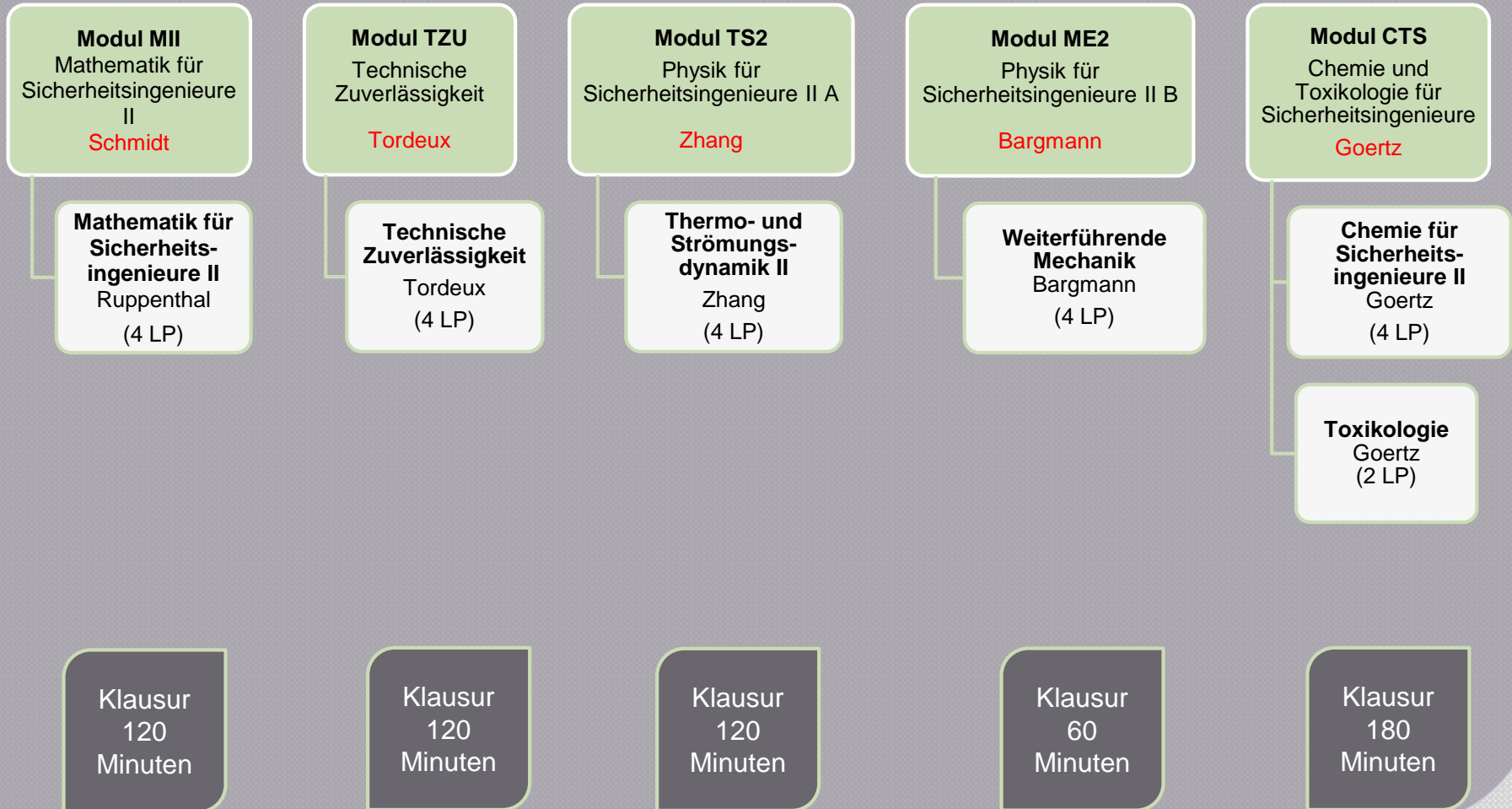
- **3 Wahlmöglichkeiten:**
- Arbeitssicherheit
- Umweltsicherheit
- Bevölkerungs- und Brandschutz

Wahlpflichtmodule, disziplinübergreifender Wahlpflichtbereich, Studienarbeit und Masterthesis mit Kolloquium (54 LP)

- **Wahlpflichtmodul aus den nicht gewählten Schwerpunkten** (8 LP)
- **Disziplinübergreifender Wahlpflichtbereich** (8 LP)
- **Studienarbeit** (10 LP)
- **Masterthesis mit Kolloquium** (28 LP)

Mathematische, natur-, und ingenieurwissenschaftliche Grundlagen (Pflichtmodule 22 LP)

Modulblockverantwortung: Schmidt



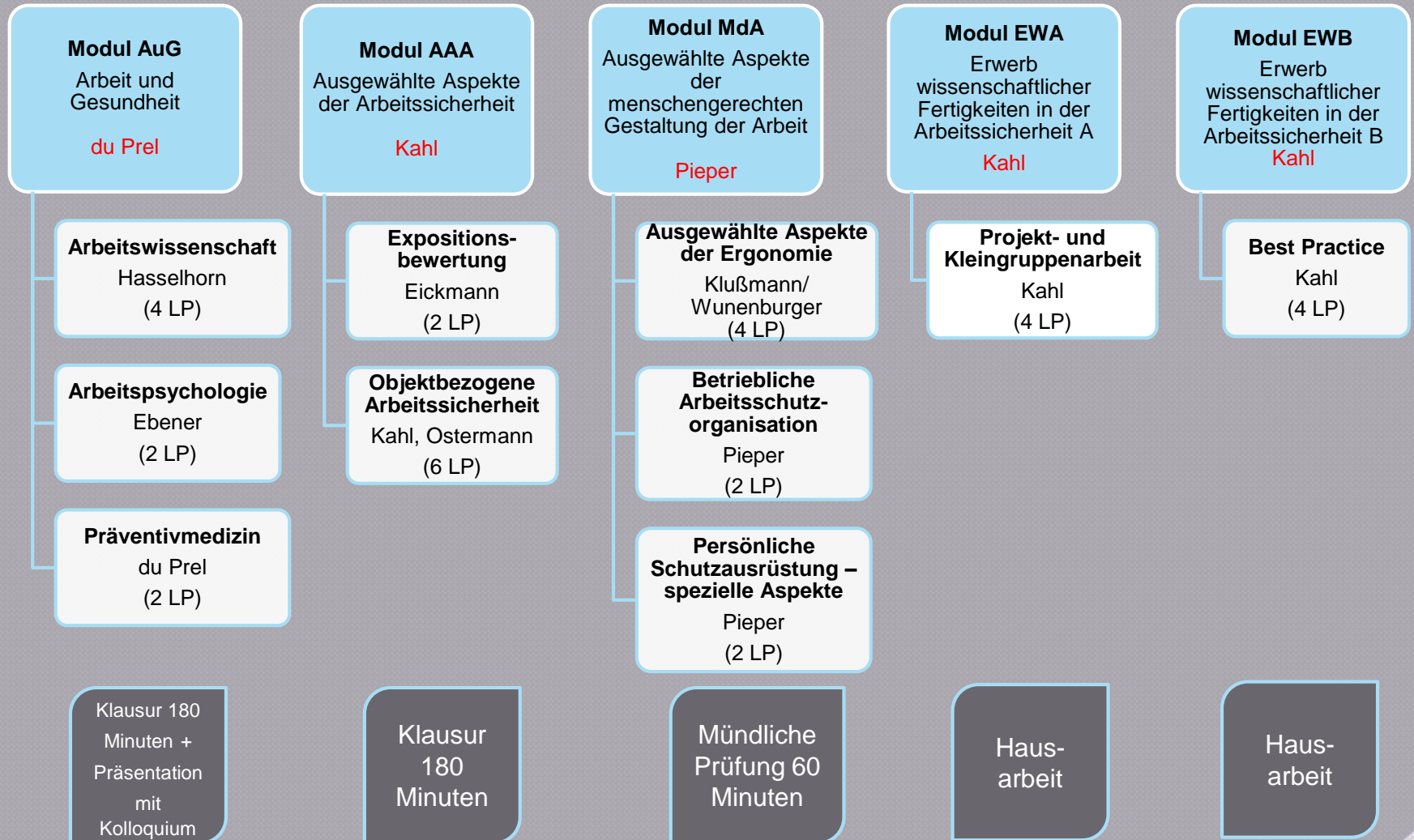
Datenanalyse und Management (12 LP)

Modulblockverantwortung: Pieper



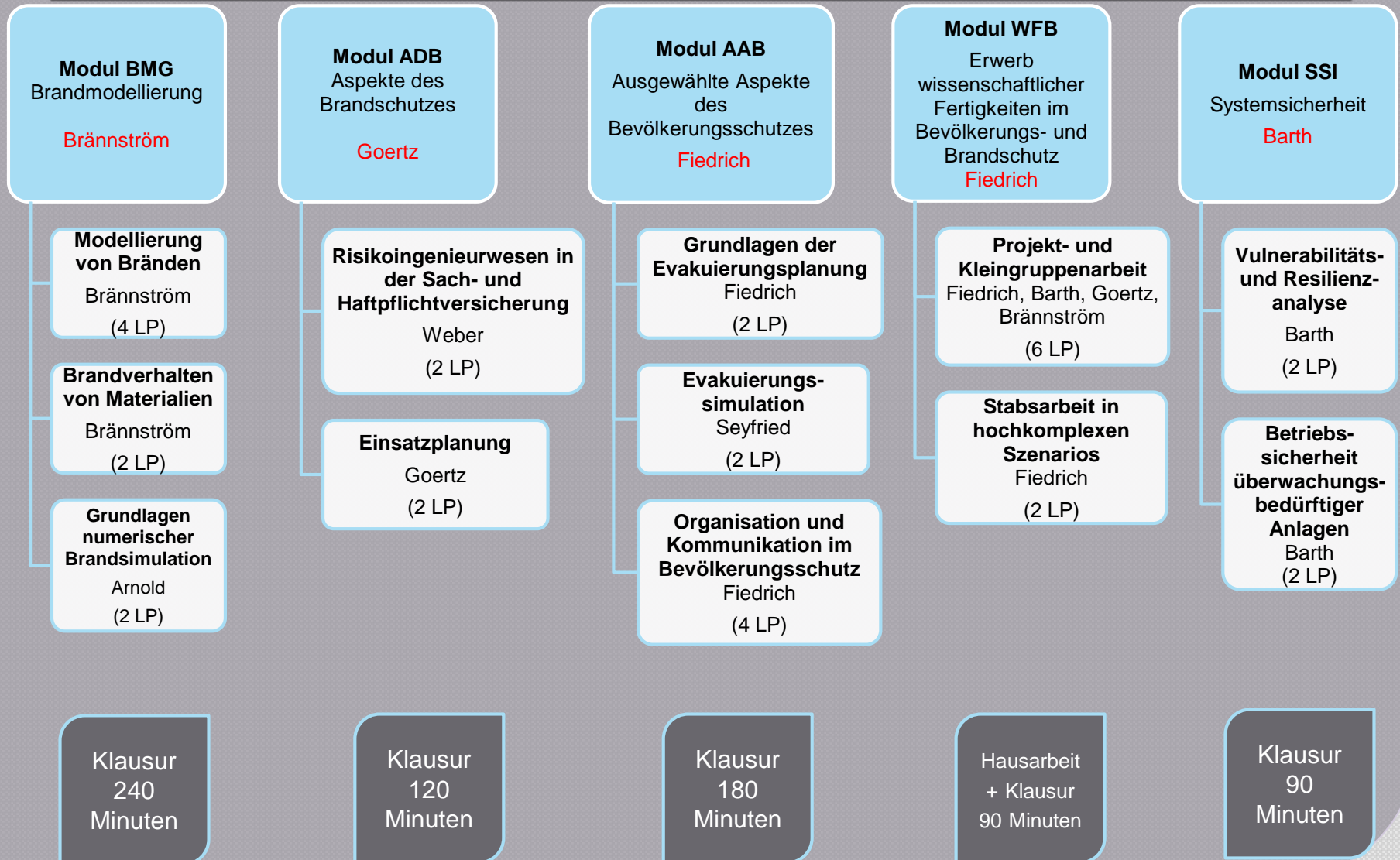
Schwerpunkt Arbeitssicherheit (32 LP)

Modulblockverantwortung: Hasselhorn



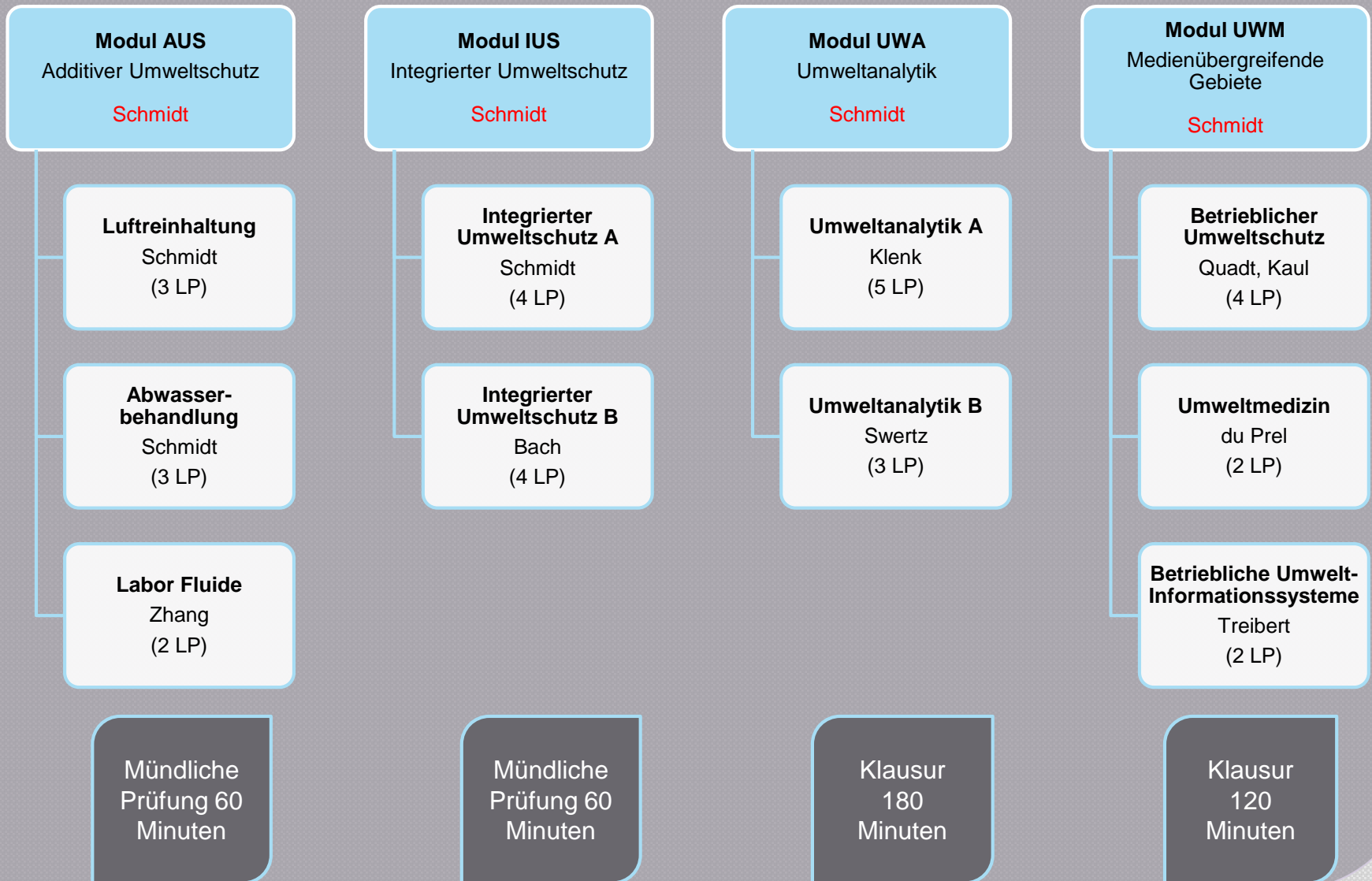
Schwerpunkt Bevölkerungs- und Brandschutz (32 LP)

Modulblockverantwortung: Fiedrich



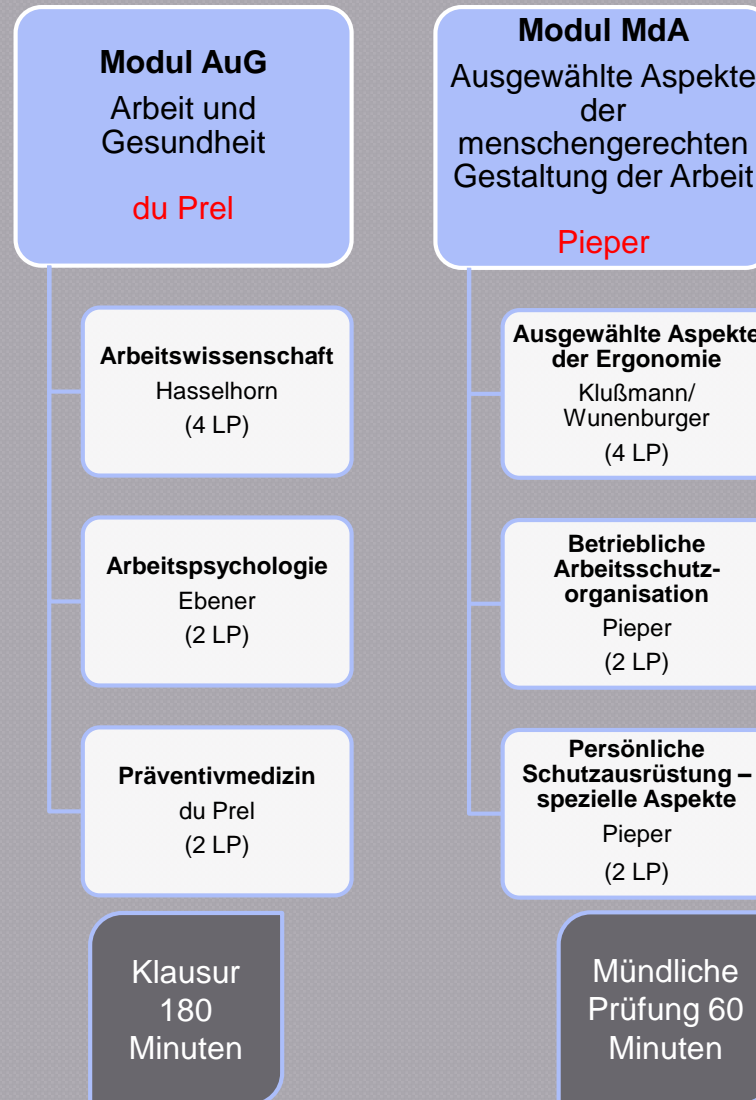
Schwerpunkt Umweltsicherheit (32 LP)

Modulblockverantwortung: Schmidt



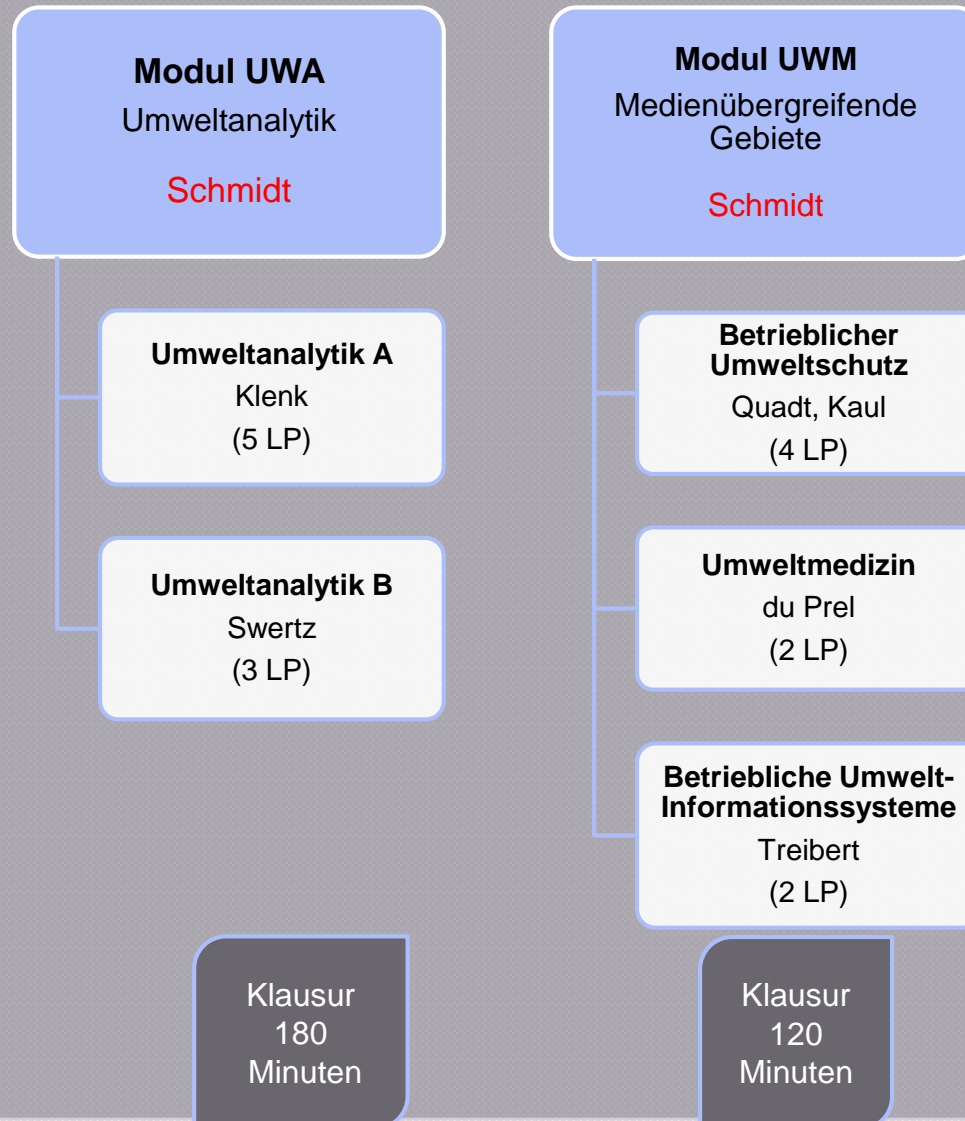
Wahlpflichtmodul (1 Modul aus den nicht gewählten Schwerpunkten) (8 LP)

Modulblockverantwortung: Hasselhorn



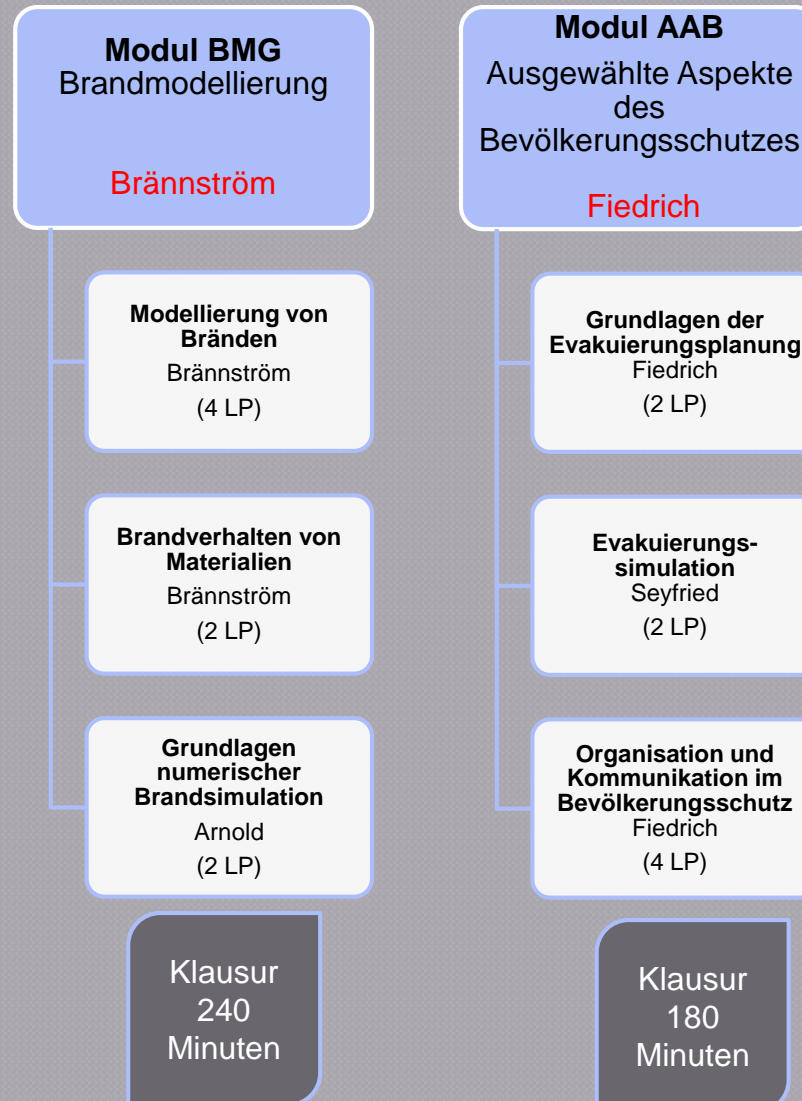
Wahlpflichtmodul (1 Modul aus den nicht gewählten Schwerpunkten) (8 LP)

Modulblockverantwortung: Schmidt



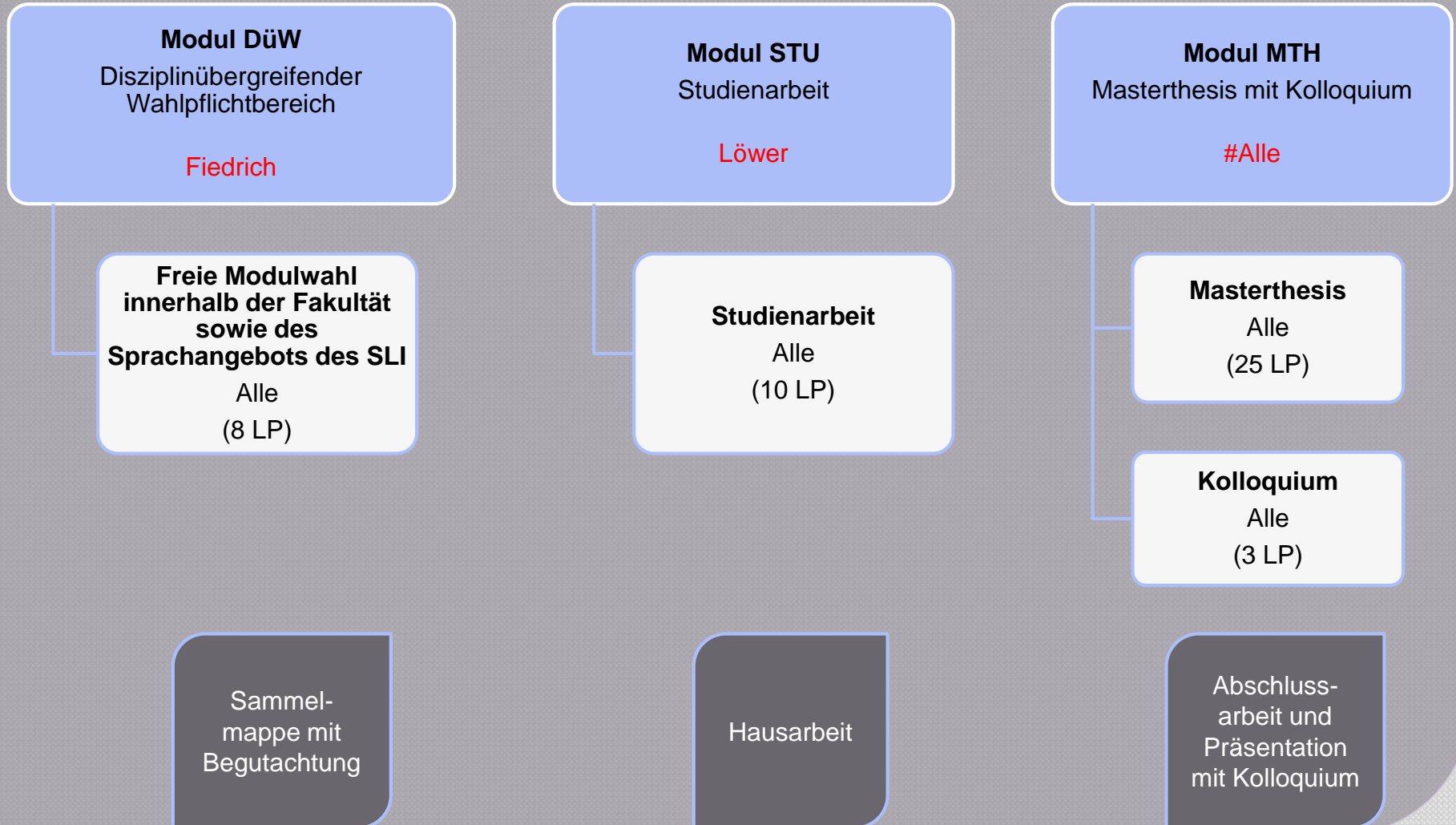
Wahlpflichtmodul (1 Modul aus dem nicht gewählten Schwerpunkten) (8 LP)

Modulblockverantwortung: Fiedrich



Disziplinübergreifender Wahlpflichtbereich, Studienarbeit und Masterthesis mit Kolloquium (46 LP)

Modulblockverantwortung: N.N.



Auflagen (Voraussetzung zur Zulassung zum Studium)

Pflichtmodule

Modulblockverantwortung: Fiedrich

