

MØTEPROTOKOLL

Utvalg: **Programstyret medisin**
Møtested: MH U8.103, Tromsø
Møtedato: 16.11.2016
Tidspunkt: 13:15

Følgende faste medlemmer møtte:

Navn	Funksjon	Representerer
Inger Njølstad	Leder	Helsefak
Torsten Risør	Medlem	Helsefak
Eyvind J. Paulssen	Medlem	IKM
Terje Larsen	Medlem	IMB
Håvar Marsteen	Medlem	Studentrepresentant
Eivind Lied	Medlem	Studentrepresentant

Følgende medlemmer hadde meldt forfall:

Navn	Funksjon	Representerer
Margritt Brustad	Medlemm	ISM

Fra administrasjonen møtte:

Navn	Stilling
Eva Gjerdrum	Seksjonsleder
Karin Eilertsen	Seniorrådgiver
Elin Holm	Rådgiver

Merknader

Saksliste

<i>Saksnr</i>	<i>Tittel/beskrivelse</i>	<i>U.off.</i>	<i>Arkivref.</i>
PS 28/16	Innføring av digital eksamen ved legeutdanningen		2016/8891
PS 29/16	Overgang fra odontologi til medisin 2. år		2016/9131
	Orienteringssaker		
OS 13/16	Orientering fra Nasjonalt utdanningsmøte medisin		
OS 14/16	MRSA- testing av studenter og konsekvenser av påvist bærerskap		2016/9194
	Eventueltsaker		
	1) Oppfølging av sak vedrørende garderober for 6. året		
	2) Oppfølging av sak vedrørende PC- tilgang på UNN for medisinstudenter		

Innstilling til vedtak:

- 1) Programstyret ønsker å digitalisere alle skriftlige eksamener ved Profesjonsstudiet medisin. Seksjonsleder melder inn det totale behovet til eksamensansvarlige ved fakultetet og det sentrale prosjektet
- 2) Programstyret ber enhet for legeutdanningen sammen med eksamensansvarlige og prosjekt «Digital eksamen», legge en plan for digitalisering av eksamener vår/høst 2017 og vår/høst 2018, basert på de muligheter som finnes på UiT og ved fakultetet.
- 3) Programstyret ber om at følgende eksamener prioriteres våren 2017: xxxxx, og at eksamen xxxx brukes som pilot for gjennomføring av digitalt sensurarbeid.
- 4) Involverte studenter, studieadm, sensorer og eksamenskommisjonene, må gis tid og mulighet til å sette seg inn i og lære seg prosedyrer og rutiner for digital eksamensavvikling.
- 5) Programstyret oppfordrer emne- og delemneledere til å prøve ut Wiseflow i delemneeksamener/tester der det er mulig. Dette bidrar til kunnskap og erfaring med systemet både hos studenter og lærere.

Saksprotokoll i Programstyret for medisin - 16.11.2016

Vedtak

- 1) Programstyret ønsker å digitalisere alle skriftlige eksamener ved Profesjonsstudiet medisin. Seksjonsleder melder inn det totale behovet til eksamensansvarlige ved fakultetet og det sentrale prosjektet
- 2) Programstyret ber enhet for legeutdanningen sammen med eksamensansvarlige og prosjekt «Digital eksamen», legge en plan for digitalisering av eksamener vår/høst 2017 og vår/høst 2018, basert på de muligheter som finnes på UiT og ved fakultetet.
- 3) Programstyret ber om at følgende eksamener prioriteres våren 2017: MED-3600, MED-1501 og MED-2521, og at eksamen MED-3600 brukes som pilot for gjennomføring av digitalt sensurarbeid.
- 4) Det gjennomføres en pilot for MED-3600 med et gammelt eksamenssett tidlig i vårsemesteret, slik at studentene får erfaring med bruk av WiseFlow.
- 5) Involverte studenter, studieadm, sensorer og eksamenskommisjonene, må gis tid og mulighet til å sette seg inn i og lære seg prosedyrer og rutiner for digital eksamensavvikling.
- 6) Programstyret oppfordrer emne- og delemneledere til å prøve ut Wiseflow i delemneeksamener/tester der det er mulig. Dette bidrar til kunnskap og erfaring med systemet både hos studenter og lærere.

PS 29/16 Overgang fra odontologi til medisin 2. år

Innstilling til vedtak:

På bakgrunn av innholdet i saksdokumentet og innspill i møtet, ber programstyret administrasjonen utarbeide forslag til utfyllende bestemmelser for overgang fra odontologi til medisin 2. året. Utfyllende bestemmelser legges frem for programstyret i møtet senest i møte i januar 2017.

Saksprotokoll i Programstyret for medisin - 16.11.2016

Vedtak

På bakgrunn av innholdet i saksdokumentet og innspill i møtet, ber programstyret administrasjonen utarbeide forslag til utfyllende bestemmelser for overgang fra odontologi til medisin 2. året. Utfyllende bestemmelser legges frem for programstyret i møtet senest i møte i januar 2017.

Orienteringssaker

OS 13/16 Orientering fra Nasjonalt utdanningsmøte medisin /

Inger Njølstad orienterte om følgende saker fra Nasjonalt utdanningsmøte medisin:

- 1) Overordnede nasjonale læringsutbyttebeskrivelser ble lagt frem.
- 2) Status for Nasjonal delprøve medisin. Det var satt opp dato for pilot høsten 2016, men denne måtte utsettes. Det er foreløpig ikke satt opp nytt tidspunkt for piloten.
- 3) Profesjonalitet og skikkethet. Det er viktig med god informasjon til studentene om hva som menes med skikkethet. Også lærere/praksisveiledere må få informasjon om prosedyrer/saksgang knyttet til skikkethetsvurdering av studenter.
- 4) Funksjonskrav for studenter. Bør det informeres i studiekatalogen om hvilke funksjonskrav som stilles til medisinstudenter i løpet av studiet? Selv om man oppfyller de faglige opptakskravene for opptak til studiet, kan det likevel være funksjonskrav som gjør det vanskelig for enkelte å fullføre studiet.
- 5) MRSA- testing av studenter og konsekvenser av påvist bærerskap. Det er behov for utfyllende informasjon til studentene ved alle lærestedene om konsekvensene ved eventuelle positive MRSA- prøvesvar. UiT har fått i oppgave å lage et informasjonsskriv om dette.

OS 14/16 MRSA- testing av studenter og konsekvenser av påvist bærerskap 2016/9194

Inger Njølstad har skrevet et utkast til notat med informasjon for MRSA- testing for studenter og konsekvenser av påvist bærerskap. UiT- studenter regnes som arbeidstakere når de er i praksis, og må derfor følge retningslinjene til UNN HF når det kommer til egenerklæring og testing av MRSA før deltakelse i praksis. Det er viktig å få frem konsekvensene av påvist bærerskap av MRSA, og klare retningslinjer for hvordan dette skal følges opp videre. Det bør også komme klart frem for studentene at de ikke nødvendigvis må avbryte studiet dersom de er MRSA- positive.

Eventueltsaker

Eivind Lied etterlyste oppfølging av sakene han tok opp på forrige programstyremøte vedrørende garderobesaker for 6. året samt PC- tilgang på UNN for medisinstudenter.

Eva Gjerdrum følger opp dette.