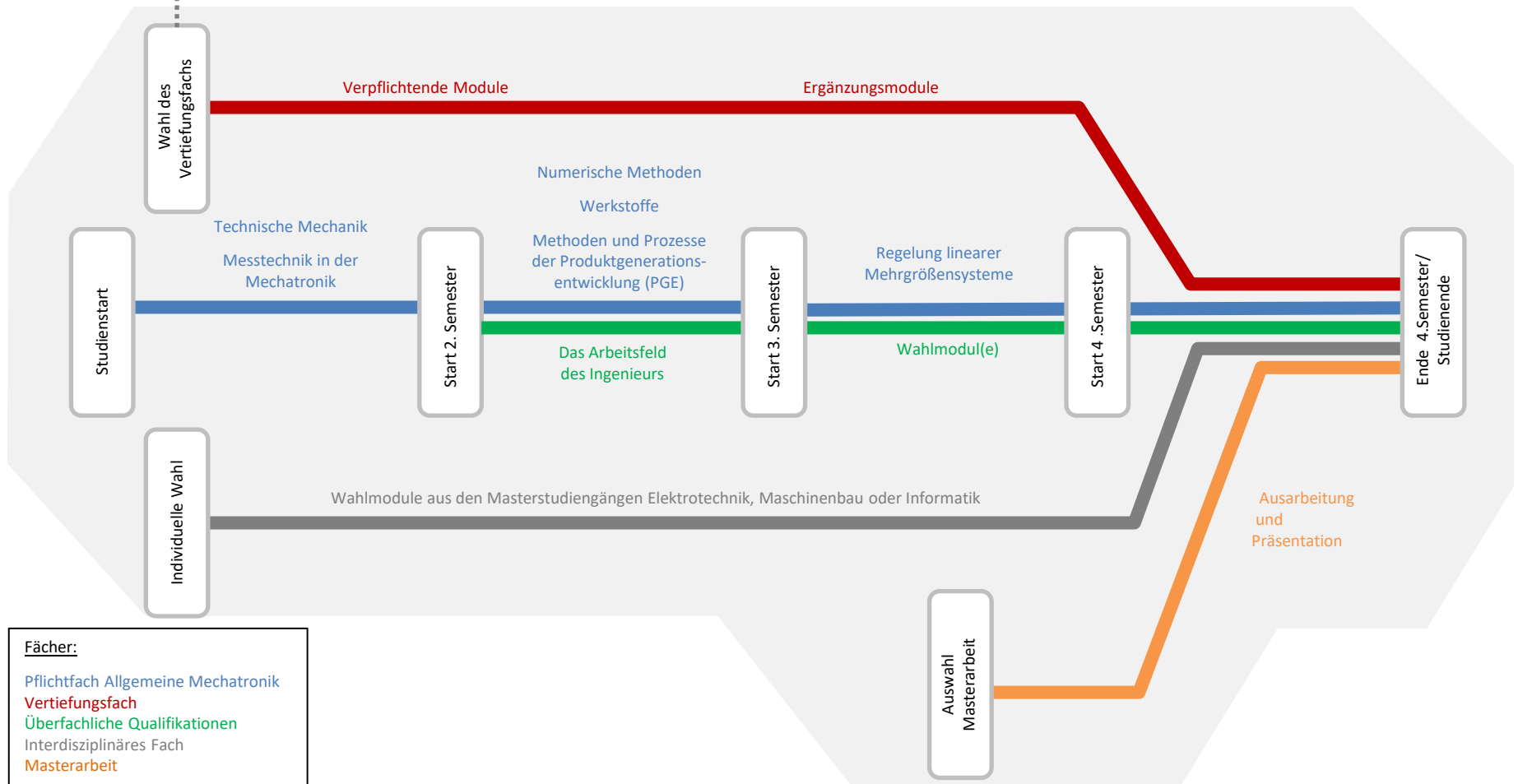


Fahrplan fürs Studium M.Sc. Mechatronik und Informationstechnik

Wählbare Vertiefungsfächer*:

Fahrzeugtechnik
Energietechnik
Mikrosystemtechnik
Medizintechnik
Industrieautomation
Regelungstechnik in der Mechatronik
Robotik
Konstruktion mechatronischer Systeme

*) Die Wahl des Vertiefungsfachs bestimmt welche verpflichtenden Module und welche Ergänzungsmodule wählbar sind bzw. gewählt werden müssen.



Fächer:

Pflichtfach Allgemeine Mechatronik
Vertiefungsfach
Überfachliche Qualifikationen
Interdisziplinäres Fach
Masterarbeit

Fahrplan fürs Studium M.Sc. Mechatronik und Informationstechnik

*) Die Wahl des Vertiefungsfachs bestimmt welche verpflichtenden Module und welche Ergänzungsmodule wählbar sind bzw. gewählt werden müssen.

Wahl des Vertiefungsfachs *)

Wählbare Vertiefungsfächer:

- Fahrzeugtechnik
- Energietechnik
- Mikrosystemtechnik
- Medizintechnik
- Industriautomation
- Regelungstechnik in der Mechatronik
- Robotik
- Konstruktion mechatronischer Systeme

Pflichtfächer für alle Vertiefungsrichtungen

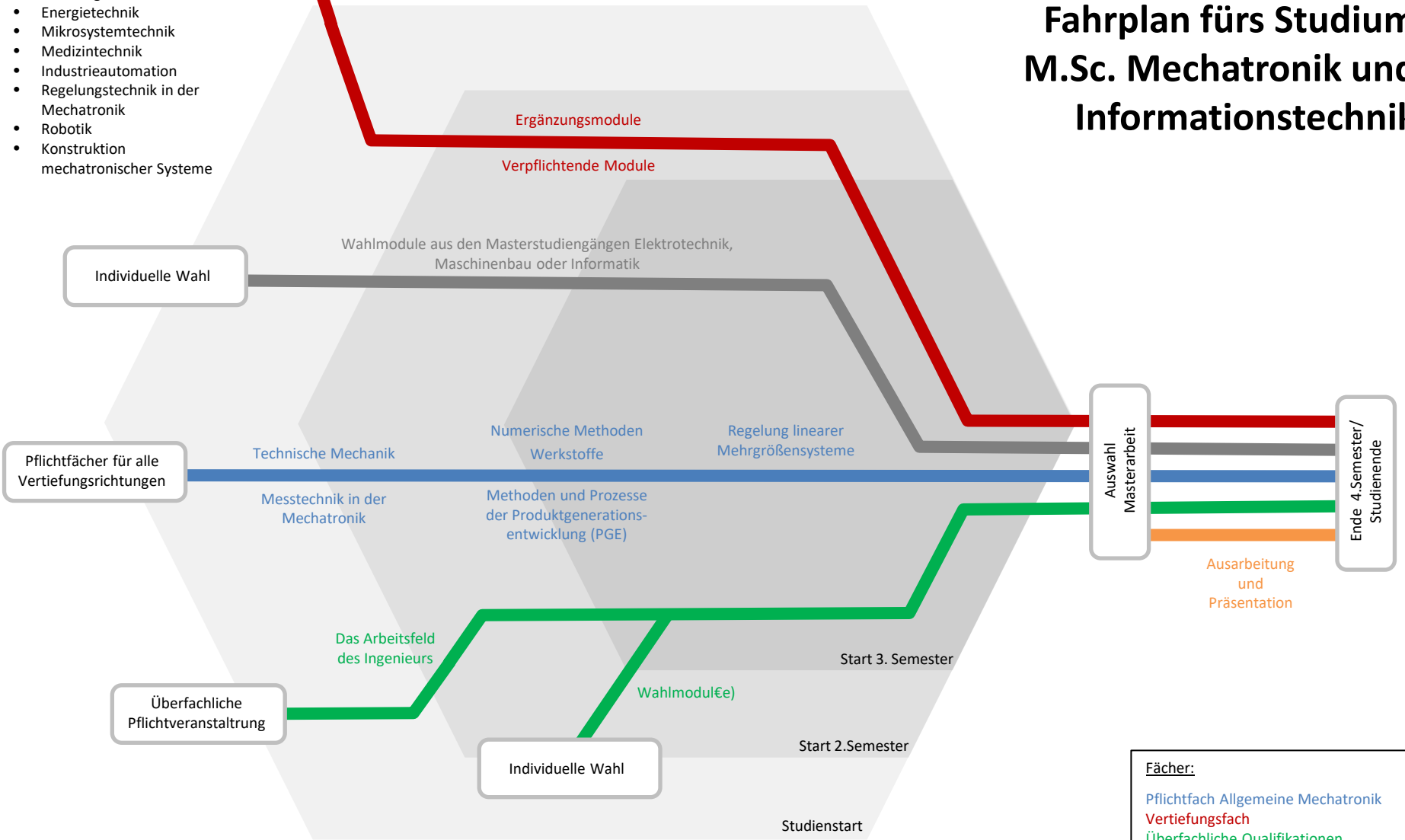
Überfachliche Pflichtveranstaltung

Individuelle Wahl

Individuelle Wahl

Auswahl Masterarbeit

Ende 4.Semester/
Studienende



Fächer:
 Pflichtfach Allgemeine Mechatronik
 Vertiefungsfach
 Überfachliche Qualifikationen
 Interdisziplinäres Fach
 Masterarbeit