

Kurser	Antal studerende	Kursusansvarlig
2. sem ST (ny SO)	29	Jakob Lund Dideriksen
Forståelse af fysiologiske signaler (projekt)		Jakob Lund Dideriksen
Calculus		Oliver Matte
Elektrofysiologi i teori og praksis		Steffen Frahm
Anvendt programmering		Jakob Lund Dideriksen
4. sem ST (gl. SO)	38	Suzan Meijs
Analyse af fysiologiske signaler (projekt)		Suzan Meijs
Digital signalbehandling		Samuel Schmidt
Digitale systemer		Rasmus Kæseler
Software-udvikling		Suzan Meijs
6. sem ST (gl. SO)	31	Dan Stieper Karbing
Bachelorprojekt: Fysiologiske signaler og teknologi-udvikling		Dan Stieper Karbing
Bachelorprojekt: Klinisk information og teknologi-udvikling		Dan Stieper Karbing
Regulatoriske krav og immaterielle rettigheder		Ulrike Pielmeier
Sandsynlighedsregning og statistik		Maciej Plocharski
2. sem. kandidat ST	32	Thomas Kronborg Larsen
Kliniske informationssystemer og modeller (valgprojekt)		Thomas Kronborg Larsen
Sundhedsteknologisk signalanalyse og -behandling (valgprojekt)		Thomas Kronborg Larsen
Machine learning		Lasse Riis Østergaard
Fysiologisk modellering		Stephen Edward Rees
Rehabiliteringsteknologi (valgfag)		Sabata Gervasio
Billedanalyse (valgfag)		Maciej Plocharski
4. sem kandidat ST	25	Maciej Plocharski
Speciale		Maciej Plocharski