

Rettelsesblad til Studieordning for BA-uddannelsen i Audiologi 2013, revideret 2014

Revidering af rettelsesblad 2015

Rettelserne vedrører rettelse til Projektorienteret forløb I, forudsætning for deltagelse, samt rettelse til pkt. a. Undervisningens omfang (fra 3 til 4 uger), pkt. b. Målbeskrivelse (yderligere specificering af færdigheder).

§ 22 Projektorienteret Forløb I og II

Uddybende samt praktiske oplysninger vedr. projektorienteret forløb kan læses i Praktikordningen. Den studerende skal have bestået §7 Introduktion til Audiologopædi, §8 Psykologi for audiologer, §9 Teoretisk og Anvendt Sprogvidenskab I og II, §10a + b Anatomi og Fysiologi, §11 Teknisk Akustik, §12 Valgfag, §13 Audiologiske Målemetoder, §14 Videnskabsteori, §15 Neurobiologi og Neurologi, §16 Psykologvistik og Sprogtilegnelse for Audiologer I-II, §17 Medicinsk Audiologi, §18 Audiopædi, §19 Behandlingskommunikation, §20 Høreapparatbehandling og være undervisningstilmeldt §21 Videregående høreapparatbehandling og høreapparatilpasning for at deltage i Projektorienteret Forløb.

Projektorienteret forløb inden for Audiologi, I (Audiologic Practice I)

a. Undervisningens omfang:

4 ugers praktikophold på 5. semester. I praktikperioden svarende til 30 ugentlige timer
Vægtning: 15 ECTS

b. Målbeskrivelse:

Den studerende skal

Viden

- have viden om tolkning af audiologiske måleresultater og deres udførelse
- have viden om psykoakustik
- have viden om patientkommunikation

Færdigheder

- selvstændigt kunne undersøge klienter/patienter med hørehandicap, med relevante audiologiske undersøgelsesmetoder i henhold til gældende logbog
- kunne diskutere diagnoser
- kunne vurdere patientens behov for behandling og undervisning
- forstå vejledning vedrørende valg af høreapparattype ved indikation for høreapparatbehandling
- ved indikation for høreapparatbehandling kunne udvælge passende høreapparattype i samarbejde med patienten

Kompetencer

- På baggrund af viden og færdigheder skal den studerende selvstændigt kunne kommunikere med patienten. På baggrund af måleresultater, anamnese og viden om psykoakustik, selvstændigt kunne konkludere på analyseresultaterne og planlægge behandling og undervisning.

Rettelser er godkendt af Studienævn for Audiologi og Logopædi den 14. december 2015.

Rettelser er godkendt af dekanen for Det Humanistiske Fakultet den 11. februar 2016.