

Beispiel-Studienpläne

Studiengang **Eingebettete Softwaresysteme**

Prüfungsordnung 2023

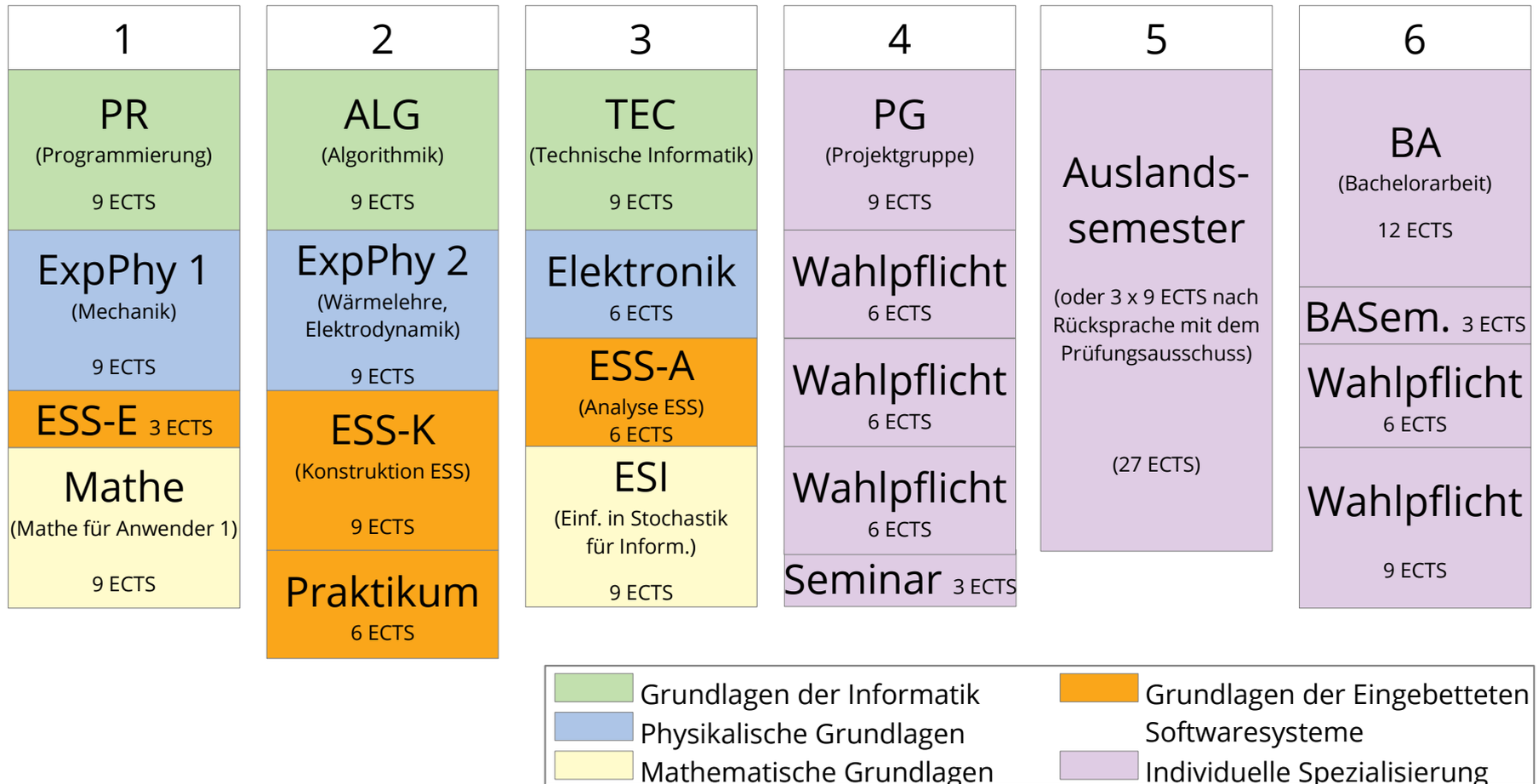
<https://studiere-ess.de>



Arbeitsgruppe Eingebettete Softwaresysteme
Institut für Informatik, Universität Osnabrück



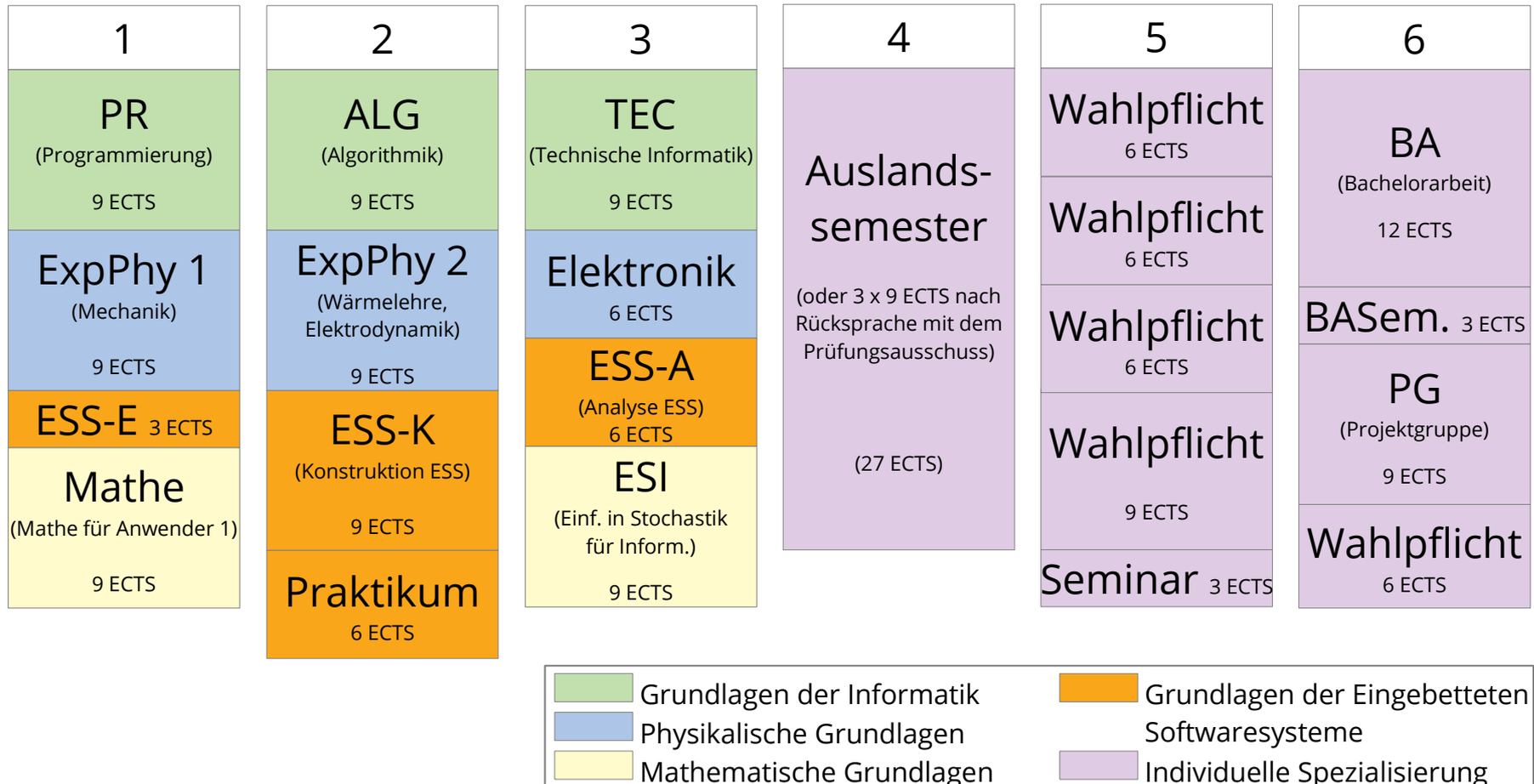
Studienplan (Auslandsemester im 5.)



Wahlkatalog: Entwurf mikroelektronischer Systeme, Rechnernetze, IT-Sicherheit, Künstliche Intelligenz, Machine Learning, Digitale Signalverarbeitung, Betriebssysteme, Betriebssysteme im Kontext, Mathematik für Anwender 2, ...



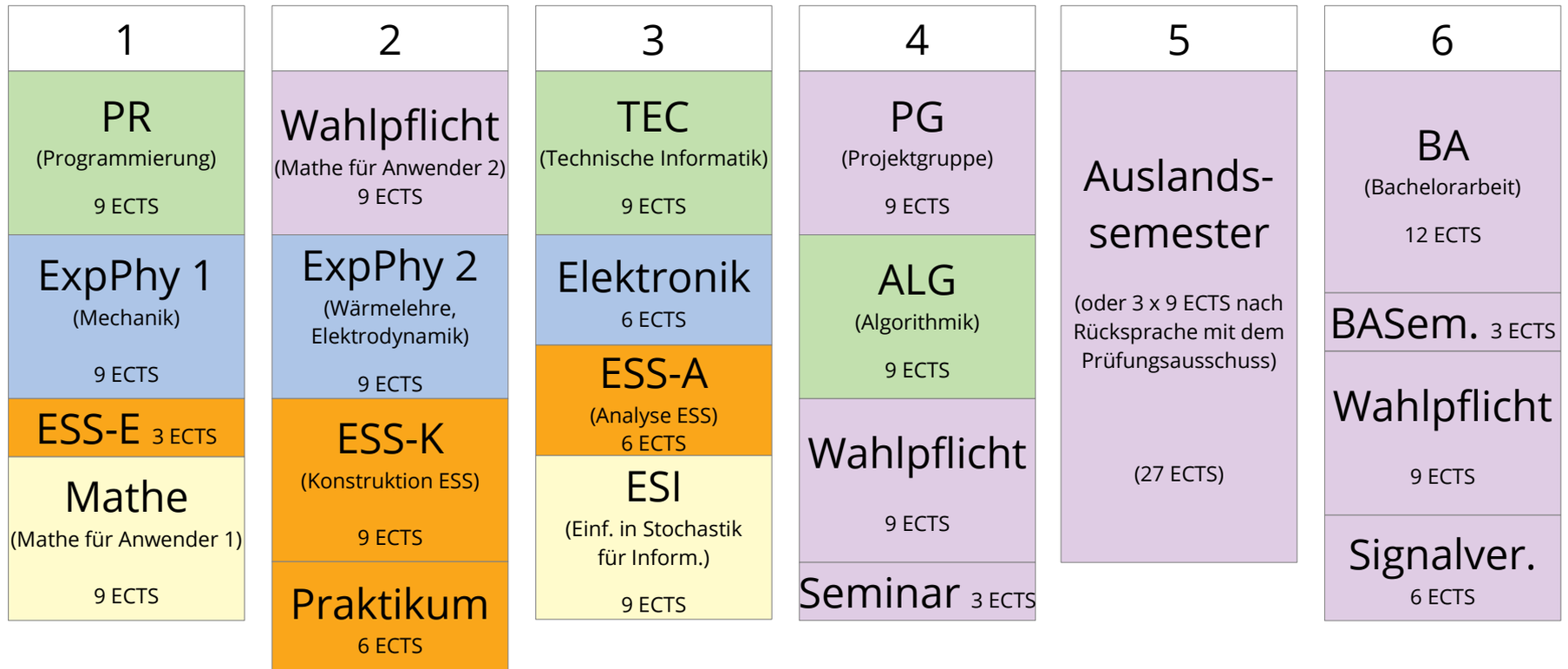
Studienplan (Auslandssemester im 4.)



Wahlkatalog: Entwurf mikroelektronischer Systeme, Rechnernetze, IT-Sicherheit, Künstliche Intelligenz, Machine Learning, Digitale Signalverarbeitung, Betriebssysteme, Betriebssysteme im Kontext, Mathematik für Anwender 2, ...



Studienplan (mit Mathe 2 und Signalverarbeitung)



Wahlkatalog: Entwurf mikroelektronischer Systeme, Rechnernetze, IT-Sicherheit, Künstliche Intelligenz, Machine Learning, Digitale Signalverarbeitung, Betriebssysteme, Betriebssysteme im Kontext, Mathematik für Anwender 2, ...