



Evalueringsrapport for Kandidatuddannelsen i optometri og synsvidenskab uden kommentarer

Denne rapport samler evalueringsresultaterne for kurser, der organisatorisk tilhører uddannelsen: Kandidatuddannelsen i optometri og synsvidenskab

Bemærk at sidste dag for evaluering er 31. august 2022. Rapporten kan tilgås online og opdateres hver nat.

D. 1. september 2022 kan den endelige rapport hentes.

Rapporten indeholder 3 dele:

- Et overblik over uddannelsen evalueringer.
- En sektion per kursus
- Bilag med svarkategorierne til hvert spørgsmål.

Beregningsmetode:

Uddannelsens samlede gennemsnit ("Samlet"), samt fakultets gennemsnit er beregnet som gennemsnittet af besvarelserne.

I overblikket vises kun gennemsnittet pr. spørgsmål. Vær opmærksom på svarkategorien for at sikre den rette fortolkning af resultatet.

Din adgang

Du har adgang til denne rapport i din rolle som uddannelsesansvarlig, institutleder eller SNUK-medarbejder. Hvis din rolle har ændret sig, så du ikke længere skal have adgang, bedes du kontakte supporten

OBS: Denne rapport indeholder muligvis informationer ikke er tilgængelig for underiserne på kurset. Dette skyldes at underviserrapporten er 5 eller flere tilmeldte studerende på kurset. På denne rapport er alle kurser vist, for at sikre at der kan følges op på kurset.

Svarprocent

Svarprocent	%	Invited	Resp
Samlet	42,86%	49	21
Kandidatspeciale (F22.323152U004.A)	22,22%	9	2
Psykofysiske tests (F22.323142U005.A)	45,00%	20	9
Specialoptik og trafik (F22.323142U006.A)	50,00%	20	10

Evalueringresultater for uddannelsen

Kursuspørgsmål (5 likert skala)

Q1: Jeg vurderer det samlede udbytte af undervisningsforløbet som

Q4: På dette kursus har brugen af digitale studie- og undervisningsaktiviteter (understøttet af f.eks. Peergrade, Mentimeter, Padlet, Google docs, Sci2U) givet god mening ift. det vi skulle lære.

Q7: Der har i undervisningsforløbet været gode muligheder for at få tilbagemelding/vejledning vedrørende mine faglige præstationer

Q8: Kursets struktur, undervisningsmateriale og undervisningsformer understøttede min læring

Q12: Hvordan vurderer du kursets belastningsgrad i forhold til kursets ECTS point? - 3 er bedst

Q13: Hvordan vurderer du brugen af involverende og aktiverende undervisningsformer i kursets undervisning (gruppearbejde, fremlæggelse, dialog etc)? - 3 er bedst

Gennemsnit	Q1	Q4	Q7	Q8	Q12	Q13
Samlet	3,52	3,81	3,24	3,20	2,76	2,65
Kandidatspeciale (F22.323152U004.A)	4,50	5,00	5,00	4,00	3,00	3,00
Psykofysiske tests (F22.323142U005.A)	3,89	3,86	3,33	3,89	3,00	2,78
Specialoptik og trafik (F22.323142U006.A)	3,00	3,43	2,80	2,50	2,50	2,50
Fakultet - Health	3,76	3,65	3,67	3,84	3,26	2,94

Kursus

Kursusoverblik: Kandidatspeciale (F22.323152U004.A)

Kursuspørgsmål (5 likert skala)

	Gns.	5	4	3	2	1
Jeg vurderer det samlede udbytte af undervisningsforløbet som	4,50	50,00%	50,00%	0,00%	0,00%	0,00%
På dette kursus har brugen af digitale studie- og undervisningsaktiviteter (understøttet af f.eks. Peergrade, Mentimeter, Padlet, Google docs, Sci2U) givet god mening ift. det vi skulle lære.	5,00	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Der har i undervisningsforløbet været gode muligheder for at få tilbagemelding/vejledning vedrørende mine faglige præstationer	5,00	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Kursets struktur, undervisningsmateriale og undervisningsformer understøttede min læring	4,00	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Hvordan vurderer du kursets belastningsgrad i forhold til kursets ECTS point? - 3 er bedst	3,00	0,00%	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%
Hvordan vurderer du brugen af involverende og aktiverende undervisningsformer i kursets undervisning (gruppearbejde, fremlæggelse, dialog etc)? - 3 er bedst	3,00	0,00%	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%

Kursusoverblik: Psykofysiske tests (F22.323142U005.A)

Kursusspørgsmål (5 likert skala)

	Gns.	5	4	3	2	1
Jeg vurderer det samlede udbytte af undervisningsforløbet som	3,89	33,33%	33,33%	22,22%	11,11%	0,00%
På dette kursus har brugen af digitale studie- og undervisningsaktiviteter (understøttet af f.eks. Peergrade, Mentimeter, Padlet, Google docs, Sci2U) givet god mening ift. det vi skulle lære.	3,86	42,86%	14,29%	28,57%	14,29%	0,00%
Der har i undervisningsforløbet været gode muligheder for at få tilbagemelding/vejledning vedrørende mine faglige præstationer	3,33	33,33%	11,11%	22,22%	22,22%	11,11%
Kursets struktur, undervisningsmateriale og undervisningsformer understøttede min læring	3,89	22,22%	55,56%	11,11%	11,11%	0,00%
Hvordan vurderer du kursets belastningsgrad i forhold til kursets ECTS point? - 3 er bedst	3,00	0,00%	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%
Hvordan vurderer du brugen af involverende og aktiverende undervisningsformer i kursets undervisning (gruppearbejde, fremlæggelse, dialog etc)? - 3 er bedst	2,78	0,00%	0,00%	88,89%	0,00%	11,11%

Kursusoverblik: Specialoptik og trafik (F22.323142U006.A)

Kursusspørgsmål (5 likert skala)

	Gns.	5	4	3	2	1
Jeg vurderer det samlede udbytte af undervisningsforløbet som	3,00	0,00%	30,00%	40,00%	30,00%	0,00%
På dette kursus har brugen af digitale studie- og undervisningsaktiviteter (understøttet af f.eks. Peergrade, Mentimeter, Padlet, Google docs, Sci2U) givet god mening ift. det vi skulle lære.	3,43	14,29%	42,86%	28,57%	0,00%	14,29%
Der har i undervisningsforløbet været gode muligheder for at få tilbagemelding/vejledning vedrørende mine faglige præstationer	2,80	10,00%	20,00%	30,00%	20,00%	20,00%
Kursets struktur, undervisningsmateriale og undervisningsformer understøttede min læring	2,50	0,00%	20,00%	40,00%	10,00%	30,00%
Hvordan vurderer du kursets belastningsgrad i forhold til kursets ECTS point? - 3 er bedst	2,50	0,00%	0,00%	50,00%	50,00%	0,00%
Hvordan vurderer du brugen af involverende og aktiverende undervisningsformer i kursets undervisning (gruppearbejde, fremlæggelse, dialog etc)? - 3 er bedst	2,50	0,00%	0,00%	60,00%	30,00%	10,00%

Bilag: Svarkategorier

Jeg vurderer det samlede udbytte af undervisningsforløbet som	
Valgmuligheder	Score
Meget stort udbytte	5
Stort udbytte	4
Noget udbytte	3
Lille udbytte	2
Intet udbytte	1

På dette kursus har brugen af digitale studie- og undervisningsaktiviteter (understøttet af f.eks. Peergrade, Mentimeter, Padlet, Google docs, Sci2U) givet god mening ift. det vi skulle lære.

Valgmuligheder	Score
Enig	5
Delvist enig	4
Hverken/eller	3
Delvist uenig	2
Uenig	1

Der har i undervisningsforløbet været gode muligheder for at få tilbagemelding/vejledning vedrørende mine faglige præstationer	
Valgmuligheder	Score
Enig	5
Overvejende enig	4
Hverken/eller	3
Overvejende uenig	2
Uenig	1

Kursets struktur, undervisningsmateriale og undervisningsformer understøttede min læring	
Valgmuligheder	Score
Enig	5
Overvejende enig	4
Hverken/eller	3
Overvejende uenig	2
Uenig	1

Hvordan vurderer du kursets belastningsgrad i forhold til kursets ECTS point?	
Valgmuligheder	Score
Meget for stor	5
For stor	4
Passende	3
For lille	2
Meget for lille	1

Hvordan vurderer du brugen af involverende og aktiverende undervisningsformer i kursets undervisning (gruppearbejde, fremlæggelse, dialog etc)?	
Valgmuligheder	Score
Alt for højt	5
For højt	4
Passende	3
For lavt	2
Alt for lavt	1