

Rettelsesblad til Valgfagskataloget for Professionsbachelor i optometri med ikrafttrædelse den 30-08-2025.

Rettelsesbladet har virkning fra 24-06-2026 og gælder for studerende, der har påbegyndt uddannelsen den 01-08-2025 og herefter.

Rettet den 24-06-2026 af studieleder Jane Bang.

Der er foretaget ændringer til:

- Afsnit 2.1 Oversigt over valgfag: Tilføjelse af nyt valgfag ”OCT i optometrisk praksis”.
- Afsnit 3.5 Nyt valgfag ”OCT i optometrisk praksis”.

Gennemgang af rettelser

2.1. Oversigt over valgfag

Valgfag udgør i alt 5 ECTS af uddannelsens samlede antal ECTS.

Studerende optaget før d. 01-08-2025 kan vælge mellem 5 valgfag på 7. semester.

Studerende optaget efter d. 01-08-2025 kan vælge mellem 5 valgfag på 5. semester.

Det er de samme valgfag, som udbydes.

Nedenstående tabel viser placering, omfang og minimum antal deltagere for oprettelse af valgfagene.

Semester	Lokation	Fag	ECTS	Sprog
5./7. semester	Randers	Optometristen hos øjenlægen	5 ECTS	Dansk
5./7. semester	Randers	Kommunikation i praksis	5 ECTS	Dansk
5./7. semester	Randers	Visuel træning	5 ECTS	Dansk
5./7. semester	Randers	Tørt øje	5 ECTS	Dansk
5./7. semester	Randers	OCT i optometrisk praksis	5 ECTS	Dansk

3.5. OCT i optometrisk praksis

Valgfrit uddannelseselement: OCT i optometrisk praksis
Studieindsats: 5 ECTS-point
Tidsmæssige placering: 5. eller 7. semester
Mål og læringsmål for uddannelseselementet: Viden og forståelse Den studerende har teoretisk og praksisnær viden om: <ul style="list-style-type: none">• Dybdegående kendskab til øjets og nethinden anatomi• Grundlæggende principper for OCT• Faktorer der kan påvirke kvaliteten af OCT-scan og hvordan det kan forbedres• Grundlæggende kendskab til opbygning og begrænsningerne af analyseværktøjer samt normative databaser i OCT Færdigheder Den studerende kan: <ul style="list-style-type: none">• Vurdere billedkvaliteten på OCT-scanninger og eventuelle artefakter• Analysere OCT-scanninger og identificere fund for både inden og udenfor normalområdet• Analysere og tolke resultater fra OCT-scanninger og tilhørende analyseværktøjet med en kritisk tilgang• Tage ansvar for korrekt journalføring i forbindelse med OCT-undersøgelser Kompetencer Den studerende kan: <ul style="list-style-type: none">• Anvende OCT hensigtsmæssigt i optometrisk praksis• Kommunikere evt. fund og sygdomme til patienter og relevante sundhedsfaglige personer
Udprøvning <ul style="list-style-type: none">• Tilrettelæggelse:<ul style="list-style-type: none">○ Eksamen er individuel, skriftlig prøve med blanding af multiple choice-spørgsmål og kortsvarsopgaver af 60 minutters varighed.• Evaluering:<ul style="list-style-type: none">○ Prøven bedømmes efter 7-trinsskalaen. Intern censur.