

Referat fra styremøte

Nasjonal forskerskole i medisinsk avbildning, 13. januar 2010.

Til stede:	Atle Bjørnerud, Olav Haraldseth, Arvid Lundervold, Knut Matre, Hanne Haslene-Hox <i>Meldt forfall:</i> Catharina de Lange Davies, Ivar Sjaastad	
Øvrige deltakere:	Emmet Mc Cormack, Koordinator, UiB. Karen Sørensen, observatør, UiT Erik Ingebrigtsen, koordinator, NTNU /referent	
Møtetid:	Onsdag 13. januar kl. 13-17	Møtested: Bergen, NLB, Møterom 8. etasje

Signatur: Erik Ingebrigtsen

Sak 01-10	Godkjenning av innkalling og saksliste Innkalling og saksliste ble godkjent. Saker til 'eventuelt': - invitasjon om deltakelse i nasjonal komité satt ned av forskningsdekanene ved de medisinske fakultetene for samordning av doktorgradsutdanning - tidspunkt for neste møte
Sak 02-10	Konsortiepartnerens innstilling av styremedlemmer. Styret konstituerer seg. Valg av styreleder. Det er bare Universitetet i Bergen som har rukket å oppnevne faste styremedlemmer. Stipendiat Hanne Haslene-Hox er nytt styremedlem fra Bergen, for øvrig fortsetter Arvid Lundervold og Knut Matre. Arvid ble på forrige møte bedt om å være styreleder. Dette valget utsettes i påvente av oppnevning av permanente styremedlemmer, men Arvid ble likevel bedt om å lede møtet.
Sak 03-10	Presentasjon av midlertidige regnskapstall 2009 og kort oppsummering av høstens aktiviteter. Erik Ingebrigtsen redegjorde kort for anvendelse av midler i 2009, samt at NFR godtar at vi får ta med overskytende inn i budsjettet for 2010. I tillegg til lønnskostnader for koordinatorene ved NTNU og Bergen (fra sept. 2009), kan utgiftene raskt oppsummeres slik: Metabolomics, NTNU, invitasjon av gjesteforelesere – ca. 15.000 Biofysiske mikroteknikker, NTNU, utvikling av kursopplegg - 20.000 kr Kursarrangement i forbindelse med MI-lab dagen ved NTNU, nov.2010,

Postadresse	Org.nr. 974 767 880	Besøksadresse	Telefon	Saksbehandler
7489 Trondheim	E-post: medicalimaging@ntnu.no	Medisinsk teknisk forskningssenter, Olav Kyrres gt 9	+47 73 59 88 59	Erik Ingebrigtsen
	http://www.ntnu.no/medicalimaging		Telefaks +47 73 59 88 65	Tlf: +47 73 59 01 36 Mob: +47 450 66 151

All korrespondanse som inngår i saksbehandling skal adresseres til saksbehandlende enhet ved NTNU og ikke direkte til enkeltpersoner. Ved henvendelse vennligst oppgi referanse.

	<p>40.000 kr.</p> <p>Nasjonal stipendiatsamling ved NTNU i nov. 2009, arrangementsstøtte på 100.000</p> <p>Formidling, produksjon av materiell og avlønning av web-redaktør: ca. 130.000</p> <p>Reisestøtte: 6 deltakere på metabolomics, åtte deltakere på nasjonal stipendiatsamling, til sammen ca. 70.000 kr.</p> <p>Det ble besluttet at det skal utarbeides en årsrapport for 2010, som oppsummerer dette årets virksomhet.</p>																																																
Sak 04-10	<p>Diskusjon og vedtak av endringer i emnelista</p> <p>Følgende endringer i emnelista ble vedtatt:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Universitet</th> <th>kode</th> <th>Forkortet tittel</th> <th>Handling</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NTNU</td> <td>MEDT8010</td> <td>Metabolomics</td> <td>Fra C til A.</td> </tr> <tr> <td>NTNU</td> <td>MEDT8009</td> <td>Clin. MR spectr.</td> <td>Flyttet fra B til A.</td> </tr> <tr> <td>NTNU</td> <td>MEDT8002</td> <td>Ultrasound im.</td> <td>Flyttet fra B til A</td> </tr> <tr> <td>NTNU</td> <td>MEDT8007</td> <td>Sim. Met us imaging</td> <td>Flyttet fra B til A</td> </tr> <tr> <td>NTNU</td> <td>MEDT8009</td> <td>Magnetic Res. Imaging</td> <td>Flyttet fra B til A</td> </tr> <tr> <td>NTNU</td> <td>MEDT8011</td> <td>Intr. to MR imaging</td> <td>Flyttet fra B til A</td> </tr> <tr> <td>NTNU</td> <td>TK8105</td> <td>Ultrasound imaging...</td> <td>Flyttet fra B til A</td> </tr> <tr> <td>NTNU</td> <td>BI3017</td> <td>Bio visualisering</td> <td>Flyttet fra B til A</td> </tr> <tr> <td>UiB</td> <td>HUFY372</td> <td>In vivo imaging and...</td> <td>Flyttet fra B til A</td> </tr> <tr> <td>UiB</td> <td>INF359</td> <td>Selected topics vis.</td> <td>Inn på B-lista</td> </tr> <tr> <td>UiO</td> <td>MF9259</td> <td>Met. Hjerteforsk</td> <td>Direkte på A-lista.</td> </tr> </tbody> </table> <p>Kommentarer: Styret ser at det i fremtiden kan oppstå behov for en tilstramming av emnelista, for eksempel i forhold til kurset i Metabolomics. I inneværende år ønsker styret at dette kurset fortsatt skal figurere på lista, blant annet fordi kurset inngår i en pakke med kurs som tilbys av fagmiljøet ved MR-senteret ved NTNU. Kursholder vil derfor også i år kunne søke om støtte til gjesteforelesere. I den grad vi får søknader om reisestøtte fra stipendiater til dette kurset, skal det i hvert enkelt tilfelle vurderes om dette er stipendiater innen medisinsk avbildning, eller om deres forskning har et annet fokus. Hvis deres avhandlingsprosjekt ikke er fokusert mot medisinsk avbildning, vil de selvsagt kunne delta på kurset, men det vil måtte skje uten reisestøtte fra Forskerskolen.</p> <p>Kurset MEDT8007 har tidligere hatt inntakskrav som forutsetter fullføring av to masteremner i teknisk kybernetikk ved NTNU. Dette problemet løses våren 2010 ved at det med støtte fra forskerskolen opprettes et nytt emne, som skal gi den nødvendige forkunnskapen til MEDT8007 basert på disse to masteremnene. Det nye kurset har fått tittelen MEDT8012 <i>Ultrasound technology</i>. Disse to kursene utgjør dermed samlet en "pakke", som gjennomføres i tråd med våre krav om</p>	Universitet	kode	Forkortet tittel	Handling	NTNU	MEDT8010	Metabolomics	Fra C til A.	NTNU	MEDT8009	Clin. MR spectr.	Flyttet fra B til A.	NTNU	MEDT8002	Ultrasound im.	Flyttet fra B til A	NTNU	MEDT8007	Sim. Met us imaging	Flyttet fra B til A	NTNU	MEDT8009	Magnetic Res. Imaging	Flyttet fra B til A	NTNU	MEDT8011	Intr. to MR imaging	Flyttet fra B til A	NTNU	TK8105	Ultrasound imaging...	Flyttet fra B til A	NTNU	BI3017	Bio visualisering	Flyttet fra B til A	UiB	HUFY372	In vivo imaging and...	Flyttet fra B til A	UiB	INF359	Selected topics vis.	Inn på B-lista	UiO	MF9259	Met. Hjerteforsk	Direkte på A-lista.
Universitet	kode	Forkortet tittel	Handling																																														
NTNU	MEDT8010	Metabolomics	Fra C til A.																																														
NTNU	MEDT8009	Clin. MR spectr.	Flyttet fra B til A.																																														
NTNU	MEDT8002	Ultrasound im.	Flyttet fra B til A																																														
NTNU	MEDT8007	Sim. Met us imaging	Flyttet fra B til A																																														
NTNU	MEDT8009	Magnetic Res. Imaging	Flyttet fra B til A																																														
NTNU	MEDT8011	Intr. to MR imaging	Flyttet fra B til A																																														
NTNU	TK8105	Ultrasound imaging...	Flyttet fra B til A																																														
NTNU	BI3017	Bio visualisering	Flyttet fra B til A																																														
UiB	HUFY372	In vivo imaging and...	Flyttet fra B til A																																														
UiB	INF359	Selected topics vis.	Inn på B-lista																																														
UiO	MF9259	Met. Hjerteforsk	Direkte på A-lista.																																														

	<p>tilgjengelighet. Styret anser dette som å være en meget god løsning, fordi det gjør kursene tilgjengelig for stipendiater som ikke har den "riktige" studiebakgrunnen fra NTNU.</p> <p>Det anmerkes at de samme to masteremnene anbefales som forkunnskap til kurset TK8105 <i>Ultrasound imaging in Heterogeneous, Non-Linear Tissue</i>, som undervises av Bjørn Angelsen. Styret oppfordrer til at også dette kurset inngår i samarbeidet omkring kurs MEDT8012 <i>Ultrasound technology</i>.</p> <p>Styret ønsker en oppdatering om målgruppe og organisering for emnene MEDT8009 og MEDT8011, der det synes å være et visst overlapp. Erik Ingebrigtsen fremskaffer denne informasjonen til neste styremøte.</p> <p>Styret understreket betydningen av at det må være en reell åpenhet i inntaket av stipendiater for at kurs skal være støtteberettiget fra Forskerskolen. Kurs kan ikke figurere på vår A-liste hvis en primær søkergruppe fra egen institusjon alltid fyller alle kursplassene. Eventuelt bør det settes av en kvote med plasser for eksterne søkere, som fylles opp av interne bare hvis det ikke er tilstrekkelig antall kvalifiserte eksterne søkere. Dette kan for eksempel være tilfelle for det nye kurset MF9259 <i>Metodekurs i hjerteforskning</i> ved UiO, men ettersom dette kurset nå gjennomføres for første gang, blir dette en sak som vi følger opp ut over året. For sistnevnte kurs påpeker styret at det bør utarbeides en engelskspråklig emnebeskrivelse.</p> <p>UiO-kursene FYS9230 <i>Modelling and design of micro- and nanosystems</i> og FYS9320 <i>Electron Microscopy, Electron Diffraction and Spectroscopy II</i> var foreslått tatt inn på B-lista. Dette forslaget ble ikke vedtatt. Kursene ansees ikke å være tilstrekkelig relevant for medisinsk avbildning.</p>
Sak 05-10	<p>Status ang koordinatorstillinger i 20% ved UiB, UiO.</p> <p>Emmet Mc Cormack midlertidig ansatt ut mai 2010. Stillingen annonsert på jobbnorge.no, jobb-id: 63912. Søknadsfrist er 30. januar. Emmet tenker å søke på stillingen. Styret er meget tilfreds med jobben han har gjort så langt.</p> <p>Ved UiO er det lite fremgang i saken. Atle Bjørnerud har en mulig kandidat i sitt miljø, men det ble også foreslått å kontakte andre fagmiljø i Oslo. Olav følger opp saken. En ansettelse i Oslo vil skje på bakgrunn av stillingsbeskrivelsen som ble utformet etter forrige styremøte.</p>
Sak 06-10	<p>Forslag til nye aktiviteter. Internasjonalt reisestipend, kvinnerekuttering, kursavgift, multimediasert undervisning.</p> <p>Det ble vedtatt å sette av inntil 100.000 til gjennomføring av et pilotprosjekt i multimediasert undervisning, som sannsynligvis vil resultere i en snarlig søknad fra Visualiseringsgruppa ved Institutt for</p>

informatikk, UiB.

Et forslag om internasjonalt reisestipend ble ikke vedtatt. Styret antar at det vil være liten interesse, at det finnes alternative kilder, og at stipendiater som har tid til å foreta en lengre utenlandsreise har innarbeidet dette inn i sin opprinnelige prosjektbeskrivelse.

Et forslag om å opprette et eget kvinnerekrutteringsstipend ble ikke vedtatt. Styret anerkjenner problemet med at det er for få kvinner i vitenskapelige toppstillinger på feltet. Samtidig er det innen enkelte retninger allerede en betydelig majoritet av kvinnelige stipendiater, og et flertall av de gode søkerne er også kvinner. Det ligger allerede føringer som fremmer mulighetene til kvinnelige kandidater ved utvelgelse til post doktor-stillinger og andre midlertidige eller faste stillinger. Et generelt kvinnerekrutteringsstipend innen medisinsk avbildning på ph.d.-nivå vil derfor kunne oppfattes som en symbolhandling, som ikke bidrar til å endre kjønnsbalansen i vitenskapelige toppstillinger. Samtidig påpeker styret at det innen enkelte fagretninger og disipliner under samlebegrepet medisinsk avbildning kan være problemer med å rekruttere kvinnelige stipendiater. Styret vil innhente ytterligere og mer nyansert kunnskap om situasjonen, og vil vurdere å iverksette målrettede kvinnerekrutteringstiltak på et senere tidspunkt.

Forslaget til kursavgiftstipend for kurs i utlandet ble ikke vedtatt, men vil bli utarbeidet i ny form, som "Arrangements- og kursavgiftstipend" med fokus på tiltak innen Norges grenser. Styret mener at en grenseoppgang i forhold til relevans og påfølgende kvalitetsvurdering av de mange kursene som finner sted i utlandet vil bli meget krevende. Kostnadene er ofte høye. Styret anser det som mer i tråd med forskerskolens mandat å støtte aktiviteter som foregår i Norge, og heller fokusere våre begrensede ressurser på å bringe internasjonal ekspertise i form av foredragsholdere og kursledere hit. Til å dekke kursavgift og støtte slike arrangement settes av 200.000 kroner.

I stedet for forslagene som ikke ble vedtatt, ønsker styret å sette av 800.000 kroner til rekrutteringstiltak, mer spesifikt til såkalte "bridging money". Styrets forslag er å tildele 200.000 til fire forskerrekutterer, som fullfører master i inneværende år, og som enten har søkt, eller vil søke om doktorgradsstipend i 2010. Stipendet skal dekke lønnskostnader og øvrige utgifter, og vil bli overført til mottakerens hjemmeinstitusjon. Ved ansettelse i lønnstrinn tilsvarende startlønn for stipendiat, er de totale månedlige utgifter ca. 50.000 inkludert 18% overhead. Et slikt tilskudd vil dermed kunne gi lønn i 4 måneder. Tilskuddet fra forskerskolen kan om nødvendig suppleres med midler fra andre kilder, slik at den aktuelle personen får lønnskcontinuitet fra studier til påbegynt forskerutdanning. Målet vil være å sikre at de beste rekruttene forblir i forskningen og fagområdet. Det vil snarlig bli utarbeidet et forslag til gjennomføring, som sirkuleres blant styrerepresentantene.

Sak 07-10	<p>Budsjett 2010</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Budsjettposter</th> <th>i 1000 kroner</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Lønn koordinator</td> <td>705</td> </tr> <tr> <td>Drift koordinator</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>Koordinatorstilling 20%, UiB/UiO¹</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>Styremøter/reiser²</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>Utvikling av ph.d.-kurs³</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>Internasjonale foredragsholdere</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>Seminarer/stipendiatsamlinger</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>Rekrutteringsstipend⁴</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td>Reisestøtte til ph.d.-stipendiater⁵</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>Formidling/Profilering</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Konsulenttjenester web</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>Totalt⁶</td> <td>4235</td> </tr> </tbody> </table>	Budsjettposter	i 1000 kroner	Lønn koordinator	705	Drift koordinator	70	Koordinatorstilling 20%, UiB/UiO ¹	270	Styremøter/reiser ²	120	Utvikling av ph.d.-kurs ³	500	Internasjonale foredragsholdere	400	Seminarer/stipendiatsamlinger	300	Rekrutteringsstipend ⁴	800	Reisestøtte til ph.d.-stipendiater ⁵	900	Formidling/Profilering	50	Konsulenttjenester web	120	Totalt ⁶	4235
Budsjettposter	i 1000 kroner																										
Lønn koordinator	705																										
Drift koordinator	70																										
Koordinatorstilling 20%, UiB/UiO ¹	270																										
Styremøter/reiser ²	120																										
Utvikling av ph.d.-kurs ³	500																										
Internasjonale foredragsholdere	400																										
Seminarer/stipendiatsamlinger	300																										
Rekrutteringsstipend ⁴	800																										
Reisestøtte til ph.d.-stipendiater ⁵	900																										
Formidling/Profilering	50																										
Konsulenttjenester web	120																										
Totalt ⁶	4235																										
Sak 08-10	<p>Styrets holdning til å støtte arrangement som finner sted en enkelt gang eller med varierende mellomrom, og som ikke er studieplanfestede:</p> <p>Styret er positiv til å vurdere slike forslag. I budsjettposten "Reisestøtte til ph.d.-stipendiater" forbeholdes ca. 200.000 til søknader om dekning av deltakeravgift ved avanserte, fortrinnsvis studiepoenggivende kurs som arrangeres i Norge. Det gis ikke støtte til deltakeravgift ved kurs i utlandet. Mer om dette under sak 06-10.</p>																										
Sak 09-10	<p>Forslag om å inkludere emne fra Jarle Rørvik, HUS/UiB</p> <p>Styret vedtok å inkludere kurset <i>Forskning om biomedisinske bildeteknikker</i> på A-lista. Dette gjøres selv om enkelte sider ved kurset</p>																										

¹ Her er det budsjettet med utgifter hele året for koordinator i Oslo. Dette vil sannsynlig ikke bli benyttet fullt ut, siden koordinator per 15.12. 2009 ikke er tilsatt i Oslo. Beregningen tar utgangspunkt i lønnsrinn 57, 20% stilling, 17,5% overhead. Budsjettposten gir rom for dekning av enkelte driftskostnader for koordinatorne i Oslo og Bergen.

² Budsjettet tar utgangspunkt i tre styremøter for hele året, med ca 40.000 for hvert møte. Dette forutsetter at deltakerne planlegger i god tid, og velger rimelige reisealternativ.

³ Opprinnelig budsjett for 2009 var 300'. Økningen for 2010 dekker 100.000 til pilot i multimedia i kombinasjon med samlingsbasert undervisning.

⁴ Fire stipend á 200.000 med mål om å tilby ansettelse til spesielt dyktige nyutdannede masterstudenter, i påvente av tilsetning som stipendiat. Se eget notat.

⁵ Posten dekker 200' til særskilt støtte til kostbare kursavgifter. Se eget notat om dette formålet.

⁶ Budsjettet innebærer ca. 5% overbudsjettering. Vi kan ikke regne med å få full aktivitet på alle områder i 2010, og flere av de nye aktivitetene vil påbølge utgifter i 2011 selv om de igangsettes i 2010.

	<p>ennå ikke er i fullt samsvar med forskerskolens idealer i forhold til tilgjengelighet. Styret ønsker ytterligere informasjon på spørsmål om studiepoeng, kursprøve, og kursavgift, spesielt det forhold at legeforeningsmedlemmer betaler halvparten av kursavgiften som ikke-leger gjør. Styret åpner for at Forskerskolen i inneværende år kan bidra med dekning av kursavgift til dette kurset for et fåtall stipendiater som ikke er leger. Forskerskolen vil inngå en dialog med kursansvarlig for å søke en løsning på utfordringene knyttet til studiepoeng, kursprøve og kursavgift.</p>
Sak 10-10	<p>Forslag fra Odd Helge Gilja, UiB/MedViz/NSGU.</p> <p>I tråd med vedtaket i sak 08-10 ønsker styret å støtte EUROSON-kurset <i>Abdominal ultrasound – Focus on CEUS and EUS</i>, som arrangeres i Bergen 17-19. juni 2010. I tråd med søknad fra Odd Helge Gilja innvilges støtte til reise og opphold for tre internasjonale foredragsholdere (antatt kostnad ca. 30.000), og dekning av deltakeravgiften for tre stipendiater på 550 euro per deltaker. Gilja kan selv velge ut de aktuelle stipendiatene, men styret ber om at minst en av disse stipendiatene ikke er tilknyttet UiB. Hvis tilskuddet gis til stipendiater utenfor Bergen, vil Forskerskolen dekke vedkommendes reise og opphold under kurset i tråd med Forskerskolens satser.</p>
Sak 11-10	<p>Vurdering av forslag til nytt fMRI-emne, avsender Karsten Specht, UiB. Styret diskuterer samtidig utsiktene til gjentakelse av nordisk samarbeid om fMRI-kurset som ble avholdt 2009.</p> <p>Styret ser at det er en rekke spennende initiativ på feltet, som vil være av stor betydning for Forserskolen. Samtidig ønsker styret å undersøke mulighetene for ytterligere koordinering, eventuelt arbeidsdeling mellom de ulike tilbudene. Olav Haraldseth følger opp saken med henvendelse til fagmiljøene.</p>
Sak 12-10	<p>Vurdering av innspill om opprettelse av kurs i PET-radiokjemi fra Tom Christian Adamsen</p> <p>Adamsens forslag ble mottatt med interesse. Forskerskolen imøteser en søknad om støtte til realisering av kurset, når en klarere institusjonell forankring og mer detaljert kursplan er på plass.</p>
Sak 13-10	<p>Søknad fra Toril Hernes, NTNU, om støtte til konferansen SMIT 2010</p> <p>Hernes' henvendelse inneholdt en rekke ulike muligheter for bidrag fra Forskerskolen til arrangementet "the 22nd International Conference of Society for Medical Innovation and Technology, SMIT, som arrangeres i Trondheim 2-4. september 2010 i Trondheim. Styret vedtok at Forskerskolen kan dekke reise og opphold for deltakende stipendiater fra relevante fagområder etter individuell søknad. Styret ønsker ikke å bidra til konferanseavgift eller støtte selve arrangementet.</p>
Sak 14-10	<p>Forslag til nytt emne fra van der Weel/van der Meer, Institutt for psykologi, SVT-fakultetet, NTNU</p> <p>Styret vurderte forslag om opprettelse av nytt kurs i <i>High density EEG analysis</i>. Metoden ansees som interessant og relevant, og styret ønsker</p>

	<p>velkommen et forskerutdanningskurs på dette temaet. Før en eventuell søknad kan komme i betraktning, må kurset ha en klar institusjonell forankring, og det må utarbeides en klarere beskrivelse av kursets innhold, organisering, målgruppe opptakskrav og læringsmål.</p>
Sak 15-10	<p>Prinsipiell avklaring: Bør Forskerskolen finansiere levering av kurskomponenter fra private firma? Styrets svar på dette spørsmålet er nei.</p>
Sak 16-10	<p>Prinsipiell avklaring: Kan forskerskolen dekke honorar til lokale forelesere ved ph.d.-kurs som arrangeres av norske universitet? Forskerskolen betaler verken honorar til nasjonale eller internasjonale gjesteforelesere. Forskerskolen kan imidlertid dekke reisekostnader og opphold også for norske gjesteforelesere. Dette vurderes i hvert enkelt tilfelle.</p>
Sak 17-10	<p>Forslag fra koordinator om endring i refusjonssatser. Støtte til dokumenterte overnattingsutgifter for stipendiater økes fra kr. 700 til 900. Forslaget ble avvist. I enkelttilfeller kan koordinator, om nødvendig, gå ut over satsen på 700 kroner per overnatting.</p>
Sak 18-10	<p>Orienteringssak: Tilbakemelding fra Tone Frost Bathen angående vårt bidrag til ph.d.-kurs i metabolomics, høsten 2009 ved NTNU. Den positive tilbakemeldingen fra Tone Frost Bathen ble tatt til etterretning.</p>
Sak 19-10	<p>Eventuelt Forskerskolen er invitert av forskningsdekanene om å delta i en komite som skal forberede forslag om samordning av ph.d.-utdanning til dekanmøtet til våren. Forskerskolen deltar, med Erik Ingebrigtsen som representant.</p> <p>Neste møte vil finne sted i Trondheim, og er fastsatt til torsdag 22. april. Møtetidspunkt settes fra kl. 10.00 til 16.00.</p>