

Kapitel 4

Disputatser og Ph.D.-afhandlinger

Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet

Doktordisputatser

Den af cand.med., Ph.D. *Boye Lagerbon Jensen* indlevede afhandling Regulation of juxtaglomerular apparatus function by sodium chloride blev den 22. marts antaget til forsvar for den medicinske doktorgrad efter indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Christian Aalkjær, Fysiologisk Institut, Aarhus Universitet, professor, dr.med. Knud Poulsen, Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole, København og klinisk lektor, dr.med. Ib Abildgaard Jacobsen, Klinisk Institut, Intern Medicin, Syddansk Universitet. Ved forsvaret den 1. juni fungerede professor, dr.med. Christian Aalkjær og professor, dr.med. Knud Poulsen som officielle opponenter. Det Sundhedsvidenskabelige Fakultetsråd havde udpeget professor, dr.med. Ove B. Schaffalitzky de Muckadell og klinisk lektor, dr.med. Mogens Møller til at overvære forsvarshandlingen. Graden blev konfereret den 7. juni.

Levnedsbeskrivelse

Boye Lagerbon Jensen, født den 25. juli 1965 i Køge. Matematisk-naturfaglig studenteksamen fra Solrød Amtsgymnasium 1984. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Københavns Universitet 1992. Under studiet 1 års skolarstipendium samt 7 måneders fondslønnnet videnskabeligt arbejde ved Institut for Eksperimentel Medicin, senere Medicinsk-Fysiologisk Institut, ved Københavns Universitet. Hospitalsansættelse som reservelægevikar ved Nakskov Amtssygehus 1992. Kandidatstipendiat ved Medicinsk-Fysiologisk Institut, Københavns Universitet 1992-1995. Ph.D.-graden tilkendt af Københavns Universitet i 1995 for afhandlingen Cellular mechanisms in function of the afferent arteriole: Renin secretion and vasoconstriction. Postdoc-stipendium fra Københavns Universitet givet til udlandsophold 1995-1997. Arbejde ved Prof. med. dr. Armin Kurtz' gruppe ved Physiologisches Institut I, Universität Regensburg, Tyskland, 1995-1997. Ansættelse som Wissenschaftlicher Assistent Physiologisches Institut I, Universität Regensburg 1997. Adjunkt ved Institut for Medicinsk Biologi, Fysiologi og Farmakologi, Syddansk Universitet, 1997-2000. Ansat som lektor sammesteds fra september 2000. Modtog AstraZeneca-prisen på 25.000 kroner for Hypertensionsforskning 1999. Første- eller medforfatter på 39 videnskabelige artikler. Fungerer som ad hoc referee for diverse

internationale tidsskrifter. Arbejder sammen med grupper ved Københavns og Aarhus universiteter og med grupper i Tyskland og Holland. Boye Lagerbon Jensens forskningsinteresse er blodtryksregulering, herunder særligt nyrenes funktion. I fokus er især cellulære mekanismer, der kontrollerer aktiviteten af renin-angiotensin-aldosteronsystemet og funktionen af nyrenes modstandskar. Der anvendes i gruppens arbejde et bredt spektrum af molekylære, cellulære og integrerede teknikker til belysning af problemstillingerne.

Ph.D.-afhandlinger

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 26. september 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af cheflege Anne Lindhardt, Roskilde, overlæge, Ph.D. Hans Jørgen Søgaard, Silkeborg og professor Niels Bentzen, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Kristian Øllegaard Andersen* Ph.D.-graden for afhandlingen Distriktspsykiatriske patienter. Behov, intervention og forløb. Den 24. januar holdt Kristian Øllegaard Andersen forelæsning over emnet Distriktspsykiatriske patienter. Behov, intervention og forløb. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 26. januar.

Levnedsbeskrivelse

Kristian Øllegaard Andersen, født den 9. marts 1960 i Aalborg. Matematisk-naturfaglig studenteksamen fra Midtfyns Gymnasium 1979. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1988. Kliniske ansættelser ved Middelfart Sygehus og Odense Universitetshospital. Ansættelse som klinisk assistent ved Center for Helse-tjenesteforskning og Socialpolitik, Odense Universitet 1994-1997. Ansættelse i psykiatrisk blokstilling ved Odense Universitetshospital 1997.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 20. december 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor Roger Jones, London, England, overlæge, dr.med. Henrik Toft Sørensen, Århus og adjungeret professor, dr.med. Jakob Kragstrup,

Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Annmarie Touborg Lassen* Ph.D.-graden for afhandlingen *Helicobacter pylori eradication in management of dyspepsia*. Den 2. februar holdt Annmarie Touborg Lassen forelæsning over emnet *Helicobacter pylori eradication in management of dyspepsia*. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 6. februar.

Levnedsbeskrivelse

Annmarie Touborg Lassen, født den 13. september 1961 i Gudum. Studenteksamen fra Struer Statsgymnasium 1981. Lægevidenskabelig embedseksamen 1989 fra Aarhus Universitet. Kirurgisk og medicinsk grunduddannelse ved sygehusene i Hobro, Thisted, Randers, Grenå, Svendborg og Vejle fra 1989 til 1992. I perioden 1992-1995 ansat som reservelæge på Medicinsk Gastroenterologisk Afdeling S, Odense Universitetshospital. Fra 1995-1999 Ph.D.-stipendiat ved Klinisk Institut, Syddansk Universitet. Ansat i uddannelsesstilling i intern medicin ved Odense Universitetshospital 1999-2001.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 20. december 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Flemming Brandt Sørensen, Århus, overlæge, dr.med. Ole Steen Nielsen, Århus og klinisk lektor, dr.med. Henrik Daa Schrøder, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Mette Møller Nielsen* Ph.D.-graden for afhandlingen *Biological characterisation of Soft Tissue Sarcomas (STS)*. Den 9. februar holdt Mette Møller Nielsen forelæsning over emnet Biologisk karakterisering af bløddelssarkomer. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 15. februar.

Levnedsbeskrivelse

Mette Møller Nielsen, født den 23. februar 1963. Matematisk-fysisk studenteksamen fra Odense Katedralskole 1981. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1990. Klinisk uddannelse ved Fredericia Sygehus og Odense Universitetshospital 1990-1994. Kandidatstipendiat ved Onkologisk Forskningscenter, Odense Universitet i perioden 1995-1999. Foredrag, videnskabelige artikler og aktiv kongresdeltagelse inden for onkologi og patologi. Introduktionsstilling i klinisk genetik ved Afdeling for Klinisk Biokemi og Klinisk Genetik, Odense Universitetshospital i 2000. Fra april 2001 undervisningsstilling i onkologi ved Onkologisk Afdeling R, Odense Universitetshospital.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 21. december 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Hans Ibsen, Glostrup, overlæge, dr.med. Gorm B. Jensen, Hvidovre og professor, dr.med. Torben Haghfelt, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Niels Wedderkopp* Ph.D.-

graden for afhandlingen *Cardiovascular risk factors in Danish children and adolescents. A community-based approach with a special reference to physical fitness and obesity*. Den 9. februar holdt Niels Wedderkopp forelæsning over emnet *Kardiovaskulære risikofaktorer hos danske børn og unge*. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 20. februar.

Levnedsbeskrivelse

Niels Wedderkopp har ikke fremsendt levnedsbeskrivelse.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 10. november 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor Per Hove Thomsen, Århus, professor, dr.med. Anders Green, Århus og klinisk lektor, dr.med. Laszlo Hegedüs, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Lisbeth Sandal Kortegaard* Ph.D.-graden for afhandlingen *Arvelighed af spiseforstyrrelser belyst ud fra en uselekteret tvillingepopulation*. Den 27. februar holdt Lisbeth Sandal Kortegaard forelæsning over emnet *Arvelighed af spiseforstyrrelser belyst ud fra en uselekteret tvillingepopulation*. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 1. marts.

Levnedsbeskrivelse

Lisbeth Sandal Kortegaard, født den 9. december 1954 i Nykøbing Mors. Nysproglig studenteksamen fra Morsø Gymnasium 1973. Gymnasialt suppleringskursus i matematik og fysik på Tårnby Gymnasium 1974. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Københavns Universitet 1986. Turnusuddannelse ved sygehusene i Hjørring og Aalborg. Speciallægeuddannelse i børne- og ungdomspsykiatri ved sygehusene i Aalborg, Vejle, Odense, Hillerød og Bispebjerg. Speciallægeanerkendelse opnået 1999. I perioden 1995-2001 indskrevet som Ph.D.-studerende ved Børne- og Ungdomspsykiatri, Klinisk Institut, Syddansk Universitet med ansættelser som kandidat- og forskningsstipendiat.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 14. december 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af Associate Professor John M. Karemaker, Ph.D., Amsterdam, Holland, overlæge, dr.med. Steen M. Pehrson, Gentofte og professor, dr.med. Peter Bie, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Jens Brock Johansen* Ph.D.-graden for afhandlingen *Tilt-table test mediated syncope in patients with unexplained syncope. An evaluation of cardiac autonomic control*. Den 16. marts holdt Jens Brock Johansen forelæsning over emnet *Tilt-table test mediated syncope in patients with unexplained syncope. An evaluation of cardiac autonomic control*. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 27. marts.

Levnedsbeskrivelse

Jens Brock Johansen, født den 28. marts 1966 i Bogense. Matematisk-fysisk studenteksamen fra Nordfyns Gymnasium 1984. Lægevidenskabelig kandidateksamen fra Odense Universitet 1992. Kliniske ansættelser ved Kardiologisk Afdeling B, Endokrinologisk Afdeling M og Medicinsk Afdeling C, Odense Universitetshospital samt Kardiologisk Sektion, Haderslev Sygehus. Forskningsstipendiat 1995-1998 ved Kardiologisk Afdeling B, Odense Universitetshospital. Fra september 2000 uddannelsesstilling i intern medicin/kardiologi samme sted.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 14. februar en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af Dr. Felix W.M. de Rooij, Rotterdam, Holland, afdelingslæge, dr.med. Børge G. Nordestgaard, Glostrup og lektor, lic.med. Karsten Skjødt, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.scient. *Lene Christiansen* Ph.D.-graden for afhandlingen The molecular genetic basis of porphyria cutanea tarda. Den 20. april holdt Lene Christiansen forelæsning over emnet The molecular genetic basis of porphyria cutanea tarda. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 27. april.

Levnedsbeskrivelse

Lene Christiansen, født den 31. august 1963 i København. Naturvidenskabelig kandidateksamen i eksperimentel cellebiologi fra Odense Universitet 1996. Ansat som forskningsstipendiat ved Afdeling for Klinisk Biokemi og Klinisk Genetik, Odense Universitetshospital 1996-1997. I perioden 1997-2000 Ph.D.-studerende ved Klinisk Biokemi og Klinisk Genetik, Klinisk Institut, Syddansk Universitet. Siden september 2000 ansat som forskningsstipendiat ved Epidemiologi, Institut for Sundhedsjenesteforskning, Syddansk Universitet.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 26. marts en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor Geir Jacobsen, Trondheim, Norge, professor, dr.med. Frede Olesen, Århus og adjungeret professor, lic.med. Finn Børslum Kristensen, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Henrik Schroll* Ph.D.-graden for afhandlingen Metoder til registrering og analyse af diagnoseklassificerede kontaktforløb i praksis. Den 23. april holdt Henrik Schroll forelæsning over emnet Metoder til registrering og analyse af diagnoseklassificerede kontaktforløb i praksis. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 27. april.

Levnedsbeskrivelse

Henrik Schroll, født den 30. december 1943 i Hillerslev ved Ringe. Matematisk-naturvidenskabelig studenteksamen fra Nyborg Gymnasium 1963. Aftjente værnejpligt 1963-1965. Amerikansk lægeeksamen (ECFMG) 1971. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Aarhus Universitet 1972. Fra 1972 til 1975 klinisk sygehusuddannelse på

Herning Sygehus. I 1975 amanuensis og fra 1976-1980 kompagnon i Lægehuset i Tinglev. I første halvdel af 1981 reservalæge på Gynækologisk Afdeling på Herning Sygehus, derefter startet praksis i Odense. Fra 1989 ansat som ekstern lektor ved Almen Medicin, Odense Universitet. Opnåede speciallægeeanerkendelse i almen medicin 1994. Fra 1995 ansat halvtids på Forskningsenheden for Almen Medicin ved Syddansk Universitet. Har fra 1990 arbejdet med dansk bearbejdelse af ICPC-klassifikationen (International Classification for Primary Care) og siden med anvendelse af klassifikationen i forløbsundersøgelser (Hosteprojektet af Schroll H, Jensen HJ, Bentzen N, Odense Universitetsforlag). Senest brugt klassifikationen i Ph.D.-afhandlingen. Publiceret en del artikler om diagnosekodning.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 3. april en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Henning Kelbæk, København, overlæge, dr.med. Klaus Rasmussen, Aalborg og klinisk lektor, dr.med. Ib Abildgaard Jacobsen, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Anne Louise Gaster* Ph.D.-graden for afhandlingen IVUS guided PCI. Den 3. maj holdt Anne Louise Gaster forelæsning over emnet Perkutan koronar intervention vejledt af intravaskulær ultralyd. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 7. maj.

Levnedsbeskrivelse

Anne Louise Gaster, født den 8. marts 1966 i Virum. Lægevidenskabelig kandidateksamen fra Odense Universitet 1992, herefter turnus i Sønderjyllands Amt. Introduktionsstilling i intern medicin på Holstebro Centralsygehus efterfulgt af introduktionsstilling i kardiologi på Odense Universitetshospital. Forskningsassistent i fire år i forbindelse med Ph.D.-projektet. Aktuelt i kursusreservelægestilling på Medicinsk Afdeling C, Odense Universitetshospital. Har publiceret en række artikler inden for afhandlingens emne.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 8. september 2000 en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af forskningsprofessor, dr.med. Niels-Henrik Holstein-Rathlou, København, docent Per Hellström, Stockholm, Sverige og klinisk lektor, dr.med. Svend Arne Petersen, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Kenneth Rütz* Ph.D.-graden for afhandlingen Analysis of 23-hour esophageal pressure recordings by means of traditional rule-based algorithms, fast fourier transformations and neural networks. Den 8. maj holdt Kenneth Rütz forelæsning over emnet Analyse af 23-timers øsophagus trykregistrering ved hjælp af traditionelle algoritmer, fourier-transformation og neutralt netværk. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 14. maj.

Levnedsbeskrivelse

Kenneth Rütz, født den 15. marts 1966. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1993. Kliniske ansættelser på sygehusene i Odense, Faaborg, Svendborg og Horsens. Har imellem sygehusansættelserne været ansat i forsvaret og blandt andet været udsendt med sørøerne i Nordatlanten og til Bosnien. Ph.D.-afhandlingen blev udført ved motilitetslaboratoriet ved Thorax-karkirurgisk Afdeling T, Odense Universitetshospital og ved Freeman Hospital i Newcastle, England. Uddanner sig inden for det kirurgiske speciale.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 28. marts en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Marianne Schroll, København, professor Jean-Marie Robine, Montpellier, Frankrig og professor Werner Vach, Odense samt indstilling fra Udvælgelget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele engineer *Zhenglian Wang* Ph.D.-graden for afhandlingen Age validation, demographic characteristics and functional status among Chinese centenarians. Den 7. maj holdt *Zhenglian Wang* forelæsning over emnet Age validation, demographic characteristics and functional status among Chinese centenarians. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 14. maj.

Levnedsbeskrivelse

Zhenglian Wang har ikke fremsendt levnedsbeskrivelse.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 14. februar en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, med.dr. Ingemar Ihse, Lund, Sverige, overlæge, dr.med. Lars Bo Svendsen, København og klinisk lektor, Ph.D. Niels Holm, Odense samt indstilling fra Udvælgelget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Jesper Durup* Ph.D.-graden for afhandlingen TNM staging and assessment of resectability in esophageal, gastric, and pancreatic cancer patients using laparoscopic ultrasonography (LUS). Den 10. maj holdt *Jesper Durup* forelæsning over emnet TNM staging and assessment of resectability in esophageal, gastric, and pancreatic cancer patients using laparoscopic ultrasonography. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 16. maj.

Levnedsbeskrivelse

Jesper Durup, født den 31. august 1960. Matematisk-fysisk studentereksamten fra Mulernes Legatskole i Odense 1980. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1989. Klinisk uddannelse i kirurgi ved sygehusene i Faaborg, Middelfart, Tønder, Fredericia og Kolding. Forskningsansættelse på Kirurgisk Afdeling A, Odense Universitetshospital i perioden 1994-1998. Forskning, videnskabelige arbejder og foredrag inden for området Staging af øvre gastrointestinal cancer med laparoskopisk ultralyd. Undervisningsstilling i Odense 1998-2000. Derefter ansættelse på Organkirurgisk Afdeling, Vejle Sygehus.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 14. februar en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Bent Ottesen, Hvidovre, Ewa Rajpert-De Meyts, Ph.D., København og professor, dr.med. Philippe Grandjean, Odense samt indstilling fra Udvælgelget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Eske Bendsen* Ph.D.-graden for afhandlingen Germ cell number in human fetal gonads during first trimester of pregnancy. Effect of a hormone disruptor on germ cell number in cultured human fetal gonads. Den 17. maj holdt *Eske Bendsen* forelæsning over emnet Antallet af kønsceller i de humane gonader under den tidlige fosterudvikling. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 28. maj.

Levnedsbeskrivelse

Eske Bendsen, født den 6. januar 1963. Sproglig student fra Svendborg Gymnasium 1982. Gymnasiale supplerringskurser, Svendborg 1985. Lægevidenskabelig kandidatgrad fra Odense Universitet 1994. Turnus på Holstebro Centralsygehus 1994-1996. Reservelæge på Gynækologisk-Obstetrisk Afdeling D, Odense Universitetshospital 1996. Kandidatstipendiat på Fertiliterstsklinikken, Odense Universitetshospital 1996-1997. Ph.D.-stipendiat på Fertiliterstsklinikken, Klinisk Institut, Syddansk Universitet 1997-2000. Fra 2000 reservelæge på Gynækologisk-Obstetrisk Afdeling E, Kolding Centralsygehus.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 26. marts en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af Olle Korsgren, M.D., Ph.D., Uppsala, Sverige, professor, dr.med.vet. Axel Kornerup Hansen, København og klinisk lektor, Ph.D. Søren Thue Lillevæng, Odense samt indstilling fra Udvælgelget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Thomas Brevig* Ph.D.-graden for afhandlingen Immunological barriers in xenotransplantation for brain repair. Characterization and circumvention of the human anti-porcine T-lymphocyte response. Den 21. maj holdt *Thomas Brevig* forelæsning over emnet Immunologiske barrierer ved xenotransplantation af hjernevæv. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 28. maj.

Levnedsbeskrivelse

Thomas Brevig, født den 11. oktober 1971. Naturfaglig studentereksamten fra Hamar Katedralskole, Norge 1990. Diplomeksamen i medicinsk forskning 1995 baseret på afhandlingen Human antiporcine cytotoxic cells. A functional study of an innate xenogeneic response udfærdiget på Klinisk Immunologisk Afdeling, Odense Universitetshospital. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Syddansk Universitet 1998. I perioden 1998-2000 først forskningsassistent, senere Ph.D.-stipendiat på Anatomi og Neurobiologi, Institut for Medicinsk Biologi, Syddansk Universitet, herunder tre måneders ophold på Klinisk Immunologisk Afdeling, Karolinska Institutet, Huddinge Universitetshospital, Sverige. Værnepligtig reservelæge ved Forsvarets Sanitetsskole, Jægersborg Kaserne og Den

Kongelige Livgarde, Høvelte Kaserne 2000-2001. Fra juli 2001 ansat ved Bioteknologisk Institut, Hørsholm. Ud over Ph.D.-afhandlingen flere videnskabelige arbejder, herunder to oversigtsartikler, samt en patentansøgning inden for områderne celletransplantation og transplantationsimmunologi.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 28. marts en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af Reader Stephen Gough, MD, Birmingham, England, professor, dr.med. Anders Green, Århus og professor, dr.med. Karsten Jørgensen, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Thomas Heiberg Brix* Ph.D.-graden for afhandlingen Genetic and environmental factors in the etiology of autoimmune thyroid disease. A population-based twin study. Den 23. maj holdt Thomas Heiberg Brix forelæsning over emnet Genetic and environmental factors in the etiology of autoimmune thyroid disease. A population-based twin study. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 28. maj.

Levnedsbeskrivelse

Thomas Heiberg Brix, født den 11. februar 1966. Matematisk-naturfaglig studentereksamen fra Tornbjerg Gymnasium i Odense 1985. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1993. Medicinsk og kirurgisk grunduddannelse ved Esbjerg Centralsygehus 1993-1995 og herefter introduktionsstillinger i intern medicin og endokrinologi ved Medicinsk Afdeling C og Endokrinologisk Afdeling M, Odense Universitetshospital 1995-1997. Ph.D.-studerende ved Endokrinologi, Klinisk Institut, Syddansk Universitet i perioden 1997-2000. Ansat som klinisk assistent på Endokrinologisk Afdeling M, Odense Universitetshospital fra september 2000.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 27. marts en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor Markku Heliövaara, Helsinki, Finland, overlæge, dr.med. Fin Biering-Sørensen, København og ekstern lektor Alan Jordan, Ph.D., Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele kiropraktor *Jan Hartvigsen* Ph.D.-graden for afhandlingen Occupational factors and low back pain. Den 31. maj holdt Jan Hartvigsen forelæsning over emnet Occupational factors and low back pain. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 1. juni.

Levnedsbeskrivelse

Jan Hartvigsen, født den 4. marts 1964. Student fra Holstebro Gymnasium 1983. Kiropraktor fra Palmer College of Chiropractic, Davenport, Iowa, USA i 1989. Turnustjene-
ste på Kiropraktisk Klinik i Lyngby 1989. I perioden 1990-1996 selvstændigt praktiserende kiropraktor samme sted. Fondslønnet Ph.D.-studerende 1997-1999 ved Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet, Syddansk Universitet. Aktuelt ansat som forsker ved Nordisk Institut for Kiropraktik og Klinisk Biomekanik i Odense. Praktise-

rende kiropraktor i Odense. Redaktionel medarbejder ved sundhedsmagasinet Helse. Ministerielt beskikket censor ved Institut for Idræt og Biomekanik, Syddansk Universitet. Har publiceret artikler i internationale review-baserede tidsskrifter og deltaget med præsentationer på konferencer i Europa og USA. Er aktiv i internationalt forskningssamarbejde inden for bevægeapparatets lidelser.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 30. maj en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Hanne Jensen, Hellerup, lektor, Ph.D. Erik Parner, Århus og lektor, dr.med.vet. Niels Einer-Jensen, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Niels Lyhne* Ph.D.-graden for afhandlingen Øjets refraktion og refraktive komponenter. En populationsbaseret tvillingeundersøgelse blandt 20- til 45-årige. Den 11. juni holdt Niels Lyhne forelæsning over emnet Øjets refraktion og refraktive komponenter. En populationsbaseret tvillingeundersøgelse blandt 20- til 45-årige. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 13. juni.

Levnedsbeskrivelse

Niels Lyhne, født den 12. juli 1961. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1990. Medicinsk og kirurgisk turnus på Middelfart Sygehus og herefter ansættelser på øjenafdelingerne i Esbjerg, Vejle og Odense. Indskrevet som Ph.D.-studerende ved Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet, Syddansk Universitet august 1998. Speciallæge i oftalmologi december 1999. Ud over Ph.D.-afhandlingen videnskabelige arbejder og internationale foredrag om katarakt-kirurgi.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 14. februar en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor Elsebeth Lyngé, København, professor Per Magnus, Oslo, Norge og klinisk lektor, dr.med. Flemming Brandrup, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.scient. *Axel Ejler Skytte* Ph.D.-graden for afhandlingen The Danish 1931-1952 twin cohorts. The relative importance of genetic and environmental factors to early death in a twin population. Den 13. juni holdt Axel Ejler Skytte forelæsning over emnet De danske 1931-1952 tvillingekohorter. Den relative betydning af genetiske og miljømæssige faktorer for tidlig død. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 18. juni.

Levnedsbeskrivelse

Axel Ejler Skytte, født den 6. maj 1952 i Revninge. Matematisk-fysisk studentereksamten fra Mulernes Legatskole i Odense 1971. Naturvidenskabelig kandidateksamten i biologi og datalogi fra Odense Universitet 1990. Fondslønnede ansættelser som videnskabelig medarbejder 1990-1993 i forbindelse med forskningsprojekter ved Institut for Sygdomsforebyggelse og Sundhedstjenesteforskning, Odense Universitet samt Embedslægeinstitutionen i Vejle Amt. Forskningsassistent, senere kandidat-

stipendiat ved Center for Helsetjenesteforskning og Socialpolitik, Odense Universitet. Siden 2000 forskningsassistent ved Demografisk Forskningscenter, Syddansk Universitet. Medlem af den daglige ledelse af Det Danske Tvingeregister.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 28. marts en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Peer Grande, København, overlæge, dr.med. Henrik Egeblad, Århus og professor, dr.med. Torben Haghfelt, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Jacob Eifer Møller* Ph.D.-graden for afhandlingen *The Myocardial Performance Index. Prognostic and clinical implications after first myocardial infarction*. Den 14. juni holdt Jacob Eifer Møller forelæsning over emnet *Myocardial Performance Index. Prognostic and clinical implications after first myocardial infarction*. Fakultetet tildelede herefter Ph.D.-graden den 19. juni.

Levnedsbeskrivelse

Jacob Eifer Møller, født den 19. juni 1966 på Frederiksberg. Matematisk-kemisk studenteksamen fra Ordrup Gymnasium 1985. Lægevidenskabelig embedseksamen fra Odense Universitet 1995. Kliniske ansættelser på Sygehus Fyn Faaborg, Odense Universitetshospital og Sygehus Fyn Svendborg. I perioden 1998-2001 klinisk assistent på Medicinsk Afdeling, Sygehus Fyn Svendborg, hvorfra Ph.D.-arbejdet udgår. Fra efteråret 2001 Research Fellow på Division of Cardiovascular Diseases, Mayo Clinic, Rochester, USA.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 25. april en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, Ph.D. Hanne Rolighed Christensen, København, professor, dr.med. Henrik Enghusen Poulsen, København og lektor, Ph.D. Jesper Bo Nielsen, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Per Damkier* Ph.D.-graden for afhandlingen *Quinidine as a probe drug for human CYP3A4 activity in vivo: Evidence from pharmacokinetic interaction studies*. Den 17. august holdt Per Damkier forelæsning over emnet *Kinin som markør for human CYP3A4-aktivitet in vivo*. Fakultetet tildelede herefter Ph.D.-graden den 27. august.

Levnedsbeskrivelse

Per Damkier, født den 22. september 1961. Student fra Mulernes Legatskole i Odense og cand.med. fra Odense Universitet i 1990. Efter kliniske ansættelser inden for det intern-medicinske speciale tilknyttet Klinisk Farmakologi, Institut for Sundhedstjenesteforskning, Syddansk Universitet siden 1996. Modtog speciallægeanerkendelse i klinisk farmakologi i 2000. Har publiceret originale arbejder inden for områderne medicinsk gastroenterologi, lægemiddelmetabolisme og farmakokinetik. Aktuelt ansat

som afdelingslæge ved Afdeling for Klinisk Biokemi og Klinisk Genetik, Odense Universitetshospital.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 21. juni en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor Per Hansson, Ph.D., Stockholm, Sverige, professor, dr.med. Troels Staehelin Jensen, Århus og klinisk lektor, dr.med. Torsten Lang-Jensen, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Thomas Peter Enggaard* Ph.D.-graden for afhandlingen *Comparative studies of the effects of antidepressants and codeine in experimental human pain models*. Den 24. august holdt Thomas Peter Enggaard forelæsning over emnet *Sammenlignende undersøgelse af antidepressivs og kodeins smertestillende effekt hos mennesker*. Fakultetet tildelede herefter Ph.D.-graden den 27. august.

Levnedsbeskrivelse

Thomas Peter Enggaard, født 22. maj 1963 i København. Matematisk-fysisk student fra Gammel Hellerup Gymnasium 1982. I perioden 1985-1991 indskrevet på lægestudiet, Odense Universitet. Kandidateksamten juni 1991. Turnus i Fyns Amt 1991-1993, herefter ansættelse i introduktionsstillinger og vikariater på ortopædkirurgisk, anæstesiologisk og klinisk kemisk afdeling på hhv. Middelfart Sygehus, Svendborg Sygehus og Odense Universitetshospital i perioden 1993-1997. Kandidatstipendiat og Ph.D.-studerende 1997-2001 på Klinisk Farmakologi, Institut for Sundhedstjenesteforskning, Syddansk Universitet. I perioden 2000-2002 ansat i introduktionsstilling på Medicinsk Afdeling C, Odense Universitetshospital. Videnskabelige publikationer inden for området smertebehandling.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 21. juni en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af Dr. Ingrid Strömberg, Stockholm, Sverige, overlæge, dr.med. Karen Østergaard, Århus og klinisk lektor, dr.med. Søren Sindrup, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.scient. *Morten Meyer* Ph.D.-graden for afhandlingen *Survival and regeneration of nigrostriatal neurons in culture and after intracerebral transplantation*. Den 21. september holdt Morten Meyer forelæsning over emnet *Overlevelse og regenerering af nigrostriatale neuroner i kultur og efter intracerebral transplantation*. Fakultetet tildelede herefter Ph.D.-graden den 3. oktober.

Levnedsbeskrivelse

Morten Meyer, født den 9. marts 1969 i Gjellerup Sogn ved Herning. Matematisk-fysisk studenteksamen fra Ikast Amtsgymnasium 1989. Udstationeret et år ved Neurokirurgisk Afdeling, Universitetshospitalet i Bern i Schweiz 1995-1996. Kandidateksamten i molekylær- og cellebiologi fra Odense Universitet 1997. Forskningsassistent ved Neurokirurgisk Afdeling, Universitetshospitalet i Bern fra april til december 1997. Ansat som Ph.D.-

stipendiat ved Anatomi og Neurobiologi, Institut for Medicinsk Biologi, Syddansk Universitet fra januar 1998 til august 2000. Ansat samme sted som forskningsadjunkt fra september 2000 til juni 2001 og som adjunkt fra juli 2001. Ud over Ph.D.-afhandlingen flere videnskabelige publikationer og foredrag om nervecelletransplantation som eksperimentel behandling af Parkinsons sygdom.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 6. juli en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Torben Palshof, Århus, overlæge, dr.med. Peter Hokland, Århus og klinisk lektor, overlæge, dr.med. Bjarne Egelund Christensen, Odense samt indstilling fra Udalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Keld Mikkelsen Homburg* Ph.D.-graden for afhandlingen Identification and semiquantification of a tumour marker in leukapheresis products for autologous peripheral stem cell transplantation. Den 2. november holdt Keld M. Homburg forelæsning over emnet Identifikation og semikvantifikation af tumormarkør i leukaferese-produkter til autolog perifer stamcelletransplantation. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 13. november.

Levnedsbeskrivelse

Keld Mikkelsen Homburg, født den 11. november 1958 i Nakskov. Nysproglig studenteksamen fra Nakskov Gymnasium 1978. Lægevidenskabelig embedseksamten fra Odense Universitet sommeren 1990. Kliniske ansættelser ved Odense Universitetshospital og Fredericia Sygehus 1990-1994. Reservelæge 1994-1998 og undervisningsstilling 1998-2000 ved Klinisk Immunologisk Afdeling, Odense Universitetshospital. Derefter ansat som 1. reservelege ved Klinisk Immunologisk Afdeling, H:S Rigshospitalet 2000-2001. Speciallæge i klinisk immunologi 2001. Efterfølgende ansat som afdelingslæge ved Klinisk Immunologisk Afdeling, Odense Universitetshospital.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 22. oktober en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af statistiker, dr.scient. Philip Hougaard, Bagsværd, professor, dr.med. Thorkild I.A. Sørensen, København og professor Werner Vach, Odense samt indstilling fra Udalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele Master of Medicine *Qihua Tan* Ph.D.-graden for afhandlingen How genes affect longevity in heterogenous populations: Binomial frailty models and applications. Den 23. november holdt Qihua Tan forelæsning over emnet How genes affect longevity in heterogeneous populations: Binomial frailty models and applications. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 6. december.

Levnedsbeskrivelse

Qihua Tan, born 28 April 1962 in Shandong, China. Received Bachelor's degree in medicine from Shandong Medical College in 1985 and Master's degree in medicine

from Shanxi Medical College in 1991. Employed as Assistant Lecturer at the Department of Hygiene, Liyi School of Medicine 1985-1988 and as Research Scientist at the Population Research Institute, Shandong Academy of Social Sciences 1991-1995. Visiting Scholar at the Centre for Public Health and Social Politics, Odense University 1995-1996 and researcher at the Max Planck Institute for Demographic Research, Rostock, Germany 1996-1999. Enrolled as Ph.D. student at the Department of Epidemiology, Institute of Public Health, University of Southern Denmark 1999-2001 under the supervision of Professors James W. Vaupel, Anatoli I. Yashin and Kaare Christensen. Currently employed at the Department of Clinical Biochemistry and Clinical Genetics, Odense University Hospital. Has published a number of scientific articles within the areas of demography and ageing.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 21. september en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af overlæge, dr.med. Carsten Henriksen, Hvidovre, overlæge, dr.med. Else Marie Damsgaard, Århus og professor, dr.med. Per Kragh-Sørensen, Odense samt indstilling fra Udalget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Karen Andersen-Ranberg* Ph.D.-graden for afhandlingen Centenarians in Denmark. An epidemiological study of a dynamic cohort. Den 7. december 2001 holdt Karen Andersen-Ranberg forelæsning over emnet En epidemiologisk undersøgelse af en dynamisk kokorte af danske 100-årige. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 13. december.

Levnedsbeskrivelse

Karen Andersen-Ranberg, født den 11. marts 1958 i København. Matematisk-naturfaglig studenteksamen fra Niels Steensens Gymnasium 1976. Lægevidenskabelig embedseksamten fra Københavns Universitet i 1983. Kliniske ansættelser ved sygehusene i Svendborg, Herlev, Odense og Roskilde samt ved Länssjukhuset i Karlstad, Sverige. Speciallæge i geriatri og intern medicin i 1992. Ansættelse som klinisk assistent, og senere kandidatstipendiat ved Epidemiologi, Institut for Sundhedstjenesteforskning, Syddansk Universitet i perioden 1995-98. Klinisk lektor i geriatri, Klinisk Institut, Syddansk Universitet fra januar 2001. Fra september 2001 specialeansvarlig overlæge ved Geriatrisk Afdeling, Odense Universitets-hospital med ansvar for det ambulante område. Er sideløbende med det kliniske arbejde fortsat tilknyttet Center for Aldringsforskning ved Institut for Sundhedstjenesteforskning og varetager blandt andet oprettelsen af masteruddannelse i gerontologi ved Syddansk Universitet samt fortsat forskning vedrørende helbredsmæssige forhold hos hundredeårige danskere.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 27. november en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af lektor, med.dr. Holger Nilsson, Århus, lektor, dr.med. Inger Olesen, Institut for Farmako-

logi, København og klinisk lektor, dr.med. Henrik Steen Hansen, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.scient. *Kirsten Hansen* Ph.D.-graden for afhandlingen Pharmacology of endothelium-dependent and independent relaxation of rabbit aorta. Den 14. december holdt Kirsten Hansen forelæsning over emnet Farmakologisk undersøgelse af endotelafhængig og -uafhængig relaksation af kaninaorta. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 21. december.

Levnedsbeskrivelse

Kirsten Hansen, født den 26. januar 1971 i Flensborg. Sproglig-naturvidenskabelig studentereksamten fra Duborg-Skolen i Flensborg 1990. Naturvidenskabelig kandidateksamten i biomedicin fra Odense Universitet 1998. Specialet udført ved Afdeling for Farmakologi, Institut for Medicinsk Biologi, Odense Universitet 1996-1998. Ph.D.-studerende samme sted 1998-2001.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 20. november en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Karsten Buschard, København, overlæge, dr.med. Bo Feldt-Rasmussen, København og klinisk lektor, dr.med. Hans Dieperink, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Thomas Buschmann Nielsen* Ph.D.-graden for afhandlingen Isolation, encapsulation and transplantation of porcine islet tissue. Den 17. december holdt Thomas Buschmann Nielsen forelæsning over emnet Isolering, indkapsling og transplantation af porcint pancreas ø-væv. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 21. december.

Levnedsbeskrivelse

Thomas Buschmann Nielsen, født den 27. juli 1965. Matematisk-fysisk studentereksamten fra Hadsten Amts-gymnasium 1985. Lægevidenskabelig embedseksamten fra Odense Universitet 1993. Kliniske ansættelser ved sygehusene i Faaborg, Fredericia og Odense. Kandidatstipendiat ved Endokrinologisk Afdeling M, Odense Universitetshospital 1996-2000. Aktuelt ansat som reserve-læge samme sted.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 4. december en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af docent Kjell Malmlöf, Uppsala, Sverige, professor, dr.med.vet. Axel Kornerup Hansen, København og professor, dr.med. Peter Bie, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele M.Sc. *Peter J.A. Bollen* Ph.D.-graden for afhandlingen Nutrition of Göttingen Minipigs. A study of the influence of ad libitum and restricted feeding on the physiology of the Göttingen minipig. Den 18. december holdt Peter J.A. Bollen forelæsning over emnet Nutrition of Göttingen Minipigs. A study of the influence of ad libitum and restricted feeding on the physiology of the

Göttingen minipig. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 21. december.

Levnedsbeskrivelse

Peter J.A. Bollen, født 11. december 1965 i Helmond, Holland. Studentereksamten 1986 fra Carolus Borromeus College i Helmond, Holland. Ingeniøreksamten (B.Sc.) i eksperimentel zoologi fra Hogeschool Utrecht, Utrecht, Holland i 1993. Blev Master of Science i forsøgsdyrsvidenskab fra Royal Veterinary College, London, England i 1994. Har været ansat som forskningsassistent på University of Sussex, Brighton, England i perioden januar-juni 1995 og herefter som kunderådgiver på avlscentret for Göttingen minigrise, Ellegaard Göttingen Minipigs ApS, Dalmose fra juli 1995 til oktober 2001. Fra 1998-2001 ansat som erhvervsforsker i et samarbejde mellem Ellegaard Göttingen Minipigs ApS, Syddansk Universitet og Akademiet for de Tekniske Videnskaber. Fra november 2001 ansat som adjunkt på Biomedicinsk Laboratorium, Syddansk Universitet.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 18. oktober en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor, dr.med. Michael J. Mulvany, Århus, professor Per Hellstrand, Lund, Sverige og klinisk lektor, dr.med. Ib Abildgaard Jacobsen, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.scient. *Pernille Bjørg Lærkegaard* Ph.D.-graden for afhandlingen Contraction mechanisms in renal resistance vessels illustrated by in vitro techniques. Den 21. december holdt Pernille Bjørg Lærkegaard forelæsning over emnet Kontraktionsmekanismer i renale modstandskar illustreret ved in vitro teknikker. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 28. december.

Levnedsbeskrivelse

Pernille Bjørg Lærkegaard (f. Hansen), født den 17. maj 1971. Matematisk-naturfaglig studentereksamten fra Tornbjerg Gymnasium 1990. Cand.scient. i biologi og kemi fra Syddansk Universitet 1998. Ansat som forskningsassistent 1998 og som Ph.D.-stipendiat 1998-2001 ved Fysiologi og Farmakologi, Institut for Medicinsk Biologi, Syddansk Universitet. Undervisning samt videnskabelige publikationer og foredrag inden for området fysiologi. Medlem af American Physiological Society og Skandinavisk Fysiologisk Selskab. Ansættelse på National Institute of Health, Rockville, USA.

Dekanen for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet godkendte den 5. november en indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af afdelingsleder, lektor, Ph.D. Kirsten Avlund, København, overlæge, dr.med. Carsten Hendriksen, Hvidovre og professor, dr.med. Tom Bendix, Odense samt indstilling fra Udvælget vedrørende Akademiske Afhandlinger om at tildele cand.med. *Hanne Nybo* Ph.D.-graden for afhandlingen The Danish 1905-cohort survey. Functional status and predictors of mortality among 2,262

nonagenarians. Den 21. december holdt Hanne Nybo forelæsning over emnet Den danske 1905-kohorte. Funktionel status og prædiktorer for død for 2.262 90-årige. Fakultetet tildelte herefter Ph.D.-graden den 28. december.

Levnedsbeskrivelse

Hanne Nybo, født den 25. april 1967 i Odense. Matematisk-naturfaglig student fra Tornbjerg Gymnasium 1986. Diplomstuderende ved Center for Helsetjenesteforskning og Socialpolitik, Odense Universitet 1994-1995 afsluttet med diplomafhandlingen Hundredårige på Fyn. Sygdomsforekomst og funktionsevne. Lægevidenskabelig kandidateksamten fra Odense Universitet 1996. Ph.D.-studerende på Epidemiologi, Institut for Sundhedstjenesteforskning, Syddansk Universitet 1996-2000. Klinisk assistent samme sted fra september 2000 til marts 2001. Foredrag, kongresdeltagelse og publicering af videnskabelige resultater inden for ældreforskning. Turnus på Middelfart Sygehus 2001-2002.

Det Naturvidenskabelige og Tekniske Fakultet

Doktordisputatser

Den af lektor *Paolo Sibani* indleverede afhandling Stochastic dynamics of complex systems blev den 30. marts antaget til forsvar for den naturvidenskabelige doktorgrad efter indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor John Hertz, NORDITA, København, docent Hans Fogedby, Institut for Fysik og Astronomi, Aarhus Universitet og professor Alan J. Bray, Department of Physics and Astronomy, The University of Manchester, England. Ved forsvarret den 18. maj fungerede John Hertz og Alan J. Bray som officielle opponenter. Graden blev konfereret den 20. juni.

Levnedsbeskrivelse

Paolo Sibani, født den 28. februar 1954 i Rom. Klassisk sproglig studentereksamen, Rom juni 1972. Cand.scient. i fysik og matematik, Odense Universitet februar 1980. Undervisningsassistent ved Odense Universitet indtil juni 1980. Kandidatstipendiat ved Fysisk Institut, Odense Universitet juli 1980-juli 1983. Videnskabelig medarbejder ved Institute of Theoretical Physics, Utrecht august-september 1981. NORDITA-stipendiat august 1983-august 1986. Lic.scient. juni 1986. Lærer i matematik ved Odense Teknikum september 1986-december 1987. Adjunkt ved Fysisk Institut, Odense Universitet fra januar 1988. Ophold på Theoretical Physics Department, AT&T Bell Laboratoriums, Murray Hill, New Jersey januar-juli 1989. Lektor ved Fysisk Institut, Odense Universitet fra 1. september 1991. Ophold på Theoretical Physics Department, AT&T Bell Laboratoriums, Murray Hill, New Jersey maj-august 1992. Sabbatår i USA juli 1996-august 1997 med ophold på SDSU og UCSD i San Diego og Institute of Complex Studies, Santa Fe, New Mexico. Medlem af fysikcensorkorpset samt bestyrelsesmedlem af Telluride Summer Research Center (TSRC), Telluride, Colorado.

Den af lektor *Frants R. Lauritsen* indleverede afhandling MIMS: Membrane Inlet Mass Spectrometry blev den 13. juli antaget til forsvar for den naturvidenskabelige doktorgrad efter indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor Peter Roepstorff, Institut for Biokemi og Molekyær Biologi, Syddansk Universitet, professor Colin S. Creaser, Department of Chemistry and Physics, Nottingham Trent University, England og professor Gerhard Matz, Technical University Hamburg-Harburg, Tyskland. Ved forsvarret den 31. oktober fungerede Gerhard Matz og Colin Creaser som officielle opponenter. Graden blev konfereret den 12. november.

Levnedsbeskrivelse

Frants Roager Lauritsen, født den 2. september 1960 i Kolding. Matematisk-naturfaglig student fra Kolding Gymnasium 1979. Cand.scient. i fysik fra Odense Universitet i 1986. Ph.D. i biokemi fra Odense Universitet i 1990. Visiting scientist ved Purdue University, Indiana, USA 1991-92. Adjunkt ved Biokemisk Institut, Odense Universitet 1992-95, lektor fra 1995. Har hidtil forsket i udviklingen af massespektrometriske metoder til monitering af dynamiske systemer og i mikroorganismers dannelse og nedbrydning af små sekundære metabolitter. Har i denne forbindelse publiceret 35 videnskabelige artikler i internationale tidsskrifter.

Ph.D.-afhandlinger

Dekanen nedsatte den 13. november 2000 et bedømmelsesudvalg, bestående af lektor Frank Bo Jensen, Odense, forskningschef Leif Norrgren, Uppsala, Sverige og forskningschef Ketil Hylland, Kjelsaas, Norge til at bedømme den af *Karin Kinnberg* indleverede afhandling Endocrine Disruption in Fish – Effects on the reproductive system of viviparous poeciliids. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Karin Kinnbergs vejledere lektor Bodil Korsgaard og professor Poul Bjerregaard, begge Biologisk Institut. Den 15. december 2000 afholdt Karin Kinnberg en forelæsning over emnet Endocrine disrupting chemicals and their effects on sex determination, sexual differentiation and sexual development in vertebrates. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 2. januar Karin Kinnberg Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Karin Kinnberg, født den 24. marts 1971 i Skælskør. Matematisk-naturfaglig studentereksamen fra Slagelse Gymnasium 1989. Bachelorgrad i biologi 1993. Naturvidenskabelig kandidateksamens i biologi fra Biologisk Institut, Odense Universitet 1997. Ph.D.-studerende samme sted, finansieret af Det Strategiske Miljøforskningsprogram (Forskningscenter for Østrogenlignende Stoffer) 1997-2000.

Dekanen nedsatte den 13. oktober 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Frants Lauritsen, Odense, Dr. Rich Knochenmuss, Zürich, Schweiz og chief res. scientist Kotiaho Tapio, Espoo, Finland til at bedømme den af *Henrik Ørsnes* indleverede afhandling Development of Rotating Ball Inlet Mass Spectrometry. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Hen-

rik Ørsnes vejleder docent Hans Degrn, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 5. januar afholdt Henrik Ørsnes en forelæsning over emnet New Methods for the Introduction of Liquid Samples into a Mass Spectrometer. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 11. januar Henrik Ørsnes Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Henrik Ørsnes, født den 20. december 1972 i Odense. Matematisk studentereksamen fra Odense Katedralskole 1992. Bachelor i cellebiologi, Odense Universitet juni 1996. Naturvidenskabelig kandidateksamten i bioteknologi fra Syddansk Universitet august 1999. September 1997-januar 2001 Ph.D.-studerende ved Syddansk Universitet, Biokemisk Institut. Januar-juni 1999 ophold hos professor Kermit K. Murray, Emory University, Atlanta. September 1999-september 2000 ophold hos professor Renato Zenobi, Swiss Federal Institute of Technology (ETH Zurich) Schweiz. Efterfølgende ansat hos Bruker Daltonics (Schweiz) som industri postdoc indtil oktober 2001. Oktober 2001-oktober 2002 studerende ved Post-graduate Study Intellectual Property (ETH Zurich) Schweiz.

Dekanen nedsatte den 30. august 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af professor Hans Toftlund Nielsen, Odense, professor Lars Ivar Elding, Lund, Sverige og lektor Ole Mønsted, København til at bedømme den af *Lars Vibe Andreasen* indleverede afhandling Investigations of Redox and Substitution Reactions of a Series of d⁶ and d⁸ Metal Compounds. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Lars Vibe Andreasens vejleder lektor Ole Wernberg, Kemisk Institut. Den 22. november 2000 afholdt Lars Vibe Andreasen en forelæsning over emnet „Klassifikation af reaktionsmekanismer ved substitution i lav-spin d⁸ systemer. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 16. januar Lars Vibe Andreasen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Lars Vibe Andreasen, født den 15. februar 1971 i Esbjerg. Matematisk-kemisk studentereksamen fra Mulernes Legatskole 1990. Cand.scient. i kemi og cellebiologi 1997 fra Odense Universitet. Udlændsophold ved professor Peter C. Ford, Department of Chemistry, University of California Santa Barbara, USA i perioden januar-juli 1998. Fra 1. november 1999 ansat ved Danisco Cultor.

Dekanen nedsatte den 19. februar et bedømmelsesudvalg bestående af professor Jens Knudsen, Odense, Dr. Jiri Lukas, Kræftens Bekæmpelse, København og Dr. Ormond A. MacDougald, University of Michigan Medical School, Ann Arbor, USA til at bedømme den af *Jacob Bo Hansen* indleverede afhandling Regulation of adipogenesis by the retinoblastoma protein and peroxisome proliferator-activated receptors. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Jacob Bo Hansens vejleder lektor Karsten Kristiansen, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 16. marts afholdt Jacob Bo

Hansen en forelæsning over emnet The role of the retinoblastoma protein in cellular differentiation. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 22. marts Jacob Bo Hansen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Jacob Bo Hansen, født den 29. oktober 1971 i Odense. Matematisk studentereksamen fra Vestfyns Gymnasium 1991. Aftjent værnepligt ved Civilforsvaret, Haderslev november 1991- april 1992. Biologistuderende ved Aarhus Universitet 1992-1996. Naturvidenskabelig kandidateksamten i molekylær biologi, Odense Universitet 1998. Ph.D.-studerende ved Institut for Biokemi og Molekylær Biologi, Syddansk Universitet oktober 1996-marts 2001. Fra april 2001 ansat som post doctoral fellow ved Division of Molecular Biology, Netherlands Cancer Institute, Amsterdam, Holland.

Dekanen nedsatte den 22. december 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Jakob Christensen-Dalsgaard, Odense, professor Andrew Read fra Duke University Marine Laboratory, USA og Professor Phillip Hammond, Gatty Marine Laboratory, University of St. Andrews, Skotland til at bedømme den af *Jonas Teilmann* indleverede afhandling The behaviour and sensory abilities of harbour porpoises (*Phocoena phocoena*) in relation to bycatch in gillnet fishery. Den 23. marts afholdt Jonas Teilmann en forelæsning over emnet Short-term studies of whale migration. Current knowledge, future directions and implications for population management. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen den 2. april Jonas Teilmann Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Jonas Teilmann, født den 25. marts 1966 i Chicago. Matematisk-naturfaglig studentereksamen fra Holte Gymnasium 1985. Naturvidenskabelig kandidateksamten i biologi ved Københavns Universitet 1995. Ph.D.-studerende ved Syddansk Universitet fra november 1996 til december 2000. Fra november 1999 ansat som forskningsassistent på deltid ved Afdeling for Arktisk Miljø, Danmarks Miljøundersøgelser. Fra april 2001 ansat som forsker ved Afdeling for Arktisk Miljø, Danmarks Miljøundersøgelser, Roskilde.

Dekanen nedsatte den 13. marts et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Paul C. Stein, Odense, professor Klaus Bock, Valby og professor Sybren Wijmenga, Umeå, Sverige til at bedømme den af *Michael Petersen* indleverede afhandling High Affinity Recognition of Nucleic Acids by LNA and „L-LNA: A Study by NMR Spectroscopy and Molecular Dynamics Simulations. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Michael Petersens vejleder lektor Jens Peter Jacobsen, Kemisk Institut. Den 20. april afholdt Michael Petersen en forelæsning over emnet NMR - A tool for Biomolecular Structure Determination. Efter indstilling fra bedømmel-

sesudvalget tildelte dekanen herefter den 24. april Michael Petersen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Michael Petersen, født den 6. december 1970 i Svendborg. Matematisk-fysisk studentereksamens fra Svendborg Gymnasium 1989. Naturvidenskabelig kandidateksamens i kemi og matematik fra Kemisk Institut, Odense Universitet september 1997. Ophold på Kemisk Institut, Carlsberg Laboratorium i perioden december 1999-januar 2000.

Dekanen nedsatte den 21. marts et bedømmelsesudvalg bestående af professor Henrik Hautop Lund, Odense, professor Olav Egeland, Norge og lektor Torben Sørensen, Lyngby til at bedømme den af Allan Sørensen indleverede afhandling Model Based Robot Control. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Allan Sørensens vejledere lektor Henrik G. Petersen og lektor Peder Thusgaard Ruhoff, begge Mærsk Mc-Kinney Møller Institutet for Produktionsteknologi. Den 10. maj afholdt Allan Sørensen en forelæsning over emnet Ergonomic Robot-Guided Manipulation. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 15. maj Allan Sørensen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Allan Sørensen, født den 25. august 1971 i København. Matematisk-fysisk studentereksamens fra Rosborg Amts-gymnasium og HF-kursus i Vejle 1990. Naturvidenskabelig kandidateksamens i matematik og fysik fra Odense Universitet, februar 1998. Ph.D.-studerende i anvendt matematik ved Mærsk Mc-Kinney Møller Institutet for Produktionsteknologi marts 1998-maj 2001. Udlandsophold september 1999-maj 2000 ved Laboratory for Intelligent Mechanical Systems, Department of Mechanical Engineering, Northwestern University, Evanston, Illinois, USA. Adjunkt ved Mærsk Institutet maj 2001-juli 2002.

Dekanen nedsatte den 13. marts et bedømmelsesudvalg, bestående af lektor Paul C. Stein, Odense, professor Flemming Martin Poulsen, København og professor Vladimir Sklenar, Masaryk, Tjekkiet til at bedømme den af Jakob Bunkenborg indleverede afhandling NMR Studies of DNA and Drug-DNA Complexes. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Jakob Bunkensborgs vejleder lektor Jens Peter Jacobsen, Kemisk Institut. Den 17. maj afholdt Jakob Bunkenborg en forelæsning over emnet Probing non-covalent bonding by NMR. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 21. maj Jakob Bunkenborg Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Jakob Bunkenborg, født den 11. februar 1972 i Barløse. Matematisk-fysisk studentereksamens fra Slagelse Gymnasium 1991. Cand.scient i kemi-fysik, Odense Universitet 1998. Ophold ved Carlsberg Research Center februar-

oktober 1999. Fra februar 2001 ansat hos MDS Proteomics, Odense.

Dekanen nedsatte den 22. januar et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Karsten Kristiansen, Odense, dr.scient Jens Høiriis Nielsen, København og dr.med. Niels Brünner, København til at bedømme den af Søren Stig Larsen indleverede afhandling The Importance of Growth Factors and Growth Factor receptors for Antiestrogen Resistance in Human Breast Cancer Cells. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Søren Stig Larsens vejleder lektor Susanne Mandrup, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 30. marts afholdt Søren Stig Larsen en forelæsning over emnet Cross-talk between estrogen receptor alpha and growth factor dependent signalling and its relation to acquired antiestrogen resistance in breast cancer. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 23. maj Søren Stig Larsen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Søren Stig Larsen, født den 22. august 1968 i København. Matematisk-naturfaglig studentereksamens fra Marie Kruses Skole i Farum 1988. Ophold hos Professor Ruth Steward, Princeton University, NJ i efteråret 1991. Naturvidenskabelig kandidateksamens i Biologi fra Københavns Universitet 1993. Ekstern Ph.D.-studerende på Kraeftens Bekæmpelse, Afdeling for Brystkræft december 1995-marts 2001. Fra april 2001-januar 2002 ansat som produktchef i Bristol-Myers Squibb, oncology division. Fra februar 2002 ansat som produktchef i Astrazeneca, onkologi.

Dekanen nedsatte den 3. maj et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Susanne Mandrup, Odense, lektor Harald S. Hansen, København og dr.phil. Roger Schneiter, Graz, Østrig til at bedømme den af Henrik Fyrst indleverede afhandling Membrane Phospholipid Remodeling and Signalling. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Henrik Fyrsts vejleder professor Jens Knudsen, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 28. maj afholdt Henrik Fyrst en forelæsning over emnet Phospholipid remodeling and sphingosine 1-phosphate in cell signalling. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 31. maj Henrik Fyrst Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Henrik Fyrst, født den 7. marts 1963 i Brønderslev. Naturvidenskabelig studentereksamens fra Brønderslev Gymnasium 1983. Naturvidenskabelig kandidateksamens i cellebiologi fra Biokemisk Institut, Odense Universitet oktober 1991. Udlandsophold ved Dr. Julie Saba, Children's Hospital Oakland Research Institute, USA i perioden oktober 1997-oktober 2000. Ansat som Postdoctoral Fellow ved Children's Hospital Oakland Research Institute fra maj 2001.

Dekanen nedsatte den 27. april et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Frank Jensen, Odense, lektor Jeppe Olsen, Århus og professor Knut Fægri, Oslo, Norge til at bedømme den af *Jørn Thyssen* indleverede afhandling *Development and Applications of Methods for Correlated Relativistic Calculations of Molecular Properties*. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret *Jørn Thyssen*s vejleder lektor Hans Jørgen Aagaard Jensen, Kemisk Institut. Den 1. juni afholdt *Jørn Thyssen* en forelæsning over emnet *The Relativistic Multiconfiguration self-consistent Field Model: Motivation and Implementation*. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 8. juni *Jørn Thyssen* Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Jørn Thyssen, født den 12. september 1974 i Hjørring. Matematisk studentereksamten fra Skt. Knuds Gymnasium 1993. Naturvidenskabelig kandidateksamen i kemi og matematik fra Kemisk Institut, Syddansk Universitet, februar 1999. Udlændsophold ved professor Peter Schwerdtfeger, University of Auckland, New Zealand, i perioden juli 1999-februar 2000. Fra 1. juni 2001 ansat hos IBM Denmark A/S i Aalborg.

Dekanen nedsatte den 7. juni et bedømmelsesudvalg bestående af professor Henrik Pedersen, Odense, professor Douglas Ross Anderson, New York, USA samt lektor Jesper Michael Møller, København til at bedømme den af *René dePont Christensen* indleverede afhandling *Elements of Monoidally Controlled Algebraic Topology and Simple homotopy Theory*. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret *René dePont Christensen*s vejleder docent Hans Jørgen Munkholm, Institut for Matematik og Datalogi. Den 22. juni afholdt *René dePont Christensen* en forelæsning over emnet *Controlled Topology*. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 30. juni *René dePont Christensen* Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

René dePont Christensen, født den 20. marts 1969 i Kolding. Matematisk studentereksamten fra Munkedams Gymnasium 1988. Ophold ved University of Syracuse, New York, USA i perioden 4. august-25. august 1999. 1. marts 2000-1. marts 2001 halvtidsansat ved MINDPASS A/S.

Dekanen nedsatte den 21. maj et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Kay Gulløv, Odense, lektor Kaj Frank Jensen, København og lektor Anders Løbner-Olesen, Lyngby til at bedømme den af *Marie Just Mikkelsen* indleverede afhandling *The relBE locus of Escherichia coli: A study on a Toxin-Antitoxin System and Bacterial Stress*. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret *Marie Just Mikkelsen*s vejleder lektor Kenn Gerdes, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 25. juni afholdt *Marie Just Mikkelsen* en forelæsning

over emnet *Toxin-antitoxin loci in prokaryotes: programmed cell death or stress response elements*. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 3. juli *Marie Just Mikkelsen* Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Marie Just Mikkelsen, født den 13. august 1972 i Silkeborg. Matematisk studentereksamten fra Viborg Amts-gymnasium 1991. Naturvidenskabelig bachelorgrad fra Institut for Molekylær Biologi november 1994 og candiatgrad fra samme sted februar 2002. Udlændsophold ved professor Martine Couturier, Université Libre de Bruxelles, Belgien i perioden 1. oktober-1. november 2000.

Dekanen nedsatte den 14. juni et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Sven Tougaard, Odense, professor Ib Chorkendorff, Lyngby og professor Aart Kleyn, Leiden, Holland til at bedømme den af *Henrik Mortensen* indleverede afhandling *The dissociative Adsorption Dynamics of Simple Molecules on Ru(0001) studied by combined Laser and Molecular Beam Techniques*. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret *Henrik Mortensen*s vejledere lektor Victor V. Petrunin og adjungeret professor Alan C. Luntz, begge Fysisk Institut. Den 25. juni afholdt *Henrik Mortensen* en forelæsning over emnet *Laser and Molecular Beam Studies of Dissociative Adsorption Dynamics of Simple Molecules on Ru (0001)*. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 3. juli *Henrik Mortensen* Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Henrik Mortensen, født den 25. juni 1972 i Odense. Matematisk studentereksamten fra Sct. Knuds Gymnasium, Odense 1991. B.Sc. i fysik fra Odense Universitet 1994 og B.Sc. (Hons) i faststof- og laserfysik fra University of Cape Town 1995. Naturvidenskabelig kandidateksamten i fysik og datalogi, Odense Universitet 1998. Ophold ved Department of Chemistry, Tufts University, Medford, Massachusetts i perioden 22. januar-25. februar 2000.

Dekanen nedsatte den 1. juni et bedømmelsesudvalg bestående af professor Poul Bjerregaard, Odense, dr. Erik Huusfeldt Larsen, København og dr. Bill Langston, Plymouth England til at bedømme den af *Somkiat Khokiattiwong* indleverede afhandling *Arsenic Compounds in Tropical Marine Environments*. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret *Somkiat Khokiattiwong*s vejleder lektor Kevin Francesconi, Biologisk Institut. Den 28. juni afholdt *Somkiat Khokiattiwong* en forelæsning over emnet *Biotransformation of arsenic in the marine environment*. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 13. juli *Somkiat Khokiattiwong* Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Somkiat Khokiattiwong, født den 2. august 1959 i Phuket-

provinsen, Thailand. B.Sc fra Kasetsart University 1982. Ph.D.-studerende i biologi i perioden maj 1996-maj 2001 finansieret via Danida. Tilknyttet Phuket Marine Biological Center siden 1982.

Dekanen nedsatte den 27. april et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Kevin Francesconi, Odense, lektor Valery Forbes, Roskilde samt Dr. Bill Langston, Plymouth, England til at bedømme den af *Morten Bondgaard* indleverede afhandling Physiological status and trace metal metabolism in crustaceans. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Morten Bondgaards vejledere professor Erik Bjerregaard, Kemisk Institut og lektor Knud Ladegaard Pedersen, Biologisk Institut. Den 27. juni afholdt Morten Bondgaard en forelæsning over emnet Trace metal handling in crustaceans. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 6. august Morten Bondgaard Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Morten Bondgaard, født den 27. maj 1970 i Århus. Matematisk-fysisk studentereksamens fra Dronningelund Gymnasium 1989. Ophold ved California State University Long Beach 1. marts-17. december 2000.

Dekanen nedsatte den 16. juni et bedømmelsesudvalg bestående af docent Hans J. Munkholm, Odense, dr. Andrew Dancer, Oxford, England og professor Anna Fino, Torino, USA til at bedømme den af *Richard Cleyton* indleverede afhandling G-Structures and Einstein Metrics. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Richard Cleytons vejledere lektor Andrew Swann og professor Henrik Pedersen, Institut for Matematik og Datalogi. Den 25. juli afholdt Richard Cleyton en forelæsning over emnet G-Structures and Einstein Metrics. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 6. august Richard Cleyton Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Richard Cleyton, født den 23. april 1969 i Aalborg. Matematisk-samfundsfraglig studentereksamens fra Aalborghus Gymnasium 1988. Naturvidenskabelig kandidateksamen i matematik og fysik fra Institut for Matematik og Datalogi, Odense Universitet oktober 1996. Udlændingsophold ved Dr. Andrew Swann, Bath University i perioden april 1996-august 1999. Ansat som adjunkt ved Institut for Matematik og Datalogi, Syddansk Universitet, Odense fra 1. august 2001.

Dekanen nedsatte den 31. maj et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Ivar Balslev, Odense, lektor Knud Henriksen, København og lektor Niels Jørgen Christensen, København til at bedømme den af *Jeroen M. Wagenaar* indleverede afhandling Physically Based Simulation and Visualization - A particle-based approach. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemme-

ret Jeroen M. Wagenaars vejleder lektor Peder Thusgaard Ruhoff, Mærsk Mc-Kinney Møller Instituttet for Produktionsteknologi. Den 7. august afholdt Jeroen M. Wagenaar en forelæsning over emnet Constrained particle dynamics, numerical methods and applications. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 13. august Jeroen M. Wagenaar Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Jeroen M. Wagenaar, født 21. juni 1971 i Marstal Danmark. Matematisk studentereksamens fra Svendborg Statsgymnasium 1991. B.Sc i datateknologi fra Odense Universitet 1995. Cand.polyt. i datateknologi fra Odense Universitet 1998. Ophold ved Thomas Jakobsen, Ph.D., IO interactive, København i perioden september-december 2000. Ansat ved IO interactive fra 1. maj 2001.

Dekanen nedsatte den 13. juli et bedømmelsesudvalg bestående af professor Poul Bjerregaard, Odense, forskningschef Leif Norrgren, Uppsala, Sverige og forskningschef Anders Goksøyr, Bergen, Norge til at bedømme den af *Thomas Kjærgaard Andreassen* indleverede afhandling Estrogenic effects in eelpout (*Zoarces viviparus*) - implications for the estrogen receptor. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Thomas Kjærgaard Andreassens vejleder lektor Bodil Korsgaard, Biologisk Institut. Den 16. august 201 afholdt Thomas Kjærgaard Andreassen en forelæsning over emnet The estrogen receptor in fish: Characterisation and regulation in relation to reproductive performance and xenoestrogenic exposure. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 20. august Thomas Kjærgaard Andreassen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Thomas Kjærgaard Andreassen, født den 14. juli 1970 i Sønderborg. Matematisk-kemisk studentereksamens fra Kolding Gymnasium 1989. Ph.D.-studerende ved Biologisk Institut, Syddansk Universitet 1997-2001. Naturvidenskabelig kandidateksamen i eksperimentel biologi fra Syddansk Universitet 1999. Udenlandsophold maj-august 2000 ved Université de Rennes hos Dr. Olivier Kah. Fra september 2001 ansat som postdoc hos Anders Nykjær, ReceptIcon, Århus.

Dekanen nedsatte den 11. juni et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Paul C. Stein, Odense, professor Gabriele Varani, Cambridge, England og professor Flemming Martin Poulsen, København til at bedømme den af *Kent Bondensgaard* indleverede afhandling NMR Studies of Nucleic Acid Complexes. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Kent Bondensgaards vejleder lektor Jens Peter Jacobsen, Kemisk Institut. Den 20. august afholdt Kent Bondensgaard en forelæsning over emnet Determination of the Global Structure of Biomolecules using Residual Dipolar Couplings. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 22. august Kent Bondensgaard Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Kent Bondensgaard, født den 25. september 1973 i Fredericia. Matematisk studentereksamen fra Fredericia Amts-gymnasium 1992. Ophold ved Department of Chemistry, University of Florida, USA i perioden august-december 1995. B.Sc. i kemi fra Kemisk Institut, Odense Universitet 1996. M.Sc. i kemi og matematik fra Kemisk og Matematiske Institut, Syddansk Universitet, 1999. Ophold ved Department of Biochemistry, University of Colorado at Boulder, USA i perioden juni 1999-august 2001. Postdoc stipendiat ved Health Care Chemistry, Novo Nordisk A/S fra juni 2001.

Dekanen nedsatte den 13. juli et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Raymond Cox, Odense, lektor Michael Givskov, Lyngby og associate professor Alfred Spormann, Stanford, USA til at bedømme den af *Lars Jelsbak* indleverede afhandling Morphogenetic cell movements induced by the C-signal in *Myxococcus xanthus*. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Lars Jelsbaks vejleder lektor Lotte Søgaard-Andersen, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 3. september afholdt Lars Jelsbak en forelæsning over emnet Pattern Formation in Prokaryotes. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 10. september Lars Jelsbak Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Lars Jelsbak, født den 5. januar 1973 i Hørsholm. Matematisk studentereksamen fra Tornbjerg Gymnasium 1991. Naturvidenskabelig kandidateksamen i Molekylær- og Cellebiologi, Syddansk Universitet 1999. Fra november 2001 ansat som Postdoctoral Fellow ved Department of Biochemistry, Stanford University.

Dekanen nedsatte den 16. juli et bedømmelsesudvalg bestående af professor Jens Knudsen, Odense, Ez-Zoubir Amri, Nice, Frankrig og Per F. Nielsen, Ph.D. til at bedømme den af *Irina Hristova Kratchmarova* indleverede afhandling Functional analyses of peroxisome proliferator-activated receptors. Identification of proteins secreted from preadipocytes and adipocytes. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Irina Hristova Kratchmarovas vejleder lektor Karsten Kristiansen, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 16. august afholdt Irina Hristova Kratchmarova en forelæsning over emnet Secreted proteins and extracellular matrix in adipocyte differentiation and function. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 14. september Irina Hristova Kratchmarova Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Irina Hristova Kratchmarova, født den 15. marts 1972 i Sofia, Bulgarien. Cand.scient i Molekylær Biologi fra Sofia University 1997. Ph.D.-studerende ved Institut for Biokemi og Molekylær Biologi i perioden 1997-2001. Fra september 2001 ansat som adjunkt ved Proteininteraction

ved Institut for Biokemi og Molekylær Biologi, Syddansk Universitet.

Dekanen nedsatte den 15. juni et bedømmelsesudvalg bestående af docent Hans J. Munkholm, Odense, professor Vagn Lundsgaard Hansen, København og lektor Bent Hirsberg, Vejle til at bedømme den af *Claus Michelsen* indleverede afhandling Begrebsdannelse ved Domæneudvidelse - Elevers tilegnelse af funktionsbegrebet i et integreret undervisningsforløb mellem matematik og fysik. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Claus Michelsens vejleder lektor Bent Ørsted, Institut for Matematik og Datalogi. Den 18. september afholdt Claus Michelsen en forelæsning over emnet Matematisk begrebsdannelse ved domæneudvidelse. Hvordan kombineres fagdidaktisk teori med undervisningspraksis. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 1. oktober Claus Michelsen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Claus Michelsen, født den 8. december 1953 i Svendborg. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Svendborg Stats-gymnasium 1973. Naturvidenskabelig kandidateksamen i matematik og fysik fra Matematisk Institut, Odense Universitet, august 1982. Adjunkt/lektor i gymnasieskolen 1983-1997. Forskningsassistent/kandidatstipendiat ved Institut for Matematik og Datalogi, Syddansk Universitet 1.august 1997-30.juni 2000. Forskningsassistent/amanuensis ved Dansk Institut for Gymnasiepedagogik, Syddansk Universitet fra 1. august 2000. Ophold ved Institute for Science Education (IPN), University of Kiel i perioden 1. september-31. oktober 2000.

Dekanen nedsatte den 23. august et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Finn Kirpekar, Odense, professor Simon J. Gaskell, Manchester, England og professor Karen G. Welinder, Aalborg til at bedømme den af *Hanno Steen* indleverede afhandling Mass Spectrometric Analysis of Protein Modifications. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Hanno Steens vejleder professor Matthias Mann, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 13. september afholdt Hanno Steen en forelæsning over emnet Protein Phosphorylation Analysis by Mass Spectrometry. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 4. oktober Hanno Steen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Hanno Steen, født den 10. januar 1972 i Hamburg, Tyskland. Studentereksamen fra Domskolen, Slesvig, Tyskland 1991. Pre-diploma i kemi fra Freiburg Universitet, Tyskland 1994. B.Sc. i kemi fra University of Manchester – Institute of Science and Technology (UMIST), England 1995. Diploma i kemi fra Sweizerisk Forbunds Tekniske Højskole (ETH), Zurich, Schweiz 1998. Fra september 2001 postdoc ved Center for Experimental Bioinformatics

tics, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi, Syddansk Universitet.

Dekanen nedsatte den 23. august et bedømmelsesudvalg bestående af professor Jens Knudsen, Odense, Jan Fleckner, Ph.D., København og assistant professor Hilde Nebb, Oslo, Norge til at bedømme den af *Anne-Margrethe Krogsdam Christensen* indleverede afhandling Regulation of PPAR-mediated transactivation. Identification and functional analysis of interacting co-factors. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Anne-Margrethe Krogsdam Christensens vejleder lektor Karsten Kristiansen, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 17. september afholdt Anne-Margrethe Krogsdam Christensen en forelæsning over emnet Differential interaction between nuclear receptors and transcriptional co-factors. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 10. oktober Anne-Margrethe Krogsdam Christensen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Anne-Margrethe Krogsdam Christensen, født den 23. februar 1967 i Taars sogn. Matematisk-naturvidenskabelig studentereksamen fra Hjørring Gymnasium 1985. Naturvidenskabelig kandidateksamten i eksperimental cellebiologi fra Institut for Molekylær Biologi, Syddansk Universitet juli 1999. Forskningsassistent samme sted i perioden juli 1999-juli 2000. Ph.D.-studerende i molekylær biologi ved Institut for Biokemi og Molekylær Biologi, finansieret af CEBI (Center for Experimental BioInformatik). Forskningsadjunkt finansieret af DABIC (Dansk Bioteknologi Instrument Center) ved Institut for Biokemi og Molekylær Biologi, Syddansk Universitet fra juli 2001.

Dekanen nedsatte den 17. september et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Mogens Flindt, Odense, lektor Ronnie Glud, Helsingør og lektor Bente Lomstein, Århus til at bedømme den af *Britta Gribsholt* indleverede afhandling The Influence of Macrophytes and Benthic Infauna on Rates and Pathways of Carbon Mineralization in Salt Marsh Sediments. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Britta Gribsholts vejleder lektor Erik Kristensen, Biologisk Institut. Den 5. oktober afholdt Britta Gribsholt en forelæsning over emnet Pathways of organic carbon degradation in salt marshes. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 10. oktober Britta Gribsholt Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Britta Gribsholt, født den 9. november 1967 i Ramme. Matematisk studentereksamen fra Rønde Gymnasium 1987. Naturvidenskabelig kandidateksamten i biologi fra Institut for Genetik og Økologi, Aarhus Universitet august 1996. Ansat som biolog ved Tele Danmark Process A/S 1997-98. Tre årlige (1998-2000) ophold af 2 ugers varighed ved Netherlands Institute of Ecology, Yerseke, Holland. Ophold hos Dr. J. Kostka, Dept. of Oceanography,

Florida State University i perioderne 1. oktober 1999-29. januar 2000 og 30. juli-12. august 2000.

Dekanen nedsatte den 4. september et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Marianne Holmer, Odense, lektor Kai Finster, Århus og assistant professor Joel Kostka, Tallahassee, USA til at bedømme den af *Uffe Thomsen* indleverede afhandling Microbial Iron and Sulfate Reduction in Aquatic Sediments. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Uffe Thomsens vejleder professor Donald Canfield, Biologisk Institut. Den 26. oktober afholdt Uffe Thomsen en forelæsning over emnet The microbiology and biogeochemistry of iron reduction. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 2. november Uffe Thomsen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Uffe Thomsen, født den 18. februar 1968 i Århus. Matematisk studentereksamen fra Risskov Amtsgymnasium 1987. Naturvidenskabelig kandidateksamten i biologi fra Biologisk Institut, Odense Universitet december 1995. Ph.D.-studerende samme sted i tilknytning til Center for Jordens Klima og Biogeokemiske Kredsløb i perioden 1. maj 1998-1. maj 2001. Udlandsophold ved professor David A. Stahl, Northwestern University, Illinois, USA i perioden 1. oktober-22. december 1999 samt ved Dr. Rudolf Amann, Max-Planck-Institut für Marine Mikrobiologie, Bremen, Tyskland. Konsulent ved Teknologisk Institut, Århus fra 15. september 2001.

Dekanen nedsatte den 10. september et bedømmelsesudvalg, bestående af lektor Joan F. Boyar, Odense, professor Arne Andersson, Uppsala, Sverige og lektor Erik M. Schmidt, Århus til at bedømme den af *Lars Jacobsen* indleverede afhandling Search Trees with Local Rules. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Lars Jacobsens vejleder lektor Kim Skak Larsen, Institut for Matematik og Datalogi. Den 22. november afholdt Lars Jacobsen en forelæsning over emnet Search Trees with Local Rules. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 25. november 2001 Lars Jacobsen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Lars Jacobsen, født den 4. september 1973 i Odense. Matematisk studentereksamen fra Sct. Knuds Gymnasium i Odense 1993. Naturvidenskabelig kandidateksamten i datalogi og matematik fra Institut for Matematik og Datalogi, Syddansk Universitet august 1999. Ph.D.-studerende i datalogi samme sted i perioden 1. september 1997-1. september 2001, finansieret af det Naturvidenskabelige og Tekniske fakultet. Udlandsophold ved professor Ian Munro, University of Waterloo, Ontario, Canada i perioden 1. maj-1. november 2000. Forskningsassistent ved Institut for Matematik og Datalogi, Syddansk Universitet i perioden 1. september 2001-1. januar 2002.

Dekanen nedsatte den 1. oktober et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Carl Th. Pedersen, Odense, professor Mikael Begtrup, København og professor Marc Sallé, Angers, Frankrig til at bedømme den af *Jan Oskar Jeppesen* indleverede afhandling Tetrathiafulvalenes - From Heterocyclic Chemistry To Molecular Devices. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Jan Oskar Jeppesens vejleder docent Jan Becher, Kemisk Institut. Den 29. november afholdt Jan Oskar Jeppesen en forelæsning over emnet Molecular machines and devices based on tetrathiafulvalene. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 3. december Jan Oskar Jeppesen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Jan Oskar Jeppesen, født den 29. september 1972 i Esbjerg. Matematisk studentereksamen fra Esbjerg Gymnasium 1991. Naturvidenskabelig kandidateksamen i kemi fra Kemisk Institut, Syddansk Universitet september 1999. Ph.D.-studerende i kemi samme sted i perioden september 1997-august 2001. Udlandsophold ved professor J. Fraser Stoddart, University of California, Los Angeles, USA i perioden november 1999-september 2000. Forskningsad-junkt ved Kemisk Institut, Syddansk Universitet fra 1. november 2001.

Dekanen nedsatte den 22. oktober et bedømmelsesudvalg bestående af Ole Nørregaard Jensen, Odense, lektor Birgitte Munch-Petersen, Roskilde og Tuula Teeri, Stockholm, Sverige til at bedømme den af *Jørgen Sauer* indleverede afhandling Stability and Function of Interdomain Linker Variants and a Fluorescence Resonance Energy Transfer System Set-up for the Two-domain Enzyme Glucoamylase 1 from *Aspergillus niger*. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden stemmeret Jørgen Sauers vejleder adjungeret professor Birte Svensson, Carlsberg Laboratoriet. Den 28. november afholdt Jørgen Sauer en forelæsning over emnet Structure and Function of Fungal Glucoamylases. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 3. december Jørgen Sauer Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse

Jørgen Sauer, født den 21. september 1966 i København. Kandidat i biokemi juli 1997 fra Afdelingen for Biologisk Kemi, Molekylærbiologisk Institut, Københavns Universitet. Ansat på Carlsberg Laboratoriet december 1997 som forskningsassistent og indskrevet som Ph.D-studerende ved Institut for Molekylær Biologi, Odense Universitet juli 1998.

Dekanen nedsatte den 7. september et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Steve Douthwaite, Odense, lektor Henrik Leffers, København og dr. Jan Egebjerg, København til at bedømme den af *Susanne Kartin Pedersen* indleverede afhandling Translational regulation of human insulin-like growth factor II (IGF-II) messenger RNAs. I bedømmelsesudvalgets arbejde deltog endvidere uden

stemmeret Susanne Kartin Pedersens vejledere dr.med. Finn Cilius Nielsen, Klinisk Biokemisk Afdeling, Rigshospitalet, København og lektor Stephen Douthwaite, Institut for Biokemi og Molekylær Biologi. Den 23. januar 2002 afholdt Susanne Kartin Pedersen en forelæsning over emnet Translational Regulation of Human Insulin-like Growth Factor II (IGF-II) messenger RNAs. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 24. januar 2002 Susanne Kartin Pedersen Ph.D.-graden.

Levnedsbeskrivelse:

Susanne Kartin Pedersen, født 4. januar 1972 i Sønderborg. Matematisk studentereksamen fra Sønderborg Statskole, Sønderborg. Naturvidenskabelig kandidateksamen i molekylær- og cellebiologi, Odense Universitet, Odense, 1998. Ekstern Ph.D.-studerende på Rigshospitalet, København maj 1996-maj 2000. Fra september 2000 ansat som postdoc hos Proteome Systems Ltd., Sydney, Australien.

Det Samfundsvideeskabelige Fakultet

Ph.D.-afhandlinger

Dekanen nedsatte den 13. marts et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Dorte Gyrd-Hansen, Odense, professor Harri Sintonen, Helsinki og forskningschef dr.polit. Jon Magnussen, Trondheim til at bedømme den af *Christian Kronborg Andersen* indleverede afhandling *Health Economics of dementia: Issues on the estimation of cost functions and modelling costs and health outcomes of dementia interventions.* Den 22. maj afholdt Christian Kronborg Andersen en forelæsning over emnet *Health economics of dementia: A theoretical discussion of how to measure relevant opportunity costs and benefits.* Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 28. maj Christian Kronborg Andersen den samfundsvideeskabelige Ph.D.-grad.

Levnedsbeskrivelse

Christian Kronborg Andersen, født den 2. november 1970. Matematisk student fra Fjerritslev Gymnasium 1990. Cand.ocon. fra Odense Universitet august 1997. Ph.D.-studerende ved Institut for Sundhedstjenesteforskning, Sundhedsøkonomi 1997-2001. I perioden januar-juli 2000 visiting research fellow ved Health Economics Research Unit ved University of Aberdeen, Skotland. Fra april 2001 ansat som adjunkt ved Institut for Sundhedstjenesteforskning, Sundhedsøkonomi.

Dekanen nedsatte den 15. januar et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Svend Hollensen, Sønderborg, professor Jesper Strandskov, Århus og professor Torben Pedersen, København til at bedømme den af *Erik Stavnsager Rasmussen* indleverede afhandling *Internationaliseringsprocesser i hurtig internationaliserede danske små og mellemstore produktionssvirksheder.* Den 6. juni afholdt Erik Stavnsager Rasmussen en forelæsning over emnet *Implikationer af Born Global-fænomenet for dansk erhvervsliv.* Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 8. juni Erik Stavnsager Rasmussen den samfundsvideeskabelige Ph.D.-grad.

Levnedsbeskrivelse

Erik Stavnsager Rasmussen, født den 27. juli 1955 i Odense. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Odense Katedralskole 1974. Cand.mag. i Samfundsøkonomi og Dansk fra Odense Universitet 1987. Ansat ved Handelshøjskolen i København, Handelshøjskole Syd i Kolding og Tietgen-Skolen i Odense 1987-1989. 1990-1997 ansat som adjunkt og senere som lektor ved Vestsjællands Handelshøjskole Center i Slagelse. 1997-2000 ansat som kandidatstipendiat og forskningsassistent ved Syddansk Universitet,

Institut for Afsætningsøkonomi. Fra 2000 ansat som adjunkt ved Institut for Marketing, Syddansk Universitet, Odense. Har ud over disse ansættelser fungeret som underviser på en række metodekurser, for eksempel ved Dansk Magisterforenings Efteruddannelse og ved Den Sociale Højskole og har været konsulent på en række projekter inden for kvalitativ markedsanalyse og organisationsudvikling for eksempelvis Vejle Amt og SU-styrelsen.

Dekanen nedsatte den 22. februar et bedømmelsesudvalg bestående af professor Peter Ove Christensen, Odense, professor Petter Bjerklund, Bergen og obligationsanalytiker Jesper Lund, Frederiksberg til at bedømme den af *Brian Fuglsbjerg* indleverede afhandling *Essays on Optimal Consumption and Investment Strategies and on Measurement of Value at Risk.* Den 1. juni afholdte Brian Fuglsbjerg en forelæsning over emnet *Optimal porteføljevalg og Value-at-Risk som risikomål.* Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 8. juni Brian Fuglsbjerg den samfundsvideeskabelige Ph.D.-grad.

Levnedsbeskrivelse

Brian Fuglsbjerg, født den 7. marts 1972 i Århus. Matematisk-fysisk studentereksamen fra Langkær Gymnasium 1990. Cand.scient.ocon. fra Aarhus Universitet 1997. Erhvervs Ph.D.-stipendiat, Institut for Regnskab, Finansiering og Erhvervsjura, Syddansk Universitet samt Financial Research Department, SimCorp A/S. Studieophold ved Graduate School of Business, University of Chicago efteråret 1998. Fra februar 2001 ansat som Financial Consultant ved SimCorp Danmark A/S.

Dekanen nedsatte den 26. februar et bedømmelsesudvalg bestående af professor Hans Viggo Godsk Pedersen, Odense, professor Ruth Nielsen, København og retspræsident H.P. Rosenmeier, Odense til at bedømme den af *Michael Steinicke* indleverede afhandling *Offentlige indkøb - særligt med henblik på EF-traktatens artikler 28 & 30 samt udbudsdirektiverne.* Den 22. juni afholdt Michael Steinicke en forelæsning over emnet *Forholdet mellem EF-traktaten og udbudsdirektiverne ved offentlige indkøb.* Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 3. juli Michael Steinicke den samfundsvideeskabelige Ph.D.-grad.

Levnedsbeskrivelse

Michael Steinicke, født den 21. januar 1972. Matematisk studentereksamen fra Silkeborg Amtsgymnasium 1991. Cand.merc.jur. fra Aalborg Universitet 1998. I perioden 1.

august-31. oktober 1998 ansat som forskningsassistent på Institut for Virksomhedsledelse. Ph.D.-stipendiat ved Institut for Regnskab, Finansiering og Erhvervsjura november-juni 2001. Fra juli 2001 adjunkt samme sted. Har ud over afhandlingen publiceret bogen EU-udbud og forhandling samt en række artikler om markedsretten i EU og særligt om offentlige indkøb.

Dekanen nedsatte den 24. januar et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Niels Nannerup, Odense, professor Jesper Jespersen, Roskilde og lektor Gert Tinggaard Svendsen, Århus til at bedømme den af *Lene Nielsen* indleverede afhandling Joint Implementation and Tradable Green Certificates - Economic Instruments for Greenhouse Gas Mitigation and Energy Regulation. Den 24. august afholdt Lene Nielsen en forelæsning over emnet Combating global warming and promoting renewable energy - compatible goals and instruments. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 13. september Lene Nielsen den samfundsvidenkabelige Ph.D.-grad.

Levnedsbeskrivelse

Lene Nielsen, født den 11. april 1969. Samfundssproglig studentereksamens fra Nordfyns Gymnasium 1988. Cand.ocon. fra Odense Universitet i 1996. Ph.D.-studerende ved Økonomisk Institut inden for fagområdet Miljøøkonomi i perioden 1996-2000. I orlovsperioden april-december 1998 ansat ved det rådgivende ingeniørfirma Elsamprojekt A/S. Fra september 2000 ansat ved Kultur- og Socialforvaltningen, Odense Kommune. Har ud over afhandlingen været medforfatter på bogen Velfærdsøkonomi - teori og anvendelse samt publiceret artikler om international miljø- og energiregulering.

Dekanen nedsatte den 22. august et bedømmelsesudvalg bestående af professor Hans Chr. Johansen, Odense, professor Tapani Valkonen, Helsinki og professor Graziella Caselli, Rom til at bedømme den af *Iliana Vassileva Kohler* indleverede afhandling Adult and Old-Age Mortality Dynamics in Bulgaria and Russia. Den 21. november afholdte Iliana Kohler en forelæsning over emnet Bulgarian mortality experience about 1993 with special emphasis on: 1) In which ways are the results in the thesis about mortality developments new compared to earlier studies and how do the findings contribute to the debate about the explanations of mortality developments in postsocialist countries? 2) To what extent are the findings about differential mortality and explanations for mortality differentials similar or different compared to the finding of earlier studies. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 21. november Iliana Kohler den samfundsvidenkabelige Ph.D.-grad.

Levnedsbeskrivelse

Iliana Vassileva Kohler, født den 21. marts 1970 i Sofia, Bulgarien. Tysk gymnasieeksamen i 1989 fra Karl Liebnecht Gymnasiet i Sofia, Bulgarien. M.A. i tysk filologi og

statsvidenskab fra University of Vienna, Østrig 1996. Fra oktober 1995 forskningsassistent ved International Institute for Applied System Analysis (IIASA), Laxenburg, Østrig. Ph.D.-studerende ved Max Planck Institute for Demographic Research i Rostock, Tyskland 1997-2001 og ved Institut for Statistik og Demografi, Syddansk Universitet 1999-2001. Fra november 2001 forskningsadjunkt ved Max Planck Institute for Demographic Research. Har ud over afhandlingen publiceret artikler om uboserveret heterogenitet, fertilitet og arbejdsmarkedet i Rusland.

Dekanen nedsatte den 7. august et bedømmelsesudvalg bestående af professor Per V. Freytag, Sønderborg, professor Håkan Håkansson, Norge og lektor Thomas Ritter, København til at bedømme den af *Elsebeth A.K.S. Holmen* indleverede afhandling Notes on a Conceptualisation of Resource-related Embeddedness of Interorganisational Product Development - Deductively based on the industrial network approach - Inductively based on the development of egg-shaped concrete pipes for the UK market. Den 14. december afholdte Elsebeth Holmen en forelæsning over emnet Virksomhedens ressourcer som udgangspunkt for samarbejdet mellem virksomheder. Efter indstilling fra bedømmelsesudvalget tildelte dekanen herefter den 20. december Elsebeth Holmen den samfundsvidenkabelige Ph.D.-grad.

Levnedsbeskrivelse

Elsebeth A.K.S. Holmen, født den 14. juni 1968. Matematisk-samfundsafaglig studentereksamens 1987 fra Brønderslev Gymnasium. Cand.merc. fra Aalborg Universitet i 1993. Forskningsassistent ved Aalborg Universitet, Institut for Erhvervsstudier (MAPP-programmet) 1993-1994. Ph.D.-studerende ved Syddansk Universitet, Sønderborg (tidl. Handelshøjskole Syd, Sønderborg) 1994-2001. Under Ph.D.-studiet gæsteforsker ved Uppsala Universitet, Företagsekonomiska Institutionen og Chalmers Tekniska Högskola, Institutionen för Industriell Marknadsföring. I perioden 1998-2001 gæsteforsker henholdsvis forsker ved SINTEF/Norges Teknisk-naturvitenskapelige Universitet, Institutt for Industriell Økonomi og Teknologiledelse. Fra maj 2001 postdoc ved University of Twente, Department of Construction Process Management, Holland. Siden juni 2001 også forsker II ved Norges Teknisk-naturvitenskapelige Universitet, Institutt for Industriell Økonomi og Teknologiledelse. Har ud over afhandlingen publiceret artikler om teknisk udvikling og samarbejde mellem virksomheder.

Det Humanistiske Fakultet

Doktordisputatser

Den af lektor *Erik W. Hansen* indleverede afhandling *The Syncronic Fallacy. Historical Investigations with a Theory of History* blev den 16. marts taget til forsvar for den filosofiske doktorgrad efter indstilling fra et bedømmelsesudvalg bestående af professor Lene Schløsler, Romansk Institut, Københavns Universitet, lektor, dr.phil. Hans Hauge, Institut for Engelsk Filologi, Aarhus Universitet og professor Jan Terje Faarlund, Institutt for nordistik og litteraturvitenskap, Universitetet i Oslo. Ved forsvaret fungerede Lene Schløsler og Hans Hauge som officielle opponenter. Det Humanistiske Fakultetsråd havde udpeget lektor Flemming Talbo Stubkjær og professor Hans Frede Nielsen til at overvære forsvarshandlingen. Graden blev konfereret den 27. marts.

Levnedsbeskrivelse

Lektor Erik W. Hansen, født den 21. maj 1944 i København. Student fra Statens og Hovedstadskommunernes Kursus, København 1963. Cand.mag. i engelsk og latin fra Københavns Universitet 1971. Pædagogikum ved Vestre Borgerdydkole, København 1971. Amanuensis ved Engelsk Institut, Odense Universitet 1971. Adjunkt samme sted 1973. Lektor samme sted 1975. Har skrevet artikler og bøger om sprogfilosofiske og sprogviedenskabelige emner.

Ph.D.-afhandlinger

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 18. juli 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Gitte Rasmussen, docent Hartmut Haberland, Roskilde Universitetscenter og professor Anne Holmen, Danmarks Lærerhøjskole til at bedømme den af *Catherine Brouwer* indleverede Ph.D.-afhandling *L2 Listening in Interaction*. Den 25. januar holdt Catherine Brouwer et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af graden. Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 27. marts.

Levnedsbeskrivelse

Catherine E. Brouwer, født den 30. januar 1966 i Zaandam, Holland. Gammelsproglig student fra Ichthus College, Drachten, Holland 1985. Doctorandus i dansk og fremmedsprogsprædagogik fra Rijks Universiteit Groningen, Holland 1992. Kom til Danmark i 1988 og afviklede en del af studiet som udvekslingsstuderende ved Odense Universitet. Fra 1992-95 ansat som undervisningsassistent ved Scandinavian Area Studies ved Center for Fremmedsprogsprædagogik og Anvendt Lingvistik, som underviser ved Risinge-Projektet og Højby-Projektet og herudover

arbejdet som freelance oversætter. Ph.D.-stipendiat ved Institut for Sprog og Kommunikation, Syddansk Universitet, 1995-2000. Visiting Scholar på Department of Linguistics, University of California, Santa Barbara januar-juli 1996. Ansat som adjunkt ved Institut for Sprog og Kommunikation, Syddansk Universitet januar 2000-december 2002 og fungerer her som studiekoordinator for Uddannelsen til underviser i dansk som andetsprog for voksne.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 23. maj 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Johs. N. Frandsen, lektor Erik Helmer Pedersen, Københavns Universitet og lektor Gunnar Alsmark, Lunds Universitet til at bedømme den af *Gunnar Solvang* indleverede Ph.D.-afhandling *Husmandsliv under afvikling*. Udvikling og forandring i et sønderjysk landbosamfund 1975-2000 med hovedvægt på de nye tilflytttere. Den 2. februar holdt Gunnar Solvang et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af graden. Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 27. marts.

Levnedsbeskrivelse

Gunnar Solvang, født den 13. september 1941 i Sønderborg. Realeksamen fra Sct. Jørgens Skole i Sønderborg 1959. Handelsuddannelse 1959-63. Militærtjeneste 1963-65 og ophold på Askov Højskole 1965-66. Rejser til Israel, Spanien og Marokko. Diplomuddannelse som reklame tegner ved Akademiet for Fri og Merkantil Kunst i København 1968-70. Ansat som tegner hos Lund + Lommer A/S, Reklame/Marketing, København 1970-73. Mag.art. i europæisk etnologi ved Københavns Universitet januar 1981. Projektansat ved Vestsjællands Amtsmuseumsråd i et pilotprojekt om De kulturhistoriske interesser i fredningsplanlægningen 1981-82. Ansat under Ribes og Sønderjyllands amters Museumsråd i projektet Vadehavssregionens kulturhistorie, herunder Rømøs erhvervkultur i det 20. Århundrede 1983-86. Siden 1986 museumsinspektør ved Køge Museum. Forskningsorlov herfra 1998-99 og ansat ved Museet på Sønderborg Slot som leder af projektet Husmandsliv under afvikling støttet af Statens Humanistiske Forskningsråd. Fra 1989 redaktør af Køge Museums årbog Køge Museum. Medlem af Landbohistorisk Selskab og siden 1999 medredaktør af selskabets tidsskrift Bog og By. Siden 1986 medlem af Roskilde Amtsmuseumsråd. Fra 1998 i bestyrelsen for Køge-Fonden samt medlem af Kulturmiljørådet for Roskilde Amt. Har med baggrund i museumsarbejde og forskning skrevet bøger og artikler om husmands- og landbokultur, vadehavssregionens kulturhistorie, de kulturhistoriske interesser i fredningsplanlægningen, byhistorie, landhånd-

værk og -industri, kulturlandskabet, bygningskultur og kulturmiljø.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 28. juli 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Poul Søren Kjærsgaard, lektor Hanne Ruus, Københavns Universitet og lektor Sabine Kirchmeier-Andersen, Handelshøjskolen i København til at bedømme den af *Bjarne Blom* indleverede Ph.D.-afhandling *Kvantitativ Terminologi - en algoritme til automatisk identifikation af teksttypiske lemmata i tekster med esoterisk diskursorientering*. Den 7. marts holdt Bjarne Blom et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af graden. Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 27. marts.

Levnedsbeskrivelse:

Bjarne Blom, født den 22. april 1962 i Århus. Nysproglig student fra Marselisborg Gymnasium, Århus 1982. Erhvervssproglig Grunduddannelse, Handelshøjskolen i Aarhus 1986. Cand.ling.merc., Handelshøjskolen i Aarhus 1991. Forskningsmedarbejder, Center for Erhvervsforskning, Århus 1993-94. Arbejdet med automatisk identifikation af kollokationer i fagsprogstekster under SHF-bevilling (UDOG) 1997-98. Amanuensis, Handelshøjskolen i Aarhus 1999. Undervisningsassistent, Handels- og Ingeniørhøjskolen i Herning 2000. Har siden 1997 publiceret en række artikler om automatisk identifikation og udtrækning af dansk og engelsk terminologi.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 24. oktober 2000 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Anne Scott Sørensen, lektor Dorte M. Søndergaard, Roskilde Universitetscenter og lektor Kirsten Gomard, Aarhus Universitet til at bedømme den af *Cathrine Egeland* indleverede Ph.D.-afhandling *Køn, kønsbarrierer og Akademia - konstruktioner af et ugyldigt problem*. Den 6. april holdt Cathrine Egeland et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af graden. Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 15. maj.

Levnedsbeskrivelse:

Cathrine Egeland har ikke fremsendt levnedsbeskrivelse.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 17. januar et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Poul Søren Kjærsgaard, lektor Kirten Wølch Rasmussen, Handelshøjskolen i Aarhus og professor Co Vet, Reksuniversiteit Groningen til at bedømme den af *Merete Birkelund* indleverede Ph.D.-afhandling *Modalité et temporalité dans les contrats commerciaux rédigés en français. - Une analyse de l'emploi des temps verbaux dans les énoncés performatifs*. Den 1. juni holdt Merete Birkelund et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af graden.

Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 7. juni.

Levnedsbeskrivelse

Merete Birkelund, født den 15. juni 1954. Franksproglig studentereksamens fra Sct. Knuds Gymnasium, Odense

1973. Cand.mag. i fransk og italiensk fra Odense Universitet 1984 efter studieophold ved universitetet i Aix-en-Provence og i Firenze. ED i fransk fra Odense Universitet 1988. Cand.ling.merc. i fransk fra Handelshøjskolen i Aarhus 1997. Ansat som undervisningsassistent og ekstern lektor ved Center for Erhvervssproglige Studier, Odense Universitet i perioden 1982-97. Sideløbende ansættelse som undervisningsassistent, ekstern lektor og adjunkt ved Handelshøjskole Syd, Kolding 1985-97 og som undervisningsassistent og ekstern lektor ved Handelshøjskolen i Aarhus 1991-97. Ph.D.-stipendiat ved Institut for Sprog og Kommunikation, Syddansk Universitet 1997-2000. Forskningsophold ved Rijksuniversiteit Groningen, Holland september-november 1998. Siden august 2000 ansat som lektorvikar ved Institut for Sprog og Kommunikation. Medarrangør af Colloque International sur la modalité, Syddansk Universitet 2.-4.november 2000. Har holdt indlæg på nationale og internationale konferencer og seminarer og udgivet artikler specielt om modalitet, tempus og juridisk sprog.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 23. januar et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Lotte Weilgaard, lektor Jan Engberg, Handelshøjskolen i Århus og professor Dr. Hannes Kniffka, Rheinische Friedrich-Wilhelms Universität Bonn til at bedømme den af *Lars Eriksen* indleverede Ph.D.-afhandling *Sprachpolitik und Sprachenrecht im Königreich Dänemark und in der Bundesrepublik Deutschland unter Berücksichtigung der Amts- und Gerichtssprache (Gesetzliche Grundlagen der offiziellen Sprache dargestellt am vergleichenden Beispiel der Amts- und Gerichtssprachenregelungen des Königreichs Dänemark und der Bundesrepublik Deutschland)*. Den 7. juni holdt Lars Eriksen et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af graden. Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 19. juni.

Levnedsbeskrivelse

Lars Eriksen, født den 26. april 1957 i Hammel i Midtjylland. Nysproglig Student fra Aarhus Katedralskole 1976. 1976-79 studier ved Nordisk Institut, Aarhus Universitet. 1979-1982 studier i tysk sprog og litteraturvidenskab ved Institut für Germanische Sprachwissenschaften und Institut für Germanische Literaturwissenschaften, Heinrich-Heine-Universität-Düsseldorf. 1982-90 studier i jura og driftsøkonomi ved Rechts- und Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät der Universität Bayreuth. Cand.phil. i dansk fra Nordisk Institut, Aarhus Universitet 1983. Erste juristische Statprüfung in Bayern 1999. 1980-90 dansk lektor henholdsvis Lehrbeauftragter ved Universität Bayreuth. 1980-83 forskningsmedarbejder ved et forskningsprojekt ved Deutsche Forschungsgemeinschaft (Det tyske humanistiske forskningsråd) om Minderheiten in Europa med grænselandet som særligt arbejdsområde. 1990-94 Rechtsreferendar ved Oberlandesgericht Bamberg. 1994-96 medarbejder ved advokat og revisionsfirmaer i Oberfranken, Vogtland og Düsseldorf. 1985-96 bestellter Übersetzer ved Landgericht Bayreuth, Handelskammer. Fra 1995

kursusleder ved de bayerske arbejdsgiverforeninger, Nürnberg i fagene jura, management og organisation. 1996-97 amanuensis i dansk ved Handelshøjskole Syd i Flensborg på de grænseoverskridende uddannelser. 1997-2001 adjunkt i tysk ved Institut for Fagsprog, Kommunikation og Informationsvidenskab ved Syddansk Universitet i Sønderborg og Flensborg på de grænseoverskridende uddannelser. Foredrag ved internationale konferencer i blandt andet Tyskland, Sverige, Italien og Østrig. Gæstelærerophold i Sverige og University of Bologna, Italien.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 31. januar et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Ulrik Lehrmann, museumsinspektør Peter Dragsbo, Middelfart Museum og lektor Niels Kayser Nielsen, Aarhus Universitet til at bedømme den af *Karen Elberg* indleverede Ph.D.-afhandling *Forestillingernes landsby. En kulturanalyse af stedets betydning for danskere i 1990'erne*. Den 15. juni holdt Karen Elberg et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af graden. Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 19. juni.

Levnedsbeskrivelse:

Karen K. Elberg har ikke fremsendt levnedsbeskrivelse.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 21. december 1999 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Bjørn Poulsen, Aarhus Universitet, lektor Martin Rheinheimer og professor Thomas Riis, Universität Kiel til at bedømme den af *Henriette Sellebjerg* indleverede Ph.D.-afhandling *Fattighjælp og Sygehjælp. I middelalderens og reformatiostidens Danmark*. Den 19. oktober holdt Henriette Sellebjerg et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af graden. Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 23. oktober.

Levnedsbeskrivelse

Henriette Sellebjerg, født den 6. december 1948. Matematisk-biologisk student fra 1967 fra Aarhus Kathedralskole. Sygeplejerske 1972 fra Aarhus Amts Sygeplejeskole. 1972-74 sygeplejerske i Paris, kurser ved Sorbonne. Videoreuddannelse ved Danmarks Sygeplejerskehøjskole 1977-78. Cand.mag. i historie og dansk sprog ved Roskilde Universitetscenter 1993. 1993-99 Ph.D.-studerende ved Roskilde Universitetscenter (dispensation som selvstuderende). Blandt andet arbejdet inden for psykiatri, hjemmesygepleje, ældrepleje og som seminarielærer. Gæstelærer ind- og udland. Skrevet om dansk sygeplejehistorie. Ansat ved Gentofte Seminarium.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 10. april 2001 et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Jacques Caron, lektor Inge Degn, Aalborg Universitet og professor emer. John Pedersen til at bedømme den af *Martin Bruun Møller* indleverede Ph.D.-afhandling *The Bodily Signified: The Body as a Narrative Category in the Work of Michel Tournier*. Den 25. september holdt Martin Bruun Møller et offentligt forsvar med henblik på erhver-

velse af graden. Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 23. oktober.

Levnedsbeskrivelse

Martin Bruun Møller, født 1963. Student fra Viborg Katedralskole 1982. Startet på Odense Universitet 1989 og cand.mag. i fransk (hovedfag) og filosofi (bifag) i 1991. Undervisningsassistent på Filosofisk Institut fra 1992-1994 i logik & argumentation samt et kursus i Jean-Paul Sartres filosofi og litteratur. Indskrevet som friplads Ph.D.-studerende på Institut for Litteratur, Kultur og Medier i et projekt om Michel Tournier, *Kroppen* som dominérende narrativ kategori i Michel Tourniers forfatterskab. 1995-1997 Ph.D.-stipendiat på samme institut. 1997-1999 amanuensis i dansk sprogvideneskab på dansk-uddannelsen på Institut for Kommunikation, Aalborg Universitet med undervisning i de sproglige discipliner på dansk-uddannelsen. Fra 1999 arbejdet som dansk lektor (*lecteur de danois*) på Département d'Etudes Scandinaves på Université Marc Bloch (Strasbourg) og desuden fra februar 2001 fungeret som directeur (institutleder) på samme institut.

Det Humanistiske Fakultetsråd nedsatte den 15. maj et bedømmelsesudvalg bestående af lektor Søren Harnow Klausen, lektor Thomas Schwartz Wentzer, Aarhus Universitet og Dr. Walther Mesch, Universität Heidelberg til at bedømme den af *Morten Hansen* indleverede Ph.D.-afhandling *A Theory on Aristotle's Philosophy ofousia. A Study of the Middle Books of the Metaphysics*. Den 14. december holdt Morten Hansen et offentligt forsvar med henblik på erhvervelse af graden. Fakultetsrådet tildelte herefter Ph.D.-graden den 18. december.

Levnedsbeskrivelse

Morten Hansen, født den 9. november 1961. Udlært automekaniker 1982 og siden 1985 studeret filosofi. I en årrække undervist i gymnasieskolen, på højskole og på universitetet. Et-fags kandidat i filosofi 1996 og 1997-2000 Ph.D.-stipendiat finansieret af Statens Humanistiske Forskningsråd. I øjeblikket ansat som adjunktvikar ved Filosofisk Institut, Syddansk Universitet.