

Kapitel 3

Disputatser og Ph.D.-afhandlinger

Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet

Doktordisputatser

Den af cand.med., Ph.D. *Mark Ainsworth* indsendte afhandling „Duodenal mucosal bicarbonate secretion: secretion mechanisms, physiological and pathophysiological importance“ blev den 20. januar 2000 antaget til forsvar for den medicinske doktorgrad efter indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Gunnar Flemström, Fysiologisk Institut, Uppsala Universitet, professor, dr.med. Jens Juul Holst, Medicinsk Fysiologisk Institut, Panum Institutet, København og professor, dr.med. Ole Skøtt, Institut for Medicinsk Biologi, Forskningsenheden for Fysiologi og Farmakologi (formand). Ved forsvaret den 17. marts 2000 fungerede Gunnar Flemström og Jens Juul Holt som officielle opponenter. Det Sundhedsvidenskabelige Fakultetsråd havde udpeget professor, dr.med. Poul Fl. Højlund-Carlsen og professor, dr.med. Peter Bie til at overvære forsvarshandlingen. Graden blev konfereret den 21. marts 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Mark A. Ainsworth, født 13. juli 1961 i Odense, blev student fra Sct. Knuds Gymnasium (Odense) i 1980 og cand.med. fra Københavns Universitet juni 1986. Efter endt turnusuddannelse ved Odense Universitetshospital var han fra 1988 til 1991 kandidatstipendiat ved Klinisk Institut ved Odense Universitet. I 1992 blev han for afhandlingen „Duodenal mucosal bicarbonate secretion and its importance to mucosal protection and neutralisation of acid in the duodenum“ tildelt Ph.D.-graden ved Odense Universitet. I perioden 1992 til 1994 var han ansat som forskningsstipendiat ved University of California, San Diego, USA. Efter hjemkomsten til Danmark påbegyndte han klinisk uddannelse inden for intern medicin, og i 2001 opnåede han speciallægeanerkendelse i intern medicin. For sin afhandling „Duodenal mucosal bicarbonate secretion: secretion mechanisms, physiological and pathophysiological importance“ blev han i 2000 tildelt den medicinske doktorgrad ved Syddansk Universitet.

Den af cand.med., Ph.D. *Uffe Holmskov* indleverede afhandling „Collectins and collectin receptors in innate immunity“ blev den 29. juni 2000 antaget til forsvar for den medicinske doktorgrad efter indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. An-

ders Sjöholm, Institut for Laboratoriemedicin, Lunds Universitet, Sverige, dr.med. Peter Garred, Vævstypelaboratoriet, Klinisk-immunologisk afdeling, Rigshospitalet og professor, dr.med. Court Pedersen, Klinisk Institut, Forskningsenheden for Intern Medicin - Infektionsmedicin, Syddansk Universitet (formand). Ved forsvaret den 22. september 2000 fungerede Anders Sjöholm og Peter Garred som officielle opponenter. Det Sundhedsvidenskabelige Fakultetsråd havde udpeget professor, dr.med. Peter Junker og professor, dr.med. Hans Jørn Kolmos til at overvære forsvarshandlingen. Graden blev konfereret den 4. oktober 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Uffe Laurits Holmskov blev født den 30 juni 1956 i Særslev på Nordfyn. Opvokset i Kværndrup på Midtfyn og student fra Midtfyns Gymnasium i 1976. Påbegyndte medicinstudiet ved Odense Universitet samme år og var i perioden 1982-83 scholarstipendiat ved IMB, Afdeling for Medicinsk Mikrobiologi, Odense Universitet. Efter embedseksamen i 1984-1985 frem til 1989 ansat på Svendborg og Odense Sygehus, hovedsageligt på medicinske afdelinger. April 1989 introduktionsstipendiat og senere klinisk assistent ved IBM, Afdeling for Medicinsk Mikrobiologi og i fagområdet Intern Medicin, Klinisk Institut, Odense Universitet. Ph.D.-graden i 1993 på afhandlingen „Collectins - C-type lectins with collagenous domains“. 1993-1994 ophold ved MRC Immunochemistry Unit, Department of Biochemistry, University of Oxford, Oxford, England. 1995-1996 forskningsadjunkt og fra 1997 forskningslektor (Bøje Benzon) ved IMB, Forskningsenheden for Immunologi og Mikrobiologi, Syddansk Universitet. Siden 1998 forskningsleder samme sted.

Ph.D.-afhandlinger

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 20. december 1999 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af adm. overlæge, dr.med. Per Fink, overlæge Ole Sylvester Jørgensen og forskningsprofessor, dr.med. Kaare Christensen samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Niels Bilenberg* Ph.D.-graden for af-

handlingen The Child Behavior Checklist (CBCL) and related material: Standardization and validation in Danish population-based and clinically based samples. Den 31. januar 2000 holdt Niels Bilenberg forelæsning over emnet The Child Behavior Checklist: Standardisering og validering i danske populationsbaserede og klinisk baserede stikprøver. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 2. februar 2000.

Levnedbeskrivelse:

Niels Bilenberg, født den 3. juli 1957 i Randers. Student fra Randers Statsskole 1976, cand.med. fra Aarhus Universitet i juni 1984. Klinisk grunduddannelse på forskellige østjyske sygehuse. Den børnepsykiatriske speciallægeuddannelse er opnået gennem ansættelser på Vejle Sygehus, Børne- og Ungdomspsykiatrisk Hospital i Risikov og Det Børnepsykiatriske Hus, Odense Universitetshospital. Speciallæge i børnepsykiatri oktober 1994. Først herefter påbegyndt forskning i forbindelse med ansættelse som klinisk assistent i Det Børnepsykiatriske Hus. Aktuelt ansat som afdelingslæge på Børne- og Ungdomspsykiatrisk Hospital i Risikov.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 28. september 1999 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Ove Svendsen, professor Ann-Therese Karlberg og professor, dr.med. Philippe Grandjean samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Søren Frankild* Ph.D.-graden for afhandlingen Dose-response studies in guinea pig allergy tests. Den 28. januar 2000 holdt Søren Frankild forelæsning over emnet Dosis-responsstudier af allergitests på marsvin. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 2. februar 2000.

Levnedbeskrivelse:

Ønsker ikke at optræde i årsberetningen med levnedbeskrivelse.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 25. oktober 1999 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Jan Kyst Madsen, overlæge, dr.med. Kristian Thygesen og klinisk lektor, dr.med. Mogens Møller samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Sabine Gill* Ph.D.-graden for afhandlingen Early non-invasive findings in the acute ischaemic syndrome and their significance for long-term prognosis - with special focus on continuous dynamic vector cardiography. Den 14. januar 2000 holdt Sabine Gill forelæsning over emnet Tidlige, noninvasive fund ved akut myokardieiskæmi. Betydning for langtidsprognose. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 2. februar 2000.

Levnedbeskrivelse:

Sabine Gill, født den 1. maj 1963 i Flensborg, Tyskland. Matematisk-naturfaglig studentereksamen fra Det Tyske

Gymnasium i Nordslesvig, Aabenraa, 1981. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1989. Klinisk uddannelse ved sygehuse i Tórshavn, Svendborg, Nyborg og Odense. Kandidatstipendiat ved Syddansk Universitet fra september 1998 til februar 1999. Fra september 1999 kursusstilling i intern medicin.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 25. oktober 1999 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Brita Brun, overlæge, dr.med. Hans Jørn Kolmos og professor, dr.med. Karsten Jørgensen samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Hanne Marie Holt* Ph.D.-graden for afhandlingen Bakteriologisk og klinisk karakteristisk af øreinfektioner med halofile, Gram-negative stave, hovedsageligt Shewanella. Den 26. januar 2000 holdt Hanne Marie Holt forelæsning over emnet Bakteriologisk og klinisk karakteristisk af øreinfektioner med halofile, Gram-negative stave, hovedsageligt Shewanella. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 2. februar 2000.

Levnedbeskrivelse:

Hanne Marie Holt, født den 30. marts 1961 i Tønder. Sproglig studentereksamen fra Tønder Statsskole 1980 suppleret med hf-fag på VUC i Odense. Arbejde som lærervikar m.m. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1990. Turnus på Nyborg, Svendborg og Tønder sygehuse. Herefter ansættelser som reservelæge ved Hæmatologisk Afdeling og Medicinsk Afdeling, Tønder Sygehus samt Medicinsk Afdeling C og Klinisk Mikrobiologisk Afdeling, Odense Universitetshospital. Forskning omhandlende infektioner ved epidurale katetre og halofile Gram-negative stave, hovedsageligt Shewanella. Ph.D.-afhandlingen udarbejdedes på Klinisk Mikrobiologisk Afdeling, Odense Universitetshospital. Herefter ansættelse som reservelæge/1. reservelæge samme sted og ved Nefrologisk Afdeling Y, Odense Universitetshospital. Fra 1. marts 2001 påbegyndt undervisningsstilling i klinisk mikrobiologi ved Statens Serum Institut, København.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 30. september 1999 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af 1. reservelæge, Ph.D. Per Føge Jensen, afdelingslæge Steen Dawids og klinisk lektor, dr.med. Mogens Laue Friis samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.polyt. *Erik Weber Jensen* Ph.D.-graden for afhandlingen Monitoring depth of anaesthesia by Auditory Evoked Potentials. Den 21. januar 2000 holdt Erik Weber Jensen forelæsning over emnet Monitorering af anæstesi-dybde af 'Auditory Evoked Potentials'. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 2. februar 2000.

Levnedbeskrivelse:

Erik Weber Jensen, født den 23. maj 1966. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Svendborg Statsgymnasium

1985, civilingeniør fra Danmarks Tekniske Højskole 1992. Han har været ansat som klinisk ingeniør ved Anæstesiologisk Afdeling V, Odense Universitetshospital 1992-97 og som kandidatstipendiat ved Klinisk Institut, Syddansk Universitet 1997-99. Aktuelt er han tilknyttet det tekniske universitet i Barcelona og ansat som „scientific advisor“ hos Danmeter A/S, Odense. Hans forskningsinteresse er digital signalbehandling af bioelektriske signaler til vurdering af anæstesidybde.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 25. oktober 1999 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Hans Ibsen, professor, dr.med. Anders Green og professor, dr.med. Torben Haghfelt samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Jess Lambrechtsen* Ph.D.-graden for afhandlingen *Development of cardiovascular risk factors from childhood to adulthood with special emphasis on blood pressure*. Den 19. januar 2000 holdt Jess Lambrechtsen forelæsning over emnet *Udvikling af kardiovaskulære risikofaktorer fra barne- til voksenalder*. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 2. februar 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Jess Lambrechtsen, født den 1. juni 1965. Naturfaglig-matematisk studentereksamen fra Aalborghus Statsgymnasium 1985. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet, vinteren 1992. Værnepligtig læge ved flyvevåbnet. Turnus i Fyns Amt. Introduktionsstilling på Haderslev Sygehus og Odense Universitetshospital på intern medicinsk afdeling. Ph.D.-stipendiat i perioden 1996-99.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 24. januar 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Ib Hessov, afdelingslæge, dr.med. Jens Kondrup og professor, dr.med. Ole Kronborg samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele sygeplejerske *Preben Ulrich Pedersen* Ph.D.-graden for afhandlingen *Stimulation til øget kostindtagelse. Effekten af at medinddrage patienter over 65 år i egen kostforplejning*. Den 14. marts 2000 holdt Preben Ulrich Pedersen forelæsning over emnet *Stimulation af patienter til øget kostindtagelse*. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 21. marts 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Preben Ulrich Pedersen, født den 11. september 1953 i København. Højere Forberedelseksamen i enkeltfag fra Sankt Jørgens Gymnasium 1972. Uddannelse som sygeplejerske fra Hvidovre Sygeplejeskole 1980. Frem til 1990 ansat samme sted ved neurokirurgisk og medicinske afdelinger samt hjemmepleje. Herefter ansættelse som leder af forskellige projekter. Fra 1. februar 2000 ansat som forsker ved Hjertecentret, Rigshospitalet. Har sideløbende med Ph.D.-studiet publiceret flere kvalitetssik-

ringsrapporter, skrevet en lærebog om kvalitetssikring og gennemført hovedparten af diplomuddannelsen i Public Health ved Nordiska Hälsovårdhögskolan i Göteborg. Hovedinteresse er kvalitetsudvikling inden for sundhedsvæsenet, herunder specielt implementering af forskningsresultater i klinisk praksis.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 17. december 1999 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Ebbe Taudorf, overlæge, dr.med. Jørgen Vestbo og klinisk lektor, dr.med. Svend Stenvang Pedersen samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Lars Rauff Skadhauge* Ph.D.-graden for afhandlingen *Genetic and environmental influence on asthma. A population-based study of Danish twins*. Den 7. april 2000 holdt Lars Rauff Skadhauge forelæsning over emnet *Genetiske og miljømæssige faktorerers indflydelse på astma undersøgt i et populationsbaseret materiale af danske tvillinger*. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 13. april 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Lars Rauff Skadhauge, født den 7. februar 1958. Matematisk-naturfaglig studentereksamen fra Nørre Gymnasium 1977. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1987. Kliniske ansættelser ved sygehusene i Fredericia og Odense. Kandidatstipendiat ved Genetisk Epidemiologi, Institut for Sygdomsforebyggelse og Helsetjenesteforskning, Odense Universitet 1995-97. Uddannelsesstilling i arbejdsmedicin ved Odense Universitetshospital oktober 1998.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 8. marts 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af dr. Håkan Westerblad, professor, dr.med. Torben Clausen og professor, dr.med. Poul Flemming Højlund-Carlson samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.scient. *Niels Ørtenblad* Ph.D.-graden for afhandlingen *Sarcoplasmic reticulum Ca²⁺ uptake and release: Effects of fatigue, recovery and training*. Den 28. april 2000 holdt Niels Ørtenblad forelæsning over emnet *Optagelse og frigørelse af Ca²⁺ i sarcoplasmatiske reticulum*. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 4. maj 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Niels Ørtenblad, født den 4. juli 1964 i Rødovre. Matematisk-naturfaglig studentereksamen fra Hjørring Gymnasium 1983. Cand.scient. i biologi og idræt fra Odense Universitet 1994. Tildelt etårigt skolarstipendium fra Team Danmark 1993 til projekt udført på Institut for Idræt og Biomekanik og Institut for Sundhedstjenesteforskning, Miljømedicin, Odense Universitet. Ansat 1998-99 som forskningsassistent ved Institut for Idræt og Biomekanik, Syddansk Universitet. Fra 1. januar 2000 ansat som projektforsker ved Danmarks JordbrugsForskning, Forskningscenter Foulum.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 31. januar 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Peter Skinhøj, forskningschef, dr.med. Kim Krogsgaard og professor, dr.med. Court Pedersen samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Peer Brehm Christensen* Ph.D.-graden for afhandlingen Blood-borne viral infections in Funen. A seroepidemiologic study. Den 12. maj 2000 holdt Peer Brehm Christensen forelæsning over emnet Blodoverførte virusinfektioner på Fyn. Et seroepidemiologisk studie. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 15. maj 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Peer Brehm Christensen, født den 17. juli 1955 på Frederiksberg. Student fra Gl. Hellerup Gymnasium 1974. Lægevidenskabelig embedseksamen 1985 fra Københavns Universitet. Ulandsfrivillig i Peru og Bolivia, herefter kliniske ansættelser i Storstrøms og Fyns amter. Tilladelse til selvstændigt virke 1988. Undervisningsstilling i intern medicin ved Odense Universitetshospital 1993-1995. Interessen for hepatitisforskning begyndte under ansættelse hos professor Ove B. Schaffalitzky de Muckadell, Medicinsk Gastroenterologisk Afdeling S, Odense Universitetshospital, hvor Ph.D.-studiet blev planlagt. Det blev gennemført under ansættelse som reservelæge på Klinisk Immunologisk Afdeling, Odense Universitetshospital. Siden afslutningen af studiet ansat som 1. reservelæge på Medicinsk Afdeling, Sygehus Fyn, Svendborg. Primær forskningsinteresse: infektionsepidemiologi, specielt i fængsler og blandt narkomaner.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 8. marts 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Henning Laurson, overlæge, cand.med. Peter Stubbe Teglbjærg og klinisk lektor, dr.med. Bjarne Egelund Christensen samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Jan Buttrup Larsen* Ph.D.-graden for afhandlingen Human pituitary adenomas. An immunohistochemical, organotypic, and cytogenetic study. Den 15. maj 2000 holdt Jan Buttrup Larsen forelæsning over emnet Immunhistokemiske, organtypiske og cytogenetiske studier af hypofyseadenomer. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 22. maj 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Jan Buttrup Larsen, født den 27. februar 1957 i Odense. Matematisk-naturvidenskabelig studentereksamen fra Fyns Studenterkursus 1980. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1994. Samfinansieret Ph.D.-stipendium (1994-97) fra Forskerakademiet og Fyns Amt til patologisk-endokrinologisk laboratorieforskning af hypofyseadenomer. Klinisk uddannelse (1997-99) på Ortopædkirurgisk Afdeling og Medicinsk Afdeling, Sygehus Fyn, Svendborg, i almen praksis i Odense og på Patologisk Institut, Odense Universitetshospital. Fra 1999 uddannelsesstilling i samfundsmedicin. Første- og med-

forfatter på foredrag og internationalt publicerede artikler om hypofyseadenomer og ældreforskning.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 17. december 1999 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor Thomas L. Diepgen, professor, dr.med. Torkil Menné og professor, dr.med. Leiv Bakketeig samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Charlotte Gotthard Mørtz* Ph.D.-graden for afhandlingen The prevalence of atopic dermatitis, hand eczema, allergic contact dermatitis, type IV and type I sensitisation in 8th grade school children in Odense. Den 26. maj 2000 holdt Charlotte G. Mørtz forelæsning over emnet The prevalence of atopic dermatitis, hand eczema, allergic contact dermatitis, type IV and type I sensitisation in 8th grade school children in Odense. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 31. maj 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Charlotte Gotthard Mørtz, født den 11. september 1968 i Glostrup. Matematisk-naturfaglig studentereksamen fra Kalundborg Gymnasium 1987. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1995. Under studiet, i perioden 1993-94, diplomstuderende ved Dermatologisk Afdeling, Odense Universitetshospital. Diplom i medicinsk forskning 1994. Ph.D.-studerende ved Dermatologisk Afdeling, Odense Universitetshospital 1995-99. Fra september 1999 turnuslæge i Vestsjællands Amt.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 29. marts 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Christian Torp-Pedersen, overlæge, dr.med. Gorm Boje Jensen og klinisk lektor, dr.med. Henrik Steen Hansen samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Ulrik Hintze* Ph.D.-graden for afhandlingen Om QT/RR-hædningskoefficientens prognostiske betydning efter myokardieinfarkt. Den 2. juni 2000 holdt Ulrik Hintze forelæsning over emnet Om QT/RR-hædningskoefficientens prognostiske betydning efter myokardieinfarkt. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 6. juni 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Ulrik Hintze, født den 16. marts 1966 i Grenå. Matematisk-fysisk student fra Nyborg Gymnasium 1984. Diplomeksamen i medicinsk forskning 1993 fra Odense Universitet. Cand.med. i sommeren 1994 fra Odense Universitet.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 27. oktober 1999 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor Tomas Olsson, Ph.D., professor, dr.med. Nils Henrik Diemer og klinisk lektor, dr.med. Henrik Daa Schrøder samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Michael Broksgaard Jensen* Ph.D.-graden for afhandlingen Glial reactions following axonal degenera-

tion: Role of cytokines. Den 31. maj 2000 holdt Michael Broksgaard Jensen forelæsning over emnet Ændringer i glia efter axonal degeneration: Betydningen af cytokiner. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 6. juni 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Michael Broksgaard Jensen, født den 12. juli 1963. Matematisk-fysisk student fra Amtsgymnasiet i Odder 1982. Diplomeksamen i medicinsk forskning fra Aarhus Universitet 1991. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Aarhus Universitet 1992. Kandidatstipendiat 1992-93 ved Afdeling for Anatomi og Cytologi, Institut for Medicinsk Biologi, Odense Universitet. Vejleder: Professor, dr.med. Jens Zimmer Rasmussen. Herefter turnus i Fyns Amt. Optaget som Ph.D.-studerende i 1994 ved Afdeling for Anatomi og Cytologi, Odense Universitet med et toårigt ophold ved Montreal Neurological Institute, McGill University, Montreal, Canada. I 1999 ansat i introduktionsstilling i neuromedicin på Rigshospitalet. Kongresdeltagelse, foredrag samt publikationer inden for områderne cellebiologi, basal histologi, basal neuroanatomi og fysiologi.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 27. marts 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Gudrun Boyesen, professor, dr.med. Torben Schrøder og professor, dr.med. Tom Bendix samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Peter Bjørn Licht* Ph.D.-graden for afhandlingen Vertebral artery blood flow during chiropractic treatment of the cervical column. Den 16. juni 2000 holdt Peter Licht forelæsning over emnet Blodgennemstrømning i arteria vertebralis under manipulation af cervical columna. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 22. juni 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Peter Bjørn Licht (f. Axelsen), født den 3. september 1962. Matematisk-fysisk student fra Sct. Knuds Gymnasium i Odense 1982. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Københavns Universitet 1990. Diverse kliniske ansættelser på Sjælland, Fyn og i Jylland. Uddannelsesstilling i klinisk fysiologi og nuklearmedicin 1996-98. Uddannelsesstilling i kirurgi 1999-2001.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 7. juni 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Thomas Gjørup, lektor, dr.med. Flemming Bro og professor, dr.med. Ove B. Schaffalitzky de Muckadell samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Merete Skamling* Ph.D.-graden for afhandlingen Metoder til evaluering af diagnostiske teknologier i almen praksis. Den 27. juni 2000 holdt Merete Skamling forelæsning over emnet Metoder til evaluering af diagnostiske teknologier i almen praksis. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 7. juli 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Merete Skamling, født den 16. januar 1965 i Sønderborg. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Tønder Statskole 1983. Diplomeksamen i Lægevidenskabelig Forskning 1991. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1992. Turnus i Middelfart og i almen praksis i Brenderup, Fyn. I perioden 1994-99 tilknyttet Forskningsenheden for Almen Medicin ved Syddansk Universitet og Lungemedicinsk Forskningsenhed ved Århus Kommunehospital. Fra 1999 ansat i almen medicinsk blokstilling ved Sygehus Fyn, Svendborg.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 23. juni 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Arne Schouboe, lektor, lic.scient. Jan Egebjerg og professor Ove A. Nedergaard, Ph.D. samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.scient. *Birthe Jakobsen Storgaard* Ph.D.-graden for afhandlingen Modulation of glutamate receptor expression in organotypic brain slice cultures by long-term agonist and antagonist exposure. Den 22. september 2000 holdt Birthe Jakobsen Storgaard forelæsning over emnet Ekspresion af glutamatreceptorer i organotypiske hjernevævskulturer efter lang tids udsættelse for agonister og antagonist. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 2. oktober 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Birthe Jakobsen Storgaard, født den 27. januar 1967. Matematisk-naturfaglig studentereksamen fra Ikast Amtsgymnasium 1986. Naturvidenskabelig kandidateksamen fra Odense Universitet 1996. Ph.D.-studerende ved Anatomi og Neurobiologi, Institut for Medicinsk Biologi, Syddansk Universitet 1996-99. Aktuelt ansat som forskningsadjunkt samme sted.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 23. juni 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Anette Gjerris, Göran Isacson, Ph.D. og professor, dr.med. Thorvil Sørensen samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Ulla Ager-skov Andersen* Ph.D.-graden for afhandlingen Psychopharmacologic and other medical treatment in persons who committed suicide - a register linkage study. Den 29. september 2000 holdt Ulla Ager-skov Andersen forelæsning over emnet Psykofarmakologisk og anden medicinsk behandling hos selvmordere. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 2. oktober 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Ulla Ager-skov Andersen, født den 10. juli 1959. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Fyns Studenterkursus i 1981. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet i 1991. Turnusreservelæge i Fyns Amt 1991-92. Herefter ansættelse som reservelæge ved de psykiatriske afdelinger på sygehusene i Svendborg og Middelfart

frem til 1995. Fra 1995-99 ansat som kandidatstipendiat ved Afdeling for Klinisk Farmakologi, Syddansk Universitet. Sideløbende hermed undervisningsstilling i klinisk farmakologi. Siden 2000 ansat i undervisningsstilling i specialet psykiatri.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 21. august 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af adj. professor, dr.med. Per Stahl Skov, lektor, cand.scient. Robert Nielsen og klinisk lektor, dr.med. Palle Wang samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.scient. *Tina Brandt Jensen* Ph.D.-graden for afhandlingen CO_2/HCO_3 -buffersystemets effekt på iontransport, cytoplasmatisk pH og histaminudskillelse i peritoneale mastceller fra rotter. Den 3. oktober 2000 holdt Tina Brandt Jensen forelæsning over emnet CO_2/HCO_3 -buffersystemets effekt på iontransport, cytoplasmatisk pH og histaminudskillelse i peritoneale mastceller fra rotter. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 16. oktober 2000.

Levnedskrivelse:

Tina Brandt Jensen, født den 30. november 1969. Matematisk-naturvidenskabelig studentereksamen fra Mølnes Legatskole i Odense 1988. Bachelor i cellebiologi fra Odense Universitet 1991. Gæsteforsker ved Afdeling for Farmakologi, Odense Universitet, og ved universitetet i Melbourne, Australien (fem måneder i 1993). Cand.scient. i cellebiologi fra Odense Universitet 1995.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 23. juni 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Gert Almind, lektor, mag.scient.soc. Bjørn Holstein og klinisk lektor, Ph.D. Bent Nielsen samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Charlotte Tulinius* Ph.D.-graden for afhandlingen Vi bliver ved med at ryge - hvorfor? Om rygningens mange betydninger i hverdagslivet - belyst især ved deltagerobservation og interview i danske børnefamilier. Den 11. oktober 2000 holdt Charlotte Tulinius forelæsning over emnet Vi bliver ved med at ryge - hvorfor?. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 19. oktober 2000.

Levnedskrivelse:

Charlotte Tulinius, født den 20. juli 1961 i Fredericia. Samfundssproglig studentereksamen 1980 fra Statsgymnasiet Schneekloth i Brøndby. Skolarstipendiat ved Neurofysiologisk Institut, Københavns Universitet 1988. Cand.med. fra Københavns Universitet, vinter 1991/92. Kliniske ansættelser ved Herlev Amtssygehus, hos lægerne Derneke og Rungø i Svendborg og ved Odense Universitetshospital. Kandidatstipendiat ved Almen Medicin, Institut for Sundhedstjenesteforskning, Odense Universitet, 1995-1999 og tilknyttet som associeret forsker ved Afdeling for Almen Medicin, Institut for Folkesundhedsvidenskab, Københavns Universitet 1996-

2000 og som forskningsassistent samme sted 2000-2001. Fra 2001-2003 optaget på MHPE-uddannelsen ved universitetet i Maastricht.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 21. august 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Torsten Toftegård Nielsen, overlæge, dr.med. Peter McNair og professor, dr.med. Poul Flemming Højlund-Carlson samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Benedikte Haastrup* Ph.D.-graden for afhandlingen Application of biochemical markers for early diagnosis and treatment in acute myocardial ischaemia. Den 20. oktober 2000 holdt Benedikte Haastrup forelæsning over emnet Anvendelse af biokemiske markører til tidlig diagnostik og behandling ved akut myokardieiskæmi. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 26. oktober 2000.

Levnedskrivelse:

Benedikte Haastrup, født den 20. maj 1960 i Faaborg. Matematisk-samfundsvidenskabelig studentereksamen fra Vestfyns Gymnasium 1978. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1986. Klinisk videreuddannelse ved sygehusene i Faaborg, Svendborg og Odense. Kandidatstipendiat ved Kardiologisk Afdeling, Klinisk Institut, Odense Universitet fra oktober 1995 til august 1997. Aktuelt ansat som reservelæge ved Hjertemedicinsk Afdeling B, Skejby Sygehus. Videnskabelige artikler, kongresdeltagelse, foredrag samt undervisning inden for kardiologi.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 18. september 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af docent, dr.med. Henning Schmalbruch, lektor, dr.med. Flemming Fryd Johansen og forskningslektor, dr.med. Uffe Holmskov samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.scient. *Rikke Gregersen* Ph.D.-graden for afhandlingen The role of tumor necrosis factor (TNF) in ischemia-induced nerve cell degeneration in mice. Den 30. oktober 2000 holdt Rikke Gregersen forelæsning over emnet Betydningen af „tumor necrosis factor“ for iskæmi-induceret nervecelledegeneration hos mus. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 6. november 2000.

Levnedskrivelse:

Rikke Gregersen, født 26. januar 1968 i Risskov. Matematisk-naturfaglig studentereksamen fra Risskov Amtsgymnasium 1987. Studieophold ved Centenary Institute of Cancer Medicine and Cell Biology, Sydney University, Sydney, Australien, februar-oktober 1992 og ved Department of Cell Biology, Vrije Universiteit, Amsterdam, Holland, august 1993-januar 1995 med videnskabelig undersøgelse af inflammatoriske reaktioner efter eksperimentel allergisk encephalomyelitis. Naturvidenskabelig kandidatexamen i eksperimentel cellebiologi fra Odense Universitet januar 1995. Forskerstuderende/Ph.D.-stipen-

diat ved Syddansk Universitet juni 1995-februar 1999. Det videnskabelige arbejde har fokuseret på mikroglia-cellereaktioner og cytokineffekter ved eksperimentelt slagtilfælde hos mus. Tidsskriftsartikler og foredrag/posterpræsentationer inden for samme emne. Deltaget i en række internationale kongresser, neurobiologiske symposier, kurser og møder inden for hjerneforskning. Barselsorlov september 1995-april 1996. Ansat som kandidatstipendiat på Anatomi og Neurobiologi, Institut for Medicinsk Biologi, Syddansk Universitet til videreførelse af forskning og varetagelse af undervisning ved fakultetet i perioden februar 1999-november 2000. Fra november 2000 ansat som forskningsstipendiat (postdoc) samme sted.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 23. juni 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af lektor, med.dr. Holger Nilsson, professor, med.dr. Lars Edvinsson og klinisk lektor, dr.med. Ib Abildgaard Jacobsen samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.scient. *Tenna Juul Jensen* Ph.D.-graden for afhandlingen Prostanoids, nitric oxide and kinins: Modulators of vascular neuroeffector transmission. Den 3. november 2000 holdt Tenna Juul Jensen forelæsning over emnet Prostanoider, nitrogenoxid og kininens effekt på vaskulær neuroeffektor transmission. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 6. november 2000.

Levnedbeskrivelse:

Tenna Juul Jensen, født den 8. oktober 1968 i Esbjerg. Matematisk-samfundsfaglig studentereksamen fra Esbjerg Gymnasium 1987. Cand.scient. i celle- og molekylærbiologi fra Odense Universitet 1995. Foredrag, kongresdeltagelse og publicering af videnskabelige resultater inden for farmakologi samt undervisning inden for områderne biokemi, fysiologi og farmakologi.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 22. august 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af cand.stat. Mette Madsen, Jerker Liljestrand, Ph.D. og professor, dr.med. Leiv Bakketeig samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Vibeke Rasch* Ph.D.-graden for afhandlingen Different aspects of women's reproductive choices. Den 26. oktober 2000 holdt Vibeke Rasch forelæsning over emnet Kvinders tilvalg og fravalg vedrørende gennemførelse af graviditet. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 6. november 2000.

Levnedbeskrivelse:

Vibeke Rasch, født den 28. juli 1962. Matematisk-naturfaglig studentereksamen fra Frederikshavn Gymnasium 1982. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1990. Herefter kliniske ansættelser hovedsageligt på Odense Universitetshospital. Ph.D.-stipendiat ved Gynækologi og Obstetrik, Klinisk Institut, Syddansk Universitet i perioden 1996-99. I forbindelse med Ph.D.-

studiet feltophold i Tanzania i perioden 1996-97. Foredrag, kongresdeltagelse, undervisning samt publicering inden for området „sexual and reproductive health“. Siden november 2000 ansat som fondslønnet adjunkt ved Institut for Sundhedstjenesteforskning, Syddansk Universitet.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 12. september 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af Associate Professor Patrik Brundin, Ph.D., professor, dr.med. Morten Møller og klinisk lektor, dr.med. Henrik Daa Schrøder samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.scient. *Annette Møller Dall* Ph.D.-graden for afhandlingen Tissue culture and transplantation studies of the pig nigrostriatal system. Den 1. december 2000 holdt Annette Møller Dall forelæsning over emnet Vævsdyrkning og transplantation af det nigrostriate system hos grise. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 6. december 2000.

Levnedbeskrivelse:

Annette Møller Dall (f. Dahl-Jørgensen), født den 30. marts 1969. Matematisk-fysisk studentereksamen 1988 fra Rosborg Gymnasium i Vejle. Cand.scient. (eksperimentel biologi/bioteknologi) fra Odense Universitet 1995. Specialeprojekt udført på Afdeling for Anatomi og Neurobiologi, Institut for Medicinsk Biologi, Syddansk Universitet. Projektet omhandlede effekten af vækstfaktorer og medie på væksten af væv fra basalganglierne i organotypisk skivekultur. Under kandidatstudiet (efteråret 1993) ansat som videnskabelig medarbejder ved Department of Neurosurgery, University Hospital Bern i Schweiz.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 15. september 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. et cand.mag. Henri Goldstein, overlæge, dr.med. Ole Hartling og professor, dr.med. Lars F. Gram samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Anette Damkier* Ph.D.-graden for afhandlingen Kræftpatienters brug af alternativ behandling. Den 1. december 2000 holdt Anette Damkier forelæsning over emnet Kræftpatienters brug af alternativ behandling. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 6. december 2000.

Levnedbeskrivelse:

Anette Damkier, født den 21. marts 1961. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Svendborg Statsgymnasium 1980. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1988. Medicinsk og kirurgisk grunduddannelse ved Svendborg Sygehus og Odense Universitetshospital 1988-90. Herefter introduktions- og uddannelsesstilling på Onkologisk Afdeling R, Odense Universitetshospital. Stipendiat ved Onkologisk Forskningscenter, Odense Universitetshospital 1994-99. I. reservelæge ved Onkologisk Afdeling R, Odense Universitetshospital 1999-2000.

Per 1. november 2000 ansat som 1. reservelæge ved Onkologisk Afdeling ved Århus Kommunehospital.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 12. oktober 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af lektor, dr.med. Jørgen Hedemark Poulsen, lektor, dr.scient. Ivana Novak og professor, dr.med. Ole Skøtt samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Jeppé Prætorius* Ph.D.-graden for afhandlingen *Acid/base transport in murine duodenal epithelial cells*. Den 11. december 2000 holdt Jeppé Prætorius forelæsning over emnet Syre-basetransport i duodenale epitelceller. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 12. december 2000.

Levnedskrivelse:

Ønsker ikke at optræde i årsberetningen med levnedskrivelse.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 8. september 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Ronald Dahl, overlæge, dr.med. Hans Jørgen Malling og klinisk lektor, dr.med. Carsten Bindslev-Jensen samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Finn Rasmussen* Ph.D.-graden for afhandlingen *Asthma, bronchial hyperreactivity, IgE sensitization and eosinophil activity in a cohort of young adults*. Den 6. december 2000 holdt Finn Rasmussen forelæsning over emnet Astma, bronkial hyperreaktivitet, IgE sensitivering og eosinofil aktivitet hos yngre voksne. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 20. december 2000.

Levnedskrivelse:

Finn Rasmussen, født den 20. august 1965 i Nyborg. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Odense Kate-dralskole 1985. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1993 og herefter turnus og klinisk uddannelse ved Odense Universitetshospital. Ph.D.-stipendiat ved Klinisk Institut, Syddansk Universitet i perioden 1996-99. Ansat som Senior Research Fellow ved McMaster University, Faculty of Health Sciences, Hamilton, Ontario, Canada i 2001. Stiler mod uddannelse inden for lungemedicin.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 10. november 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Thomas Ledet, lektor Thorkil Ploug og professor, dr.med. Peter Bie samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Michael Gaster* Ph.D.-graden for afhandlingen *In vitro modelsystem for human skeletmuskulatur*. Den 14. december 2000 holdt Michael Gaster forelæsning over emnet *In vitro modelsystem for human skeletmuskulatur*. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 20. december 2000.

Levnedskrivelse:

Michael Gaster, født den 17. juni 1964. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Grindsted Gymnasium 1983. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1991 og herefter klinisk ansættelse ved sygehusene i Kolding, Aabenraa og Odense. Guldmedalje i klinisk kemi 1989. Ph.D.-studiet blev gennemført i perioden 1996-99 ved fagområderne Medicinsk Endokrinologi og Patologi, Klinisk Institut, Odense Universitet.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 14. september 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af lektor, dr.med. Jørgen Lous, overlæge, dr.med. Poul Vase og professor, dr.med. Karsten Jørgensen samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Eva Charlotte Jung Johansen* Ph.D.-graden for afhandlingen *Medicinsk kvalitetsudvikling af diagnostik og behandling af øresygdom i almen praksis*. Den 18. december 2000 holdt Eva Charlotte Jung Johansen forelæsning over emnet *Medicinsk kvalitetsudvikling af diagnostik og behandling af øresygdom i almen praksis*. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 21. december 2000.

Levnedskrivelse:

Eva Charlotte Jung Johansen, født den 22. juni 1961. Matematisk-naturfaglig studentereksamen 1980 fra Sct. Knuds Gymnasium i Odense. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1989. Klinisk ansættelse ved Fåborg Sygehus, Sønderborg Sygehus, Skejby Sygehus og Odense Universitetshospital. Blokstilling 1994 ved Øre-, Næse-, og Halsafdelingen, Sygehus Fyn, Svendborg. Ph.D.-studerende ved Forskningsenheden for Almen Medicin, Institut for Sundhedstjenesteforskning, Syddansk Universitet i perioden november 1994 til september 1999. Speciallæge i oto-rhino-laryngologi i 1999.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 13. december 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af Associate Professor Lars Sundström, Ph.D., forskningsdirektør Jørgen Drejer, Ph.D. og klinisk lektor, dr.med. Mogens Laue Friis samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele stud.med. *Bjarne Winther Kristensen* Ph.D.-graden for afhandlingen *Excitotoxic effects of glutamate receptor agonists in organotypic brain slice cultures*. Den 18. december 2000 holdt Bjarne Winther Kristensen forelæsning over emnet *Excitotoxic effects of glutamate receptor agonists in organotypic brain slice cultures*. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 21. december 2000.

Levnedskrivelse:

Bjarne Winther Kristensen, født den 1. august 1973 i Thisted. Matematisk studentereksamen fra Sønderborg Amtsgymnasium 1992. Afsluttet lægestudiets 8. semester i 1996 på Syddansk Universitet. Lægevikariat på Ortopædkirurgisk Afdeling, Sønderborg Sygehus i sommeren

1996. Prægraduat forskerstuderende i 1996-97 med skolarstipendium fra Statens Sundhedsvidenskabelige Forskningsråd. Ph.D.-stipendium fra NeuroscienceCenter, Anatomi og Neurobiologi, Institut for Medicinsk Biologi, Syddansk Universitet, 1997-2000. Foredrag, kongresdeltagelse og publicering af videnskabelige resultater i internationale neurobiologiske tidsskrifter samt undervisning inden for områderne neurobiologi, splanchnologi og histologi. Fortsat lægestudiet på 9. semester i september 2000.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 13. november 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Jens Bülow, professor, dr.med. William Paaske og professor, dr.med.vet. Merel Ritskes-Hoitinga samt indstilling fra Udvalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Lis Barfred* Ph.D.-graden for afhandlingen *Experimental perfusion before replantation. A study of reversibility of muscle ischaemia in amputated limbs in rats.* Den 21. december 2000 holdt Lis Barfred forelæsning over emnet *Perfusion før replantation. En undersøgelse af reversibilitet af muskeliskæmi hos rotter.* Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 22. december 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Lis Barfred, født den 2. maj 1946 på Frederiksberg. Lægesekretær 1966-1976. Lægevidenskabelig embeds-eksamen fra Odense Universitet 1982. Klinisk uddannelse på Odense Universitetshospital, Middelfart Sygehus, Esbjerg Centralsygehus samt Baragwanath University Hospital, Johannesburg, Sydafrika. Speciallæge i ortopædisk kirurgi 1995. Eksperimentelt videnskabeligt arbejde på Biomedicinsk Laboratorium, Odense Universitet siden 1991. Tidsskriftsartikler, foredrag internationalt samt undervisning om ulykkesforebyggelse, håndkirurgi og mikrokirurgi. Afdelingslæge i håndkirurgi ved Ortopædkirurgisk Afdeling O, Odense Universitetshospital, januar 1998. Klinisk lektor ved Syddansk Universitet august 1999.

Det Naturvidenskabelige og Tekniske Fakultet

Doktordisputatser

Den af *Frank Jensen*, Ph.D., indleverede afhandling „Aspects of Transition Structures in Computational Chemistry“ blev den 13. december 1999 antaget til forsvar for den naturvidenskabelige doktorgrad efter indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af adjungeret professor John R. Sabin, Quantum Theory Project, University of Florida, professor Tommy Liljefors, Institut for Medicinalkemi, Danmarks Farmaceutiske Højskole og professor Mike A. Robb, School of Chemistry, King's College, London. Ved forsvaret den 14. januar 2000 fungerede Tommy Liljefors og Mike Robb som officielle opponenter. Graden blev konfereret den 21. februar 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Frank Jensen, født den 19. oktober 1961 i Herning. Matematisk-fysisk student fra Herning Gymnasium 1980. B.Sc. (fysik-kemi) fra Aarhus Universitet 1983, Ph.D. i kemi fra University of California, Los Angeles, USA 1987 med afhandlingen „Nonconcerted Diels-Alder reactions and [1,n]-sigmatropic shifts. Experimental and theoretical studies“. Adjunktvikar ved Kemisk Institut, Odense Universitet 1987-1988, adjunkt samme sted 1988-1992. Lektor fra 1992. Ophold ved Research School of Chemistry, Canberra, Australien januar-juli 1996. Har ud over afhandlingen publiceret ca. 60 videnskabelige artikler i internationale tidsskrifter foruden en lærebog i Computational Chemistry.

Ph.D.-afhandlinger

Dekanen nedsatte den 22. november 1999 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Susanne Mandrup, Odense, dr.med. Karsten Buschard, København samt Elisabeth Björk, Ph.D., Uppsala, Sverige til at bedømme den af *Susanne Birgitte Rasmussen* indleverede afhandling „Induction of β -cell rest in BB rats by use of potassium channel openers and T-cell dysfunction in the DP BB rat“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Susanne Birgitte Rasmussens vejledere cand.med. Helle Markholst, Hagedorn Research Institute, København og lektor Karsten Kristiansen, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 20. juni 2000 afholdt Susanne Birgitte Rasmussen en forelæsning over emnet „Regulation of Insulin Secretion“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 18. oktober 2000 Susanne Birgitte Rasmussen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Susanne Birgitte Rasmussen, født 3. februar 1964 i Nykøbing Falster. Sproglig studentereksamen fra Nykøbing Falster Katedralskole 1982. Laboranteksamen fra Slagelse Tekniske Skole 1984. Laboratorieteknikereksamen fra Slagteriskolen i Roskilde 1985. Naturvidenskabelig kandidateksamen i cellebiologi fra Institut for Molekylær Biologi, Odense Universitet med speciale udført ved Novo Nordisk, maj 1996. Ph.D.-studerende i afdelingen for Immunogenetics, Novo Nordisk i perioden maj 1996-maj 1999, finansieret af Novo Nordisk.

Dekanen nedsatte den 14. december 1999 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Steffen Madsen, Odense, professor Bernd Pelster, Innsbruck, Østrig samt docent Hans Gesser, Århus til at bedømme den af *Morten Busk* indleverede afhandling „Acid-base and respiratory physiology in lower vertebrates“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Morten Busks vejleder lektor Frank Bo Jensen, Biologisk Institut. Den 20. januar 2000 afholdt Morten Busk en forelæsning over emnet „Acid-base and respiratory consequences of bulk-feeding in vertebrates“.

Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 21. januar 2000 Morten Busk Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Morten Busk, født 28. juli 1965 i Svendborg. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Svendborg Gymnasium, 1985. Naturvidenskabelig kandidateksamen i biologi-fysik Odense Universitet, efteråret 1996. Ph.D.-studerende ved Biologisk Institut, Odense Universitet, december 1996-december 1999 med forskningsophold hos Professor Nobert Heisler, december 1998-marts 1999, The University of Humboldt, Berlin, Tyskland. Ansat som post.doc. ved Biologisk Institut, Syddansk Universitet i perioden februar 2000-januar 2001. Fra februar 2001 ansat som post.doc. ved Department of Zoology, University of Cambridge, England.

Dekanen nedsatte den 21. december 1999 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Peder Thusgaard Ruhoff, Odense, professor Rolf Pfeiffer, Zürich, Schweiz samt senioringeniør Dario Floreano, Lausanne, Schweiz til at bedømme den af *Henrik Hautop Lund* indleverede afhandling „Biologically Inspired Robotics. From Biology to Robotics and Back“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Henrik Hautop Lunds vejleder professor John Perram, Mærsk Mc-Kinney Møl-

ler Instituttet for Produktionsteknologi. Den 29. marts 2000 afholdt Henrik Hautop Lund en forelæsning over emnet „Biologically Inspired Robotics“.

Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 13. april 2000 Henrik Hautop Lund Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Henrik Hautop Lund, født 15. juli 1969. Cand.scient. i datalogi fra Aarhus Universitet. Forskningsassistent fra 1992-95 ved Psykologisk Institut på Det Nationale Forskningsråd i Rom. Forskningsadjunkt ved Afdeling for Kunstig Intelligens, University of Edinburgh, 1996-97. Grundlægger af LEGO Laboratoriet ved Aarhus Universitet i 1997. Professor ved Mærsk Mc-Kinney Møller Instituttet for Produktionsteknologi fra 1. august 2000. Medlem af diverse forskningskomitéer i Europa (EU Future and Emergent Technology) og Japan (RoboCup og RoboFesta).

Dekanen nedsatte den 6. januar 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af forskningslektor Bo Thamdrup, Odense, lektor Bente Lomstein, Århus samt lektor Gary Banta, Roskilde til at bedømme den af *Nikolaj Holmboe* indleverede afhandling „Effects of increased nutrient concentrations in coastal areas - with special emphasis on intertidal sediments in the tropical mangrove and the temperate salt marsh“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Nikolaj Holmboes vejleder lektor Erik Kristensen, Biologisk Institut. Den 18. februar 2000 afholdt Nikolaj Holmboe en forelæsning over emnet „En sammenligning af næringssaltkredsløbene i tropiske mangrover og tempererede saltmarsker“.

Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 25. februar Nikolaj Holmboe Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Nikolaj Holmboe, født 15. april 1969 i Horsens. Naturvidenskabelig kandidatexamen i biologi fra Biologisk Institut, Odense Universitet, maj 1996. Forskningsassistent på Biologisk Institut, Odense Universitet, juli 1996-juli 1997 i projekt finansieret af DANIDA med tjenestested i Thailand (Phuket Marine Biological Center, Phuket). Ph.D.-studerende ved Biologisk Institut, Odense Universitet, september 1997-september 1999. Forskningsadjunkt ved Biologisk Institut, Syddansk Universitet, marts-juni 2000.

Dekanen nedsatte den 18. januar 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af professor John Perram, Odense, professor Lars Mathiassen, Aalborg samt professor Jan Bosch, Karlskrona, Sverige til at bedømme den af *Palle Nowack* indleverede afhandling „Structures and Interactions - Characterizing Object-Oriented Software Architecture“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Palle Nowacks vejleder professor Bent Bruun Kristensen. Den 11. februar afholdt Palle Nowack en

forelæsning over emnet „Structures and Interactions - Characterizing Object-Oriented Software Architecture“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 21. februar 2000 Palle Nowack Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Palle Nowack, født 8. oktober 1971 i Vildbjerg. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Herning Gymnasium, 1990. Udlandsophold ved professor Ralph Johnson, University of Illinois, USA i perioden august 1995-december 1995. Civilingeniør i datateknologi fra Institut for Elektroniske Systemer, Aalborg Universitet, 1996. Ph.D.-stipendiat i datateknologi i perioden 1996-1999 finansieret af Statens Teknisk Videnskabelige Forskningsråd - i perioden juli 1996-august 1998 ved Institut for Elektroniske Systemer, Aalborg Universitet, i perioden september 1998-december 1999 ved Mærsk Mc-Kinney Møller Instituttet for Produktionsteknologi, Syddansk Universitet. Udlandsophold ved professor Christine Mingsins, Monash University, Melbourne, Australien i perioden juli 1997-januar 1998. Fra 1. januar 2000 deltidsansat som forskningsadjunkt ved Mærsk Mc-Kinney Møller Instituttet for Produktionsteknologi, Syddansk Universitet og deltidsansat som edb-konsulent ved Nykredit Data.

Dekanen nedsatte den 19. januar 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af professor John Perram, Odense, professor Ole Lehrmann, Århus samt professor Rolv Bræk, Trondheim, Norge til at bedømme den af *Torben Worm* indleverede afhandling „Software Architecture for Telecommunication Protocols“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Torben Worms vejleder professor Bent Bruun Kristensen, Mærsk Mc-Kinney Møller Instituttet for Produktionsteknologi. Den 18. februar 2000 afholdt Torben Worm en forelæsning over emnet „Software Architecture for Telecommunication Protocols“.

Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 13. marts 2000 Torben Worm Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Torben Worm, født 25. juni 1966 i Thisted. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Risskov Amtsgymnasium, 1985. Teknikumingeniør (svagstrøm) fra Aarhus Teknikum, 1990. Civilingeniør i datateknik, specialisering i programmeringssystemer fra Aalborg Universitet, 1995. Udlandsophold ved Dr. Douglas C. Schmidt, Washington University in St. Louis, 1998. Erhvervsforskerstipendiat ved Aalborg Universitet, 1997-98 og Syddansk Universitet, Odense, 1998-2000 finansieret af Ericsson DiAx A/S og Akademiet for de Tekniske Videnskaber.

Dekanen nedsatte den 9. februar 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af professor John Perram, Odense, professor Ole Lehrmann Madsen, Århus samt professor Wolfgang Pree, Constance, Tyskland til at bedømme den af

Eyðun Eli Jacobsen indleverede afhandling „Concepts and Language Mechanisms in Software Modelling“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Eyðun Eli Jacobsens vejleder professor Bent Bruun Kristensen, Mærsk Mc-Kinney Møller Institut for Produktionsteknologi. Den 9. marts 2000 afholdt Eyðun Eli Jacobsen en forelæsning over emnet „Concepts and Language Mechanisms in Software Modelling“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 16. marts 2000 Eyðun Eli Jacobsen Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Eyðun Eli Jacobsen, født 2. marts 1970 i Torshavn, Færøerne. B.Sc. i datalogi og matematik fra Aalborg Universitet, 1993 og M.Sc. i datalogi fra Aalborg Universitet, 1996. Udlandsophold ved professor Ralph E. Johnson, University of Illinois at Urbana-Champaign, USA i perioden august-december 1995. Ph.D.-stipendiat ved Afdelingen for Datalogi, Aalborg Universitet, juli 1996-august 1998 og ved Mærsk Mc-Kinney Møller Institut for Produktionsteknologi, september 1998-august 1999, finansieret af Statens Naturvidenskabelige Forskningsråd og Center for IT-forskning. Udlandsophold ved professor John Potter, Microsoft Research Institute, Macquarie University, Australien i perioden august 1997-januar 1998. Fra 1. april 2000 forskningsadjunkt ved Mærsk Mc-Kinney Møller Institut for Produktionsteknologi, Syddansk Universitet.

Dekanen nedsatte den 7. marts 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Kenn Gerdes, Odense, docent Frank Jensen, Københavns samt Ph.D. Henrik Pedersen, København til at bedømme den af *Nikolaj Dam Mikkelsen* indleverede afhandling „RNA Stability and Degradation in *Escherichia coli*“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Nikolaj Dam Mikkelsens vejleder lektor Stephen Southwaite, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 5. maj 2000 afholdt Nikolaj Dam Mikkelsen en forelæsning over emnet „RNA Stability and Degradation in *Escherichia coli*“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 6. juni 2000 Nikolaj Dam Mikkelsen Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Nikolaj Dam Mikkelsen, født 26. marts 1970 i Kolding. Naturfaglig studentereksamen fra Maribo Gymnasium i 1989. Naturvidenskabelig kandidateksamen i molekylær- og cellebiologi fra Institut for Molekylær Biologi, Odense Universitet, februar 1996. Ph.D.-studerende i molekylær- og cellebiologi samme sted i perioden marts 1996-februar 2000. Udlandsophold ved professor George A. Mackie, University of British Columbia, Canada i perioden juni-juli 1998.

Dekanen nedsatte den 22. marts 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Peder Thusgaard Ruhoff, Odense,

professor Hendrik Van Brussel, Leuven, Belgien samt ingeniør Mats Cato, Lund, Sverige til at bedømme den af *Steffen Thorkildsen* indleverede afhandling „Path Planning for a Painting Robot“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Steffen Thorkildsens vejledere professor John Perram, Mærsk Mc-Kinney Møller Institut for Produktionsteknologi samt ingeniør Michael Sellerup, Odense Stålskibsværft A/S. Den 17. maj 2000 afholdt Steffen Thorkildsen en forelæsning over emnet „Path Planning for a Painting Robot“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 21. juni 2000 Steffen Thorkildsen Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Steffen Thorkildsen, født 23. november 1969 i Næstved. Cand. scient i fysik-kemi fra Odense Universitet, maj 1994. Speciale udarbejdet på Niels Bohr Institutets Tandem Accelerator Laboratorium (NBI-TAL), Københavns Universitet. Forskningsassistent ved NBI-TAL, juni 1994-september 1994. Forskningsassistent ved Lindø Center for Anvendt Matematik, Odense Universitet, august-december 1995. Ansat på Odense Stålskibsværft januar 1996-december 1999. Erhvervsforskerstipendiat ved Mærsk Mc-Kinney Møller Institut for Produktionsteknologi i samarbejde med Odense Stålskibsværft og Mærsk Container Industri, støttet af Akademiet for de Tekniske Videnskaber, januar 1996-december 1999. Udlandsophold hos Professor Tom Mullen ved Department of Physics and Astronomy, University of Manchester, juli-oktober 1997. Forskningsassistent ved Mærsk Mc-Kinney Møller Institut for Produktionsteknologi, Syddansk Universitet, januar 2000.

Dekanen nedsatte den 27. marts 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Roman Zubarev, Odense, seniorforsker Henrik Skov, Roskilde, samt professor Ole John Nielsen, København til at bedømme den af *Marianne Glasius* indleverede afhandling „The Relative Contribution of Natural and Anthropogenic VOC to Smog Formation“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Marianne Glasius' vejleder lektor Christian Lohse, Kemisk Institut. Den 26. maj 2000 afholdt Marianne Glasius en forelæsning over emnet „Biogenic and Anthropogenic Organic Compounds in the Troposphere“.

Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 11. maj 2000 Marianne Glasius Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Marianne Glasius, født 28. august 1970 i Farsø. Matematisk-kemisk studentereksamen fra Vesthimmerlands Gymnasium i 1989. Naturvidenskabelig kandidateksamen i miljøkemi fra Kemisk Institut, Odense Universitet, februar 1996. Ph.D.-studerende samme sted, marts 1996-februar 2000, finansieret af Odense Universitet, Det Strategiske Miljøforskningsprogram og Europakommissionens Joint

Research Centre, Ispra, Italien. Ophold ved Environment Institute, Joint Research Centre, Ispra, Italien fra oktober 1997-juni 1998. Ansat som forsker ved Danmarks Miljøundersøgelser, Afdeling for Miljøkemi fra juni 2000.

Dekanen nedsatte den 31. marts 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Palle Waage Jensen, Odense, professor Jan Amesz, Leiden, Holland samt professor R.J. Cogdell, Glasgow, England til at bedømme den af *Dorte Bjerre Steensgaard* indleverede afhandling „Structure and Function Relationships in Chlorosomes, the Light-harvesting Complex in Green Photosynthetic Bacteria“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Dorte Bjerre Steensgaards vejleder lektor Mette Miller, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 27. april 2000 afholdt Dorte Bjerre Steensgaard en forelæsning over emnet „Photosynthetic energy transfer in green and purple bacteria“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 11. maj 2000 Dorte Bjerre Steensgaard Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Dorte Bjerre Steensgaard, født 7. august 1966 i Helsingør. Matematisk-samfundsfaglig studentereksamen fra Grenaa Gymnasium, 1985. Naturvidenskabelig kandidateksamen fra Odense Universitet i molekylær- og cellebiologi, 1996. Forskningsassistent på Biokemisk Institut, Odense Universitet, forår 1996. Ekstern Ph.D.-studerende ved Max-Planck-Institut für Strahlenchemie, Tyskland, 1997-2000. Ansat som post.doc. hos professor Alfred R. Holzwarth ved Max-Planck-Institut für Strahlenchemie, 2000-2001. Fra april 2001 ansat ved Novo Nordisk.

Dekanen nedsatte den 8. april 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Kim Skak Larsen, Odense, professor Richard E. Cleve, Calgary, Canada samt Senior Research Scientist Lance Fortnow, Princeton, USA til at bedømme den af *Peter Christian Høyer* indleverede afhandling „Quantum Algorithms“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Peter Christian Høyers vejleder lektor Joan Boyar, Institut for Matematik og Datalogi. Den 12. maj 2000 afholdt Peter Christian Høyer en forelæsning over emnet „Quantum Algorithms“.

Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 15. maj 2000 Peter Christian Høyer Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Peter Christian Høyer, født 2. januar 1969. Naturvidenskabelig kandidateksamen i datalogi fra Institut for Matematik og Datalogi, Odense Universitet, oktober 1997. Ph.D.-studerende i datalogi samme sted i perioden august 1995-februar 2000 finansieret af Det Naturvidenskabelige og Tekniske Fakultet, Odense Universitet samt af Basic Research in Computer Science, Aarhus Universitet. Ophold ved professor Gilles Brassard, Université de Montréal,

Canada i perioden august 1996-august 1997 samt ophold ved Basic Research in Computer Science, Aarhus Universitet i perioden oktober 1998-februar 2000.

Dekanen nedsatte den 17. april 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Per Morgen, Odense, professor Ib Chorkendorff, Lyngby samt senior manager Dan Auerbach, Californien, USA til at bedømme den af *Lars Diekhöner* indleverede afhandling „Dynamics of High Barrier Gas-Surface Reactions studied by Laser Assisted Associative Desorption“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Lars Diekhöners vejledere professor Alan Luntz og lektor Victor V. Petrunin, begge Fysisk Institut. Den 18. maj 2000 afholdt Lars Diekhöner en forelæsning over emnet „Dynamics of High Barrier Gas-Surface Reactions studied by Laser Assisted Associative Desorption“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 23. maj 2000 Lars Diekhöner Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Lars Diekhöner, født 22. august 1971 i Hamburg, Tyskland. Matematisk studentereksamen fra Svendborg Statsgymnasium i 1991. Ph.D.-studerende ved Fysisk Institut, Odense Universitet 1996-2000. Cand.Scient., 1998. Forskningsophold ved The University of Texas at Austin i november 1999.

Dekanen nedsatte den 26. april 2000 et bedømmelsesudvalg, bestående af lektor Ole Nørregaard Jensen, Odense, adjungeret professor Birte Svensson, Valby samt professor Ian Humphery-Smith, Utrecht, Holland til at bedømme den af *Martin Røssel Larsen* indleverede afhandling „Mass Spectrometry in proteome analysis - Identification and Characterization of proteins separated by gel electrophoresis“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Martin Røssel Larsens vejleder Peter Roepstorff, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 22. juni 2000 afholdt Martin Røssel Larsen en forelæsning over emnet „Analysis of post-translationally modified proteins in proteomics: Why and how?“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 26. juni 2000 Martin Røssel Larsen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Martin Røssel Larsen, født 13. marts 1970 i Vemmelev. Matematisk studentereksamen fra Slagelse Gymnasium, 1989. Naturvidenskabelig kandidateksamen i molekylær- og cellebiologi fra Institut for Molekylær Biologi, Odense Universitet, december 1996. Ph.D.-studerende ved Center for Proteomanalyse/Institut for Biokemi og Molekylær Biologi.

Dekanen nedsatte den 4. maj 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Brigitte Boldyreff, Odense, Jan Fleckner, Ph.D., Bagsværd samt Dr. Christiane Kirchhoff,

Hamburg til at bedømme den af *Mette Valentin Jensen* indleverede afhandling „Acyl-CoA Binding Proteins in Cell Differentiation: - The Role of Acyl-CoA Binding Protein (ACBP) in Adipocyte Differentiation, - The Role of Endozepine-Like Peptide (ELP) in Spermatogenesis“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Mette Valentin Jensens vejleder professor Jens Knudsen, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 24. maj 2000 afholdt Mette Valentin Jensen en forelæsning over emnet „Gene Expression during Spermatogenesis“.

Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen den 20. juni 2000 Mette Valentin Jensen Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Mette Valentin Jensen, født 13. juni 1970 i Randers. Matematisk-naturfaglig studentereksamen fra Randers Statsskole i 1989. Naturvidenskabelig kandidateksamen i Molekylær- og Cellebiologi fra Biokemisk Institut, Odense Universitet, oktober 1996. Ph.D.-studerende samme sted i perioden november 1996-april 2000. Udlandsophold ved Professor R. Ivell, Institute of Hormone and Fertility Research, University of Hamburg, Tyskland i perioden september 1998-juni 1999 samt februar 2000. Fra oktober 2000 post.doc.-stipendiat ved University of Texas Southwestern Medical Center, Dallas, USA finansieret af Novo Nordisk A/S.

Dekanen nedsatte den 17. maj 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af professor Henrik Pedersen, Odense, professor Paolo di Vecchia, København samt professor Ulf Lindström, Stockholm til at bedømme den af *Morten Nielsen* indleverede afhandling „Constrained Instantons and Supersymmetric point particle models“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Morten Niensens vejleder docent Niels Kjær Nielsen, Fysisk Institut. Den 29. juni 2000 afholdt Morten Nielsen en forelæsning over emnet „Mass corrections to Yang-Mills instantons, and the possibility of formulating massive supersymmetric point particle models by means of Wigner’s constraint“.

Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 3. juli 2000 Morten Nielsen Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Morten Nielsen, født 27. maj 1970 i Kolding. Matematisk-fysisk student fra Fredericia Amtsgymnasium, 1989. Højere handelseksamen fra Kolding Købmandsskole, 1990. Bachelor i fysik fra Odense Universitet, 1993. Certificate of Advanced Study in Mathematics ved University of Cambridge, England, 1994. Naturvidenskabelig kandidateksamen i fysik og matematik fra Odense Universitet, 1996. Fra juni 2000 ansat som hospitalsfysiker ved Odense Universitetshospital.

Dekanen nedsatte den 18. maj 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Jesper Villadsen, Odense, professor Ola Bratteli, Oslo samt professor Jean Renault, Orle-

ons, Frankrig til at bedømme den af *Jacob von Bornemann Hjelmberg* indleverede afhandling „On Stability and Pure Infiniteness of C^* -algebras“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Jacob von Bornemann Hjelmbergs vejleder professor Uffe Haagerup, Institut for Matematik og Datalogi. Den 10. august afholdt Jacob von Bornemann Hjelmberg en forelæsning over emnet „On Stability and Pure Infiniteness of C^* -algebras“.

Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 18. august 2000 Jacob von Bornemann Hjelmberg Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Jacob von Bornemann Hjelmberg, født 24. marts 1971 i Esbjerg. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Esbjerg Gymnasium, 1990. Naturvidenskabelig bacheloreksamen i matematik fra Institut for Matematik og Datalogi, Odense Universitet, november 1993. Exam.Art. i Filosofi, Filosofisk Institut, samme sted, 1996. Studerende ved The Fields Institute of Mathematics, Toronto, Canada, 1995-1996. Ph.D.-studerende i matematik ved Institut for Matematik og Datalogi, Odense Universitet, september 1996-marts 2000. Modtager af Valdemar Andersens „Rejselegat for Matematikere“ til ophold ved blandt andet Institut for Matematik, Oslo Universitet i perioden januar 2000-november 2000. Post.doc. ved Institut for Sundhedstjenesteforskning, Syddansk Universitet, november-december 2000. Ansat som adjunkt ved Institut for Matematik og Datalogi, Syddansk Universitet, januar-juni 2000.

Dekanen nedsatte den 14. juni 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Stephen Douthwaite, Odense, professor dr. Mathias Montenahr, Hamborg samt dr.scient. Jens Høiriis Nielsen, København til at bedømme den af *Mette Kusk* indleverede afhandling „A study on differential expressed genes in breast cancer“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Mette Kusks vejleder lektor Mette Miller, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 18. august 2000 afholdt Mette Kusk en forelæsning over emnet „Protein Kinase CK2 Subunit Interactions and CK2 Beta Interactions with other Proteins“.

Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 23. august 2000 Mette Kusk Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Mette Kusk, født 16. oktober 1969 i Århus. Matematisk-kemisk studentereksamen fra Randers Statsskole, 1989. Naturvidenskabelig kandidateksamen i kemi-bioteknologi fra Institut for Molekylær og Strukturel Biologi, Aarhus Universitet, maj 1996. Forskningsassistent hos Dr. Ove Wiborg, Afdeling for Molekylær Neurobiologi, Psykiatrisk Hospital, Risskov, maj-juli 1996. Ph.D.-stipendiat ved Biokemisk Institut, Odense Universitet, august 1996-juli 1999. Ophold ved Département de Biologie Moléculaire et Structurale, Centre d’Energie Atomique Grenoble, Frankrig, marts-september 1998. Ansat ved Institut for Medicinsk

Mikrobiologi og Immunologi, Aarhus Universitet, august 1999 finansieret af Scleroseforeningen i Danmark.

Dekanen nedsatte den 16. juni 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Susanne Mandrup, Odense, dr.scient. Jens Høiriis Nielsen, København samt Ph.D. Jan Egebjerg Jensen, København til at bedømme den af *Tatjana Marie Albrechtsen* indleverede afhandling „Novel Genes Regulated by Insulin Sensitizers during Adipocyte Differentiation“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Tatjana Albrechtsens vejleder professor Jens Knudsen, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 3. august 2000 afholdt Tatjana Albrechtsen en forelæsning over emnet „White adipose tissue - development and function in diabetes“ . Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 2. oktober 2000 Tatjana Marie Albrechtsen Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Tatjana Marie Albrechtsen, født 21. december 1968 i Frederikshavn. Matematisk-kemisk studentereksamen fra Kolding Gymnasium, 1987. Naturvidenskabelig kandidatexamen i cellebiologi- kemi fra Biokemisk Institut, Odense Universitet, maj 1995. 1-årig scholarstipendium fra Kræftens Bekæmpelse fra april 1994. Ophold ved Center for Biotechnology, Karolinska Institutet, Stockholm, Sverige, maj 1995-november 1996 delvist finansieret af Statens Sundhedsvidenskabelige Forskningsråd fra juli 1995-juni 1996. Erhvervsforskerstipendiat ved Afdelingen for Molekylær Genetik, Novo Nordisk A/S og Institut for Biokemi og Molekylær Biologi, Odense Universitet i perioden januar 1997-juli 2000 finansieret af Novo Nordisk A/S og Akademiet for de Tekniske Videnskaber (ATV). Fra 1. december 1998 ansat ved Department of Molecular Genetics, Novo Nordisk A/S.

Dekanen nedsatte den 18. august 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af forskningslektor Finn Kirpekar, Odense, lic.scient. Michael Ploug, København samt professor Alain van Dorsselaer, Strasbourg, Frankrig til at bedømme den af *Carsten Peter Sönksen* indleverede afhandling „Biomolecular Interaction studied by Surface Plasmon Resonance in Combination with Mass Spectrometry“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Carsten Peter Sönksens vejleder lektor Peter Roepstorff, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 14. september 2000 afholdt Carsten Peter Sönksen en forelæsning over emnet „Studies of biomolecular interactions by a combination of affinity techniques and mass spectrometry“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 21. september Carsten Peter Sönksen Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Carsten Peter Sönksen født 16. august 1968 i Niebüll, Tyskland. Optaget på Odense Universitet 1990. Ophold

ved Institut de Biologie Moleculaire et Cellulaire, CNRS, Strasbourg, Frankrig i perioden marts-august 1999.

Dekanen nedsatte den 24. august 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Carl Th. Pedersen, Odense, professor Arne Holm, Frederiksberg samt professor Jan Bergman, Huddinge, Sverige til at bedømme den af *Christian Lomholt* indleverede afhandling „Tetrathiafulvalene Macrocycles and Cage Molecules“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Christian Lomholts vejleder docent Jan Becher, Kemisk Institut. Den 28. september afholdt Christian Lomholt en forelæsning over emnet „Funktionelle Cyclophaner“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 3. oktober 2000 Christian Lomholt Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Christian Lomholt, født 18. februar 1970 i Kolding. Matematisk-kemisk studentereksamen fra Rødkilde Amtsgymnasium, 1989. B.Sc. i kemi fra Odense Universitet, 1993. Naturvidenskabelig kandidatexamen i kemi-økonomi fra Kemisk Institut, Odense Universitet, 1997. Ph.D.-studerende i kemi samme sted i perioden september 1995-september 2000. Forskningsassistent ved Cheminova Agro A/S i perioden januar-marts 1998. Ophold ved Department of Chemistry, University of Alabama i perioden juni-december 1998. Fra marts 2000 ansat som seniorforsker ved Exiqon A/S.

Dekanen nedsatte den 29. august 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af professor Bent Bruun Kristensen, Odense, dr. Geoff Coulson, Lancaster, England samt Svend Frolund, Palo Alto, USA til at bedømme den af *Bo Nørregaard Jørgensen* indleverede afhandling „Object-Oriented Software Technology for Industrial Manufacturing systems“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Bo Nørregaard Jørgensens vejleder professor Wouter Joosen, Mærsk Mc-Kinney Møller Institut for Produktionsteknologi. Den 15. december 2000 afholdt Bo Nørregaard Jørgensen en forelæsning over emnet „Object-Oriented Software Technology for Industrial Manufacturing systems“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 19. december 2000 Bo Nørregaard Jørgensen Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Bo Nørregaard Jørgensen, født 30. december 1971 i Svendborg. Matematisk-naturfaglig studentereksamen fra Midtyns Gymnasium, 1990. Udlandsrejse til USA og Kina i 1991. B.Sc. i datateknologi fra Odense Universitet, august 1994. Software-konsulent for Odense Staalskibsværft A/S, Lindø, IT-udviklingsafdelingen i perioden januar-december 1995. Kandidatexamen i datateknologi fra Odense Universitet 1997. Gentagende forskningsophold ved Katholieke Universitet, Leuven, Belgien i perioden november 1996-juli 2000. Ph.D.-studerende ved Mærsk McKin-

ney Møller Institutet for Produktionsteknologi fra september 1997 til august 2000. Adjunkt ved samme institut fra september 2000.

Dekanen nedsatte den 7. september 2000 et bedømmelsesudvalg, bestående af lektor Kevin Francesconi, Odense, Lektor Lars Hagerman, Helsingør samt professor Michael Depledge, Plymouth, England til at bedømme den af *Ulrik Nørum* indleverede afhandling „Variability in trace element distribution in marine invertebrates“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Ulrik Nørums vejleder professor Poul Bjerregaard, Biologisk Institut. Den 25. oktober 2000 afholdt Ulrik Nørum en forelæsning over emnet: „Physiological status and trace element metabolism in marine invertebrates“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 27. oktober 2000 Ulrik Nørum Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Ulrik Nørum, født 4. september 1969 i Haderslev. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Kolding Gymnasium, 1989. B.Sc. i biologi, Odense Universitet, januar 1995. Forskningsophold, Institute of Terrestrial Ecology, Monks Wood, England, juli 1995-juni 1996. Cand.scient. i biologi-kemi, Odense Universitet, august 1998. Forskningsophold, Department of Chemistry, University of British Columbia, Canada, maj 1999-april 2000. Forskningsassistent, Biologisk Institut, Syddansk Universitet, september 2000. Adjunkt samme sted fra januar 2001 finansieret af Miljøstyrelsens Pesticidforskningsprogram.

Dekanen nedsatte den 5. oktober 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Peter Højrup, Odense, professor Morten C. Kielland-Brandt, Valby samt lektor Steen Holmberg, København til at bedømme den af *Thomas Bartholdy Flensmark Neergaard* indleverede afhandling „Function of Acyl-CoA Binding Protein (ACBP) in Yeast (*Saccharomyces cerevisiae*)“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Thomas Bartholdy Flensmark Neergaards vejleder professor Jens Knudsen, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 17. november 2000 afholdt Thomas Bartholdy Flensmark Neergaard en forelæsning over emnet „Regulatory Interactions in Lipid Metabolism“.

Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 7. december 2000 Thomas Bartholdy Flensmark Neergaard Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Thomas Bartholdy Flensmark Neergaard, født 24. februar 1968 i Vejle. Matematisk-naturfaglig studentereksamen fra Mulernes Legatskoles Gymnasium, Odense, 1987. Ph.D.-stipendiat ved Biokemisk Institut, Odense Universitet fra august 1996. Naturvidenskabelig kandidateksamen i eksperimentel cellebiologi fra samme sted august 1998. Periodevis ophold ved Novo Nordisk, Insulin Research, Bagsværd.

Dekanen nedsatte den 25. oktober 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Karsten Kristiansen, Odense, afdelingslæge Niels Heegaard, København samt professor Per Hakansson, Uppsala, Sverige til at bedømme den af *Dario Eluan Kalume* indleverede afhandling „Investigation of the Potential of Mass Spectrometric Techniques in Protein Structure Determination“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Dario Eluan Kalumes vejleder professor Peter Roepstorff, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 21. november 2000 afholdt Dario Eluan Kalume en forelæsning over emnet „The Role of Mass Spectrometry for Structure Determination of Biologically Active Peptides“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 12. december 2000 Dario Eluan Kalume Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Dario Eluan Kalume, født 9. april 1964 i Brasilia, Brasilien. Bachelor i biologi fra Universidade de Brasilia, 1987. Cand.scient. i molekylær biologi fra Universidade de Brasilia, august 1992. Ph.D.-studerende ved Syddansk Universitet, juli 1996 med finansiering gennem et stipendium fra det brasilianske forskningsråd, CAPES.

Dekanen nedsatte den 10. november 2000 et bedømmelsesudvalg, bestående af Annemarie Surlykke, Odense, professor Hans-Ulrich Schnitzler, Tübingen, Tyskland samt professor Cynthia F. Moss, Maryland, USA til at bedømme den af *Marianne Egebjerg Jensen* indleverede afhandling „The effect of acoustic interference and clutter objects on search signal design in echolocating bats“. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Marianne Egebjerg Jensens vejleder lektor Lee Miller, Biologisk Institut. Den 14. december 2000 afholdt Marianne Egebjerg Jensen en forelæsning over emnet „How are different types of bat echolocation signals adapted to acoustic constraints and habitat- and prey type, and hunting strategies“.

Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 19. december 2000 Marianne Egebjerg Jensen Ph.D.-graden.

Levnedbeskrivelse:

Marianne Egebjerg Jensen, født 9. februar 1969 i Ry. Matematisk student fra Silkeborg Amtsgymnasium, 1988. Bachelor i biologi fra Biologisk Institut, Odense Universitet, 1992. Naturvidenskabelig kandidateksamen i biologi-kemi fra Biologisk Institut, Odense Universitet, januar 1997. Ph.D.-studerende ved Center for Lydkommunikation, Biologisk Institut, Odense Universitet, maj 1997-november 2000. Udlandsophold på BCI, Smithsonian Tropical Research Institution, Panama hos Professor Elisabeth Kalko og på University of Maryland, USA hos Professor Cynthia Moss, oktober 1999 finansieret af Center for Lydkommunikation.

Det Samfundsvidenskabelige Fakultet

Doktordisputats

Den af lektor *Niels Christian Petersen* indleverede afhandling „The embedding of flow formulations for the TSP and some of its extensions into Benders decomposition algorithm: A practical approach for the solution of the TSP and a class of related routing problems to optimality in GAMS“ blev den 3. januar 2000 taget til forsvar for den erhvervsøkonomiske doktorgrad efter indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af Oli B.G. Madsen, IMSOR, Danmarks Tekniske Universitet/Lyngby, Jaques Desrosiers, Universitet i Montreal, Quebec, Canada og Steffen Jørgensen, Institut for Organisation og Ledelse, Syddansk Universitet. Ved forsvaret den 28. april 2000 fungerede professor Jaques Desrosiers og lektor Oli B.G. Madsen som officielle opponenter. Graden blev konfereret på fakultetsrådets møde den 13. juni 2000.

Levnedsbetegnelse:

Niels Christian Petersen, født 9. maj 1952 i Nørresundby. Studentereksamen 1971, Sundby- Hvorup Gymnasium, Nørresundby. Afgangseksamen som arkitekt fra Institut for By- og Landskabsplanlægning ved Kunstakademiet i København 1976 og derefter ansat som videnskabelig assistent på BSA ved Kunstakademiet. MAA 1979. Cand.rer.soc. fra Odense Universitet 1983. Licentiatstuderende ved Laboratoriet for Samfundsmedicinsk og Sundhedsøkonomisk Forskning og tildelt den økonomiske licentiatgrad 1988. Adjunkt og senere lektor ved Institut for Virksomhedsledelse, Odense Universitet, nu lektor ved Institut for Organisation og Ledelse, Syddansk Universitet, Odense. Tildelt Den fynske Erhvervsfunds Hæderspris 1990, STATOIL-prisen 1992. Foredrag, konference-deltagelse og publikation af artikler i internationalt højt estimerede tidsskrifter primært inden for området produktivitetmåling.

Ph.D.-afhandlinger

Dekanen nedsatte den 12. oktober 1999 et bedømmelsesudvalg bestående af professor, lic.jur. Bent Iversen, Odense, professor, dr. jur. Ruth Nielsen, København og lektor, Ph.D. Karsten Engsig Sørensen til at bedømme den af *Jan Timmermann Pedersen* indleverede afhandling „Det tyske proportionalitetsprincip og den danske magtfordretningsgrundsætning“. Den 10. februar 2000 afholdt Jan Timmermann Pedersen en forelæsning over emnet „EF-domstolens kompetence med hensyn til prøvelse af retsakter udstedt på et ufuldstændigt retligt grundlag“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen her-

efter den 15. februar 2000 Jan Timmermann Pedersen den samfundsvidenskabelige Ph.D.-grad.

Levnedsbetegnelse:

Jan Timmermann Pedersen, født den 25. september 1958. Hf-eksamen fra Nordfyns Forberedelseskursus 1988. Cand.jur. Aarhus Universitet 1995. Samme år indskrevet som Ph.D.-studerende ved Odense Universitet. I perioden august 1999 til februar 2000 ansat som forskningsadjunkt ved Syddansk Universitet. Fra 1. februar 2000 ansat som adjunkt ved Institut for Regnskab, Finansiering og Erhvervsjura ved Syddansk Universitet.

Dekanen nedsatte den 21. december 1999 et bedømmelsesudvalg bestående af professor Poul Israelsen, Kolding, lektor Charles Møller, Aalborg og professor Tage Skjøtt-Larsen, København til at bedømme den af *Jan Stentoft Arlbjörn* indleverede afhandling „A comparative Logistical Analysis: A Search for a Contingency Theory“. Den 3. april 2000 afholdt Jan Stentoft Arlbjörn en forelæsning over emnet „En diskussion af de teoretiske forudsætninger for opnåelse af konkurrencemæssige fordele gennem implementering af logistik/Supply Chain Management-tankegangen“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 5. april 2000 Jan Stentoft Arlbjörn den samfundsvidenskabelige Ph.D.-grad.

Levnedsbetegnelse:

Jan Stentoft Arlbjörn, født Nielsen 1. juli 1970. Matematisk-samfundsfaglig studentereksamen fra Middelfart Gymnasium. Cand.merc. i styring og ledelse fra Handelshøjskole Syd, Kolding i 1996. Ph.D.-stipendiat ved Institut for Regnskab, Revision og Skat inden for fagområdet logistik/Supply Chain Management i perioden 1996-1999. Fra oktober 1999 til maj 2000 ansat som konsulent hos Implement A/S. Fra maj 2000 ansat som forandringsagent hos Dandy A/S. Har ud over afhandlingen publiceret en række artikler om logistik og Supply Chain Management, såvel nationalt som internationalt.

Dekanen nedsatte i oktober 1999 et bedømmelsesudvalg bestående af Professor Trond Bjørndal, Norge, sekretariatsleder Peder Andersen, København og lektor Niels Vestergaard, Esbjerg til at bedømme den af *Carsten Lyng Jensen* indleverede afhandling „Behavioural Modelling of Fishermen in the EU“. Den 30. marts 2000 afholdt Carsten Lyng Jensen en forelæsning over emnet „Strukturpolitikken i EUs fælles fiskeripolitik og nationale investeringer i fiskerflåden“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 6. april 2000

Carsten Lyng Jensen den samfundsvidenskabelige Ph.D.-grad.

Levnedskrivelse

Carsten Lyng Jensen, født 29. maj 1964. Matematisk studentereksamen fra Esbjerg Gymnasium 1983. Cand.oecon. fra Århus Universitet 1990. Forskningsmedarbejder på Fiskeriøkonomisk Institut ved Syddjysk Universitetscenter fra 1. december 1990 til 1. oktober 1999. I 1992-1993 ekstern underviser ved Handelshøjskole Syd, Esbjerg. I perioden fra 15. juni 1995 til 15. december 1995 udstationeret ved Department of Finance and Management Science, Saint Mary's University, Halifax, Canada. I perioden fra 1. oktober 1999 til 1. juni 2000 adjunkt ved Institut for Miljø- og Erhvervsøkonomi, Syddansk Universitet. Under orlov fra Syddansk Universitet fra 1. juni 2000 til 1. juni 2001 ansat som forsker ved Senter for Fiskeriøkonomi, Stiftelsen for samfunns- og næringslivsforskning (SNF), Bergen, Norge. Har ud over afhandlingen publiceret nationalt og internationalt samt udarbejdet projekter finansieret af EU, Nordisk Ministerråd (NMR), Grønlands Hjemmestyre m.m.

Dekanen nedsatte den 9. november 1999 et bedømmelsesudvalg bestående af professor Poul Erik Mouritzen, Odense, professor Henry Valen, Oslo og professor, dr.scient.pol. Lise Tøgeby, Århus til at bedømme den af *Ulrik Kjær* indleverede afhandling „Kommunalbestyrelsernes sammensætning“. Den 23. maj 2000 afholdt Ulrik Kjær en forelæsning over emnet „I hvilket omfang kan studiet af rekrutteringen af danske kommunalpolitikere bidrage til udviklingen af en mere generel rekrutteringsteori“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 24. maj 2000 Ulrik Kjær den samfundsvidenskabelige Ph.D.-grad.

Levnedskrivelse:

Ulrik Kjær, født 18. februar 1969. Matematisk-samfundsfaglig student 1987 fra Tornbjerg Gymnasium, Odense. Cand.oecon. fra Odense Universitet i 1994. Forskningsassistent ved Institut for Statskundskab (daværende Institut for Erhvervsret og Politologi), Odense Universitet, 1994-1995. Ph.D.-stipendiat ved Institut for Statskundskab (daværende Institut for Offentlig Organisation og Politik), Odense Universitet, 1996-1999. Fra september 1999 forskningsadjunkt ved Institut for Statskundskab, Syddansk Universitet og fra maj 2000 adjunkt samme sted. Har ud over afhandlingen publiceret artikler om kommunalpolitikeres sociodemografiske repræsentativitet, rekrutteringen af kvindelige kommunalpolitikere og exit pols.

Dekanen nedsatte 6. april 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af professor Poul Rind Christensen, Kolding, lektor Bent Dalum, Aalborg og professor Anna Zielienska-Glebocka, Polen til at bedømme den af *Camilla Jensen* indleverede afhandling „Foreign direct investment and technological change in Polish manufacturing, 1989-98“. Den 22. september 2000 afholdt Camilla Jensen en fore-

læsning over emnet „Foreign Direct Investments in Transition Economies and Their Contribution to Technological Change and Growth - Empirical Evidence and Theoretical Perspectives Derived from a Study of Polish Manufacturing Industry“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 25. september 2000 Camilla Jensen den samfundsvidenskabelige Ph.D.-grad.

Levnedskrivelse

Camilla Jensen, født 4. december 1969. Matematisk-samfundsfaglig studentereksamen fra Rødkilde Gymnasium 1988. Cand.negot. fra Odense Universitet i 1994. Ansat som direktionssekretær i Spanien i perioden 1994-1995. Ph.D.-studerende ved Økonomisk Institut inden for fagområdet Europæiske Studier i perioden 1996-2000. I perioderne april til oktober 1997 og marts til september 2000 forskningsassistent samme sted. Fra september 2000 ekstern lektorvikar ved Københavns Universitet. Har ud over afhandlingen publiceret en artikel om udenlandske investeringers rolle for virksomhedernes innovationspotentiale i Polen.

Dekanen nedsatte den 16. maj 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Peter Dahler-Larsen, Odense, professor, dr. philos. Erik Oddvar Eriksen, Oslo og professor Ove Kaj Pedersen, København til at bedømme den af *Vibeke Normann Andersen* indleverede afhandling „Reformer i Folkeskolen. Relationer mellem aktører i det lokale skolefelt“. Den 22. september 2000 afholdt Vibeke Normann Andersen en forelæsning over emnet „Kan man reformere sig frem til demokrati? En drøftelse af forholdet mellem demokrati og offentlig organisering med reference til brugerorienterede reformer“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 14. oktober 2000 Vibeke Normann Andersen den samfundsvidenskabelige Ph.D.-grad.

Levnedskrivelse

Vibeke Normann Andersen, født 18. maj 1968 i Randers. Sproglig-samfundsfaglig student fra Amtsgymnasiet i Paderup 1988. MA in Politics fra University of Warwick, UK i 1994. Cand.scient. adm. fra Aalborg Universitet, oktober 1995. Fra november 1995 ansat som forskningsassistent ved Institut for Politik, Økonomi og Forvaltning, Aalborg Universitet. Fra februar 1996-marts 2000 Ph.D.-stipendiat ved Institut for Statskundskab, Syddansk Universitet, Odense (incl. et års barselsorlov). I 1997 gæsteforsker ved Center for Ledelse, Organisation og Styling, Bergen Universitet, Norge. Fra marts 2000 ansat som forskningsassistent ved Institut for Statskundskab, Syddansk Universitet, Odense. Fra maj 2000 ansat som forskningsadjunkt ved Institut for Statskundskab, Syddansk Universitet, Odense. Har ud over Ph.D.-afhandlingen publiceret artikler om reformers og uddannelses betydning i samfundet.

Dekanen nedsatte den 17. april 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af førsteamanuensis, dr. phil. Jan Abel Olsen, Norge, lektor John Cairns, Skotland og professor Kjeld Møller Pedersen, Odense til at bedømme den af *Ulla Slothuus* indleverede afhandling „Economic Evaluation in Health Care: Issues in Costing and Willingness To Pay Measurement With Applications to Arthritis and Heart Disease“. Den 31. august 2000 afholdt Ulla Slothuus en forelæsning over emnet „Eliciting preferences for the purpose of aiding health care decision makers: Which method (e.g. CR, CV, QALYs) should be used in which choice context? Are the methods for real world decisionmaking?“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 2. oktober 2000 Ulla Slothuus den samfundsvidenskabelige Ph.D.-grad.

Levnedsbeskrivelse

Ulla Slothuus, født den 15. maj 1971 i Gram. Matematisk-naturfaglig student fra Vejen Gymnasium 1990. Cand.oecon. fra Odense Universitet april 1996. Fra april 1996 til april 1997 ansat som forskningsassistent ved Center for Helsetjenesteforskning og Socialpolitik (CHS), Odense Universitet. Herefter Ph.D.-studerende ved Institut for Sundhedstjenesteforskning (IST), Syddansk Universitet fra april 1997 til marts 2000. Studieophold ved University of Florida 1. januar-1. juni 1998. Forskningsadjunkt ved IST april-december 2000.

Dekanen nedsatte den 21. juni 1999 et bedømmelsesudvalg bestående af professor Torben Bager, Kolding, lektor Heine Andersen, København og lektor Michael Fast, Aalborg til at bedømme den af *Jens Bøgetoft Christensen* indleverede afhandling „Livsverden & Organisationskultur - Ansatser til en fænomenologisk baseret organisationsforståelse“. Den 1. december 2000 afholdt Jens Bøgetoft Christensen en forelæsning over emnet „Relevansen af den fænomenologiske organisationsforståelse set i lyset af nutidens opbrud i kendte organisationsmønstre og med særlig vægt på forståelsen af intersubjektivitet og livsverden“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 21. december 2000 Jens Bøgetoft Christensen den samfundsvidenskabelige Ph.D.-grad.

Levnedsbeskrivelse

Jens Bøgetoft Christensen, født den 31. august 1967 i Svendborg. Matematisk-fysisk student fra Faaborg Gymnasium 1986. Fra 1986 til 1989 salgsleder hos A.C. Illum A/S. Ha-a fra Handelshøjskole Syd 1992. Cand.merc. i Styring og Ledelse fra Handelshøjskole Syd, 1996. Ph.D.-studerende ved Institut for Organisation og Ledelse, Syddansk Universitet fra 1996 til 1999. Herefter ansat som forskningsadjunkt og fra 1. januar 2001 som adjunkt ved Institut for Organisation og Ledelse, Syddansk Universitet.

Dekanen nedsatte den 20. juni 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Torben Damgaard, Kolding,

lektor Erik Kloppenborg Madsen, Århus og professor George Cheney, USA til at bedømme den af *Lars Thording* indleverede afhandling „Professionalism and Marketing“. Den 25. oktober 2000 afholdt Lars Thording en forelæsning over emnet „Der ønskes en analyse og diskussion af marketings rolle i omstillingen af vor tids virksomheder, med fokus på følgende tema: marketing som tvetydigt organiseringsideal, herunder marketing som kontrolform og kommunikationsmåde“. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 19. december 2000 Lars Thording den samfundsvidenskabelige Ph.D.-grad.

Levnedsbeskrivelse

Lars Thording, født 4. august 1969. Cand.negot (engelsk) fra Odense Universitet 1993. Ansat ved TietgenSkolen 1993-1995. Ph.D.-stipendiat ved Institut for Afsætningsøkonomi fra august 1995. Visiting scholar ved University College Dublin august 1996 til oktober 1996. Visiting scholar ved Arizona State University West oktober 1996 til juli 1997. Lektorer sammesteds 1997-2000. Forskningsadjunkt ved Institut for Marketing, Syddansk Universitet august til december 2000. Fra december 2000 ansat som adjunkt ved Institut for Marketing, Syddansk Universitet.

Det Humanistiske Fakultet

Doktordisputatser

Den af lektor *Ning de Coninck-Smith* indleverede afhandling „For Barnets Skyld. Byen, skolen og barndommen 1880-1914“ blev den 26. maj 2000 taget til forsvar for den filosofiske doktorgrad efter indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor Bengt Sandin, Tema Barn, Universitetet i Linköping, professor Gunhild Nissen, Roskilde Universitetscenter og Docent Per Boje, Syddansk Universitet. Ved forsvaret den 26. maj 2000 fungerede Bengt Sandin og Gunhild Nissen som officielle opponenter. Det Humanistiske Fakultetsråd havde udpeget lektor Johs. Nørregaard Frandsen og professor Minna Skafte Jensen til at overvære forsvarshandlingen. Graden blev konfereret den 20. juni 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Ning de Coninck-Smith er født i 1953. I 1983 uddannet som cand.mag. i historie og fransk fra Københavns Universitet. Lic. Pæd. ved Danmarks Lærerhøjskole 1989 på afhandlingen „Børn og skole i København 1870-1914“. Ning de Coninck-Smith har været ansat på Syddansk Universitet siden 1992. Først som stipendiat på Humanistisk forskningscenter Menneske og Natur på Høllufgaard og fra 1996 som lektor på Center for Kulturstudier, Syddansk Universitet. I det akademiske år 2000-2001 opholder hun sig som visiting scholar ved Department of History, University of California, Berkeley.

Ning de Coninck-Smith har holdt utallige foredrag om skolen, den moderne barndom og familieliv i historisk lys og skrevet en række videnskabelige og populærvidenskabelige artikler om disse emner. Hendes aktuelle forskningsinteresser omfatter barndommen i det 20. århundrede.

I 1998 modtog hun ERNA-prisen tildelt af Historisk Pædagogisk Forening.

Siden 1996 har hun været medlem af Forskningsforum.

Den af lektor *Bo Hakon Jørgensen* indleverede afhandling „>Siden hen<. - Om Karen Blixen“ blev den 4. februar 2000 taget til forsvar for den filosofiske doktorgrad efter indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor Thomas Bredsdorff, Københavns Universitet, førsteamanuensis Tone Selboe, Universitetet i Tromsø og professor Finn Hauberg Mortensen, Syddansk Universitet. Ved forsvaret den 4. februar 2000 fungerede Tone Selboe og Thomas Bredsdorff som officielle opponenter. Det Humanistiske Fakultetsråd havde udpeget lektor Johs. Nørregaard Frandsen og lektor Inger-Lise Hjordt-Vetlesen til at overvære forsvarshandlingen. Graden blev konfereret den 29. februar 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Bo Hakon Jørgensen, født 21. juni 1946 i Trinitatis Sogn, København. Studentereksamen fra Mulernes Legatskoles Gymnasium, Odense 1965. Studier ved Københavns Universitet 1965-73. Undervisningsassistent i Nordisk litteratur ved Københavns Universitet 1969-73. Cand.mag. et art. i Dansk og Film 1973. Kandidatstipendiat 1973-74 ved Københavns Universitet. Adjunkt i Nordisk litteratur ved Odense Universitet 1973-77. Lektor i Nordisk litteratur ved Odense Universitet 1977. Teater og litteraturanmelder ved Kristeligt Dagblad 1981. Medlem af repræsentantskabet ved Statens Kunstfond 1982-1988.

Ph.D.-afhandlinger

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte på et møde den 19. oktober 1999 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Bertha Toft, docent Bodil Nistrup Madsen og førsteamanuensis Øivin Andersen til at bedømme den af *Holger Lindberg Jørgensen* indleverede Ph.D.-afhandling „Terminologisches Datenmanagement und thesaurusbasiertes Retrieval - Auf dem Wege zu einer Synthese“. Den 21. februar holdt Holger Lindberg Jørgensen et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af graden. Fakultetsrådet tildelte herefter den 29. februar Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Holger Lindberg Jørgensen, født 26. maj 1961, cand.ling.merc. med tysk som hovedfag (EK) og fransk som bifag (EA) fra Handelshøjskolen i Århus 1988. Studier i Deutsch als Fremdsprache og tysk retsvidenskab ved Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg 1983-84. Beskikket som statsautoriseret translatør og tolk i tysk 1988. Freelance translatør og tolk 1988-90. Adjunkt ved Bornholms Erhvervsskole og Det Danske Turistakademi 1990-92. Translatør ved firmaet Elsamprojekt A/S i Fredericia 1992-93 sideløbende med selvstændig translatørvirksomhed. Adjunkt uden forskningspligt i tysk ved Handelshøjskole Syd med primær tjenestested ved Institut for Erhvervsprog og Sproglig Informatik i Kolding 1994. Lektor uden forskningspligt samme sted ultimo 1997 parallelt med påbegyndelse af Ph.D.-forløb som led i højskolens forskningsuddannelsesplan for fastansatte heltidsundervisere. Efter dannelsen af Syddansk Universitet i 1998 lektor ved Institut for Erhvervsproglig Informatik og Kommunikation i Kolding. Fra medio 1999 faggruppelærer i tysk for de erhvervsproglige uddannelser vest for Lillebælt og fra januar 2000 studieleder for de erhvervs-

sproglige uddannelser under Åben Uddannelse vest for Lillebælt. Censor i Tysk ved landets øvrige udbydere af erhvervsproglige uddannelser. Censor i faget tysk ved Det Danske Turistakademi samt tillige medlem af akademiets eksamenskommission.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte på et møde den 19. juli 1999 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Anne Scott Sørensen, professor, overlæge Thorkil Sørensen og professor Birgitte Diderichsen til at bedømme den af *Lotte Augustesen* indleverede Ph.D.-afhandling „Slangen, Mørket og Det Feminine Selv i Udfoldelse. En kvindes fortælling; et analytisk forløb“. Den 7. februar holdt Lotte Augustesen et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af graden. Fakultetsrådet tildelte herefter den 29. februar Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Har ikke fremsendt levnedbeskrivelse.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte på et møde den 21. september 1999 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Anne Scott Sørensen, lektor Birgitte Tufte og professor Kim Schrøder til at bedømme den af *Jesper Olesen* indleverede Ph.D.-afhandling „Børn som publikum“. Den 3. marts holdt Jesper Olesen et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af Ph.D.-graden. Fakultetsrådet tildelte herefter den 28. marts Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Jesper Olesen, født 31. oktober 1964. Matematisk student fra Birkerød Statsskole 1983. Cand.comm. med dansk som andet fag fra Roskilde Universitetscenter 1990. Projektmedarbejder i Magistrenes Jobservice og derefter underviser i kommunikation og formidling på Lyngby Uddannelsescenter frem til 1995. Fik tildelt friplads på Institut for Sprog og Kultur på Roskilde Universitetscenter og påbegyndte arbejdet med en Ph.D.-afhandling om børn og medier. Modtog for perioden 1996-99 et kandidatstipendium under programmet Barndom og Børnekultur på Institut for Litteratur, Kultur og Medier på Odense Universitet. Ansat som forskningsadjunkt på samme institut på Syddansk Universitet, Odense fra 15. juni 1999.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 1. oktober 1998 et udvalg bestående af lektor Michael Bregnsbo (formand), lektor Gunnar Lind og senior lecturer David Hayton til bedømmelse af en af *Hugh Mayo* indleveret Ph.D.-afhandling „ROBERT MOLEWORTH'S ACCOUNT OF DENMARK: - ITS ROOTS AND ITS IMPACT“. Den 3. maj 2000 holdt Hugh Mayo et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af Ph.D.-graden.

Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 23. maj 2000.

Levnedsbeskrivelse:

Hugh Mayo, født 31. marts 1949 i England. Portsmouth Grammar School. B.A. (Economic Studies) University of Newcastle upon Tyne (1971), M.A. (1977) for „The Economic Effects of Containerisation on the Organisation of World Shipping“. Ansat hos ScanDutch I/S (1973-89) og beskæftiget med flere aspekter af containertransport mellem Europa og Fjernøsten i logistik-, operations- og markedsføringsafdelinger. Ph.D.-friplads ved Institut for Historie, Kultur og Samfundsbeskrivelse (1993-96). Foredrag og udgivelser: „Robert Molesworth - How Extraordinary an Envoy? or how disagreeable a Posting was Copenhagen (1689-92)?“ udgivet i Proceedings of the Eleventh Biennial Conference of the British Association of Scandinavian Studies, University of Hull (marts 1997). „Robert Molesworth: His „Account of Denmark“ and the origins of Irish Whiggism“ til the Early Modern British History Seminar, Cambridge University (februar 1999). „The (Anglo-) Irishness of Robert Molesworth's Commonwealthsman views“ til The Molesworth Circle, en del af Tenth International Congress on the Enlightenment, Dublin juli 1999.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 5. maj et udvalg bestående af professor Flemming Just (formand), lektor Palle Roslyng Jensen og museumsleder Henrik Skov Kristensen til bedømmelse af en af *Jens Andersen* indleveret Ph.D.-afhandling „Det tyske invasionsforsvar i Danmark 1940-45“. Den 24. oktober holdt Jens Andersen et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af Ph.D.-graden. Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 19. december.

Levnedsbeskrivelse:

Jens Andersen, født i Hjørring 12. juni 1968. Samfundsproglig studentereksamen fra Hjørring Gymnasium 1988. Cand.mag. i middelalderarkæologi og historie fra Aarhus og Københavns universiteter i 1995. 1996 projektansat udgravningsleder for Roskilde Museum. Ph.D.-stipendiat ved Institut for Historie, Kultur og Samfundsbeskrivelse 1996-2000. Projektansættelse ved Tøjhusmuseet 2000.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 18. august 1998 et udvalg bestående af lektor Teresa Cadierno, professor Kirsten Haastrup og professor Jan Hulstijn til bedømmelse af en af *Therese Hauge* indleveret Ph.D.-afhandling „Comprehension and Information Search in Second Language Reading. A Quantitative-qualitative Study of Young Adult Beginners“. Den 27. november holdt Therese Hauge et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af Ph.D.-graden. Det Humanistiske Fakultetsråd tildelte Ph.D.-graden den 19. december.

Levnedbeskrivelse:

Therese Hauge, født den 19. februar 1963 i Kastrup. Cand.mag. i engelsk og fremmedsprogspædagogik, Odense Universitet 1988. 1989-1993 undervisningsassistent ved Scandinavian Area Studies, Center for Engelsk og Center for Fremmedsprogspædagogik og Anvendt Lingvistik, Odense Universitet samt 1989-2000 foredragsholder især i forbindelse med efteruddannelse af indvandrerlærere. 1991-1992 videnskabelig medarbejder, Center for Fremmedsprogspædagogik og Anvendt Lingvistik, Odense Universitet. 1993-1994 faglig sekretær i Netværk i Fremmedsprogspædagogik finansieret af Statens Humanistiske Forskningsråd. 1993-1995 Ph.D.-stipendiat ved Institut for Sprog og Kommunikation, Odense Universitet. 1995 visiting research scholar ved Northern Arizona University, USA. 1996 videnskabelig medarbejder i EU-projektet Hagener Lese kurse finansieret af Sokrates/Lingua-programmet. 1997-2001 adjunkt ved Engelsk Institut, Aarhus Universitet. 1998 visiting professor ved Northern Arizona University, USA.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 28. marts et udvalg bestående af lektor Helle Porsdam, professor Richard Pells og professor Orm Øverland til bedømmelse af en af *Ole Bech-Petersen* indleveret Ph.D.-afhandling „Encounters. Danish Literary Travel in the United States“. Den 6. juni holdt Ole Bech-Petersen et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af Ph.D.-graden. Dekanen for Det Humanistiske Fakultetsråd tildelte Ph.D.-graden den 8. juni.

Levnedbeskrivelse:

Har ikke fremsendt levnedbeskrivelse.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 10. februar et udvalg bestående af lektor Inger-Lise Hjordt-Vetlesen, professor Per Kirkeby og lektor Frederik Stjernfelt til bedømmelse af en af *Anne Borup* indleveret Ph.D.-afhandling „Opbruddet fra modernismen - en litteraturhistorisk og tekstanalytisk undersøgelse af opbrudstendenser i dansk poesi 1965-1998“. Den 17. maj holdt Anne Borup et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af Ph.D.-graden.

Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 23. maj.

Levnedbeskrivelse:

Har ikke fremsendt levnedbeskrivelse.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 27. marts et udvalg bestående af lektor Jørgen Bang, lektor Bente Liebst og lektor Kirsten Trads Larsen til bedømmelse af en af *Anna Vibeke Lindø* indleveret Ph.D.-afhandling „Dialogisk diskursanalyse. En historisk, teoretisk og analytisk undersøgelse af sproglig opmærksomhed“. Den 25. august holdt Anna Vibeke Lindø et offentligt forsvar med henblik

på erhvervelse af Ph.D.-graden. Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 24. oktober.

Levnedbeskrivelse:

Anna Vibeke Lindø, født 1949. Nysproglig student fra Sct. Knuds Gymnasium, Odense 1969. Socialrådgiver fra Den Sociale Højskole 1974. Cand.phil. i Nordisk sprog og litteratur, Odense Universitet 1988. I årene 1988-95 ansat som undervisningsassistent ved Center for Nordiske Studier, Odense Universitet. Sideløbende hermed ansat ved Den frie lærerskole i Ollerup og Skaarup Statsseminarium. Fra 1995 ansat som amanuensis ved Institut for Sprog og Kommunikation, Odense Universitet, og i årene 1996-99 Ph.D.-stipendiat samme sted med projekt om dialogisk diskursanalyse. Siden februar 2000 adjunkt ved Institut for Sprog og Kommunikation, Syddansk Universitet, Odense. Medlem af forskergruppen for Ecology, Language and Ideology, Institut for Sprog og Kommunikation og har som medlem heraf holdt en række indlæg på såvel nationale som internationale kongresser om økologisk sprogvidenskab.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 21. december 1999 et udvalg bestående af lektor Johs. Nørregaard Frandsen, lektor Beth Juncker og lektor Birgitte Holm Sørensen til bedømmelse af en af *Carsten Jessen* indleveret Ph.D.-afhandling „Computeren i børns legekultur“. Den 15. september 2000 holdt Carsten Jessen et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af Ph.D.-graden. Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 24. oktober.

Levnedbeskrivelse:

Har ikke fremsendt levnedbeskrivelse.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 29. februar et udvalg bestående af lektor Erik Kulavig, lektor Mette Skak og lektor Niels-Erik Rosenfeldt til bedømmelse af en af *Rikke Haue* indleveret Ph.D.-afhandling „Sovjetiske diplomaters perceptioner af Danmark i 1930'erne“. Den 15. september holdt Rikke Haue et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af Ph.D.-graden.

Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 24. oktober.

Levnedbeskrivelse:

Rikke Haue, født 21. august 1969 i Odder. Student fra Odense Katedralskole, 1988. Cand.mag. i Russisk og Øst-europæiske samfundsforhold, Odense og Aarhus universiteter 1995. Ph.D.-stipendiat ved Odense Universitet, 1996-2000. Ekstern lektor ved Syddansk Universitet fra efteråret 2000. Har deltaget i flere konferencer samt udgivet publikationer.

Prisopgaver

Maja Grubbe Hildebrandt har fået tildelt universitetets guldmedalje for besvarelse af prisopgave med titlen „Analyse og repræsentation, Amerikanske teorier - Romanske sprog“ .

Kapitel 4

Kandidatproduktion

Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet