

HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING

Nämnden för utbildning och
forskarutbildning, NUF

PROTOKOLL

21 februari 2011
13:00 Solon, A-huset

Närvarande ledamöter Hanna Almlöf, doktorandrep.
Per Askerlund
Anita Björklund
Anna-Karin Carstensen
Lennart Christensson
Thomas Holgersson
Jörgen Svedbom

Frånvarande ledamöter Leona Achtenhagen
Attila Dioszegi
Albin Silverberg, studeranderep.

Övriga närvarande Eva Ronström, handläggare och sekreterare

Underskrifter §§ 10-20:



Anita Björklund
Ordförande



Eva Ronström
Sekreterare



Hanna Almlöf
Justerare

§ 10 Fastställande av dagordning

Under ärende 11, övriga frågor, sattes upp ”Antagnings- och utbildningsplansärende vid JTH”.

NUF beslutade
att efter ovan nämnda tillägg godkänna ärendelistan.

§ 11 Val av justerare

Till justerare utsågs Hanna Almlöf.

§ 12 Föregående mötesprotokoll

NUF beslutade
att lägga föregående mötesprotokoll till handlingarna.

Protokollet justeras (signatur):



§ 13 Anhållan om disputation

§ 13.1 Från HHJ, Susann Arvidsson i Omvårdnad den 1 juni 2011

NUF beslutade

- att avslå anhållan för Susann Arvidsson i Omvårdnad den 1 juni 2011 då slutseminarium ännu ej genomförts och anhållan är därmed ofullständig.

§ 13.2 från IHH, Peter S. Karlsson i Statistik den 29 april 2011

NUF beslutade

- att bevilja anhållan för Peter S. Karlsson i Statistik den 29 april 2011 i enlighet med bilaga 1.

§ 14 Anhållan från JIBS om avveckling av kandidatexamen för Informatik

Till nämnden har inkommit en anhållan från JIBS att avveckla kandidatexamen inom huvudområdet Informatik, Dnr HJ 11/31-121. Senaste antagning skedde till höstterminen 2009.

NUF beslutade

- att bevilja anhållan om avveckling av kandidatexamen inom huvudområdet Informatik i enlighet med bilaga 2. Examen kommer att kunna tas ut för studenter registrerade senast ht 2009.

§ 15 Självvärdering i forskarutbildningen inom företagsekonomi, informatik, nationalekonomi samt medie- och kommunikationsvetenskap

Till nämnden har inkommit självvärderingar av forskarutbildningen inom företagsekonomi, informatik och nationalekonomi från JIBS och inom medie- och kommunikationsvetenskap från HLK.

NUF beslutade

- att ge skriftlig återkoppling till respektive forskarutbildningsansvarig samt att erbjuda dem stöd att arbeta vidare i enlighet med de framförda förbättringsförslagen.

§ 16 Fastställande av allmänna studieplaner inom forskarexamensområdet Industriell produktframtagning vid JTH

Till nämnden har inkommit från JTH korrigerade allmänna studieplaner för fastställande inom forskarexamensområdet Industriell produktframtagning för forskarutbildningsämnen Maskinkonstruktion, Material och tillverkningsprocesser, samt Produktionssystem.

NUF beslutade

- att fastställa de allmänna studieplanerna för Maskinkonstruktion, Material och tillverkningsprocesser, samt Produktionssystem.

§ 17 Anmälan från HHJ om revidering i allmänna studieplaner

Till nämnden har inkommit en anmälan från HHJ om gjorda revideringar i de allmänna studieplanerna för forskarutbildningen inom forskarskolan Hälsa och välfärd, inklusive Handikappvetenskap som delas med HLK.

NUF beslutade

- att fastställa de inkomna reviderade allmänna studieplanerna och deras engelska översättning från HHJ avseende Arbetsterapi (Occupational Therapy), Gerontologi med samhällsvetenskaplig inriktning (Gerontology-Social Sciences), Kvalitetsförbättring och ledarskap inom hälsa och välfärd (Quality Improvement and Leadership in Health and Welfare), Omvårdnad (Nursing), Oral hälsovetenskap (Oral Health Science), Socialt arbete (Social Work) samt den med HLK gemensamma allmänna studieplanen avseende Handikappvetenskap (Disability Research).

Protokollet justeras (signatur):

§ 18 Samråd i forskarutbildningsfrågor våren 2011

Datum för samråd i forskarutbildningsfrågor fastställdes till den 23 maj och tema blir ”Vad är resultat i forskarutbildningen –utbildning och/eller bildning” med inspirationsföreläsning av professor Bernt Gustavsson från Örebro Universitet. Inbjudan kommer gå ut till samtliga lärosäten där vi har samarbetsavtal inom forskarutbildningen och till forskarutbildningsansvariga vid fackhögskolorna.

§ 19 Information från handläggaren

- Attila Dioszegi är genom fyllnadsväl vid JTH ny ledamot i nämnden och deltar fr.o.m. marsmötet.
- Datum för samtliga upptaksträffar för HSVs granskningar i omgång 1 som berör HJ är nu fastställda, Kommunikationsvetenskap 23 mars, Informatik 30 mars, Nationalekonomi 13 april och Företagsekonomi 14 april. Psykologi är beviljat undantag för granskning i denna utvärderingscykel.
- Antagningsordningen som kommer som ärende för att fastställas vid nästa möte kommer att beredas i Beredningsgruppen för antagnings- och examensfrågor vid HJ.
- Hemsidan är nu uppdaterad med Filosofiska fakultetsnämndens protokoll från 1997-2008 och de återfinns dels genom länk på nämndens hemsida och dels som underrubrik i vänsterkolumnen.
<http://hj.se/om-hogskolan/organisation/namnden-for-utbildning-och-forskarutbildning.html>

§ 20 Övriga frågor**Antagnings- och utbildningsplansärende vid JTH**

Vid JTH har upptäckts en felaktighet i en utbildningsplan. Eftersom studenterna är antagna utifrån den felaktiga utbildningsplanen måste undantag från lokalt beslutade preciserade examensfordringar vid Högskolan i Jönköping beviljas för att möjliggöra att de kan ta ut sin examen.

NUF beslutade

att uppdra åt VD för JTH att fatta nödvändiga beslut för att hålla de studenter som drabbats skadelösa.

Protokollet justeras (signatur):



**APPLICATION PUBLIC DEFENCE OF DOCTORAL THESIS**

The application needs to be made available to the Board of Education and Research Education in due time to be prepared for decision at a scheduled meeting at least two months in advance of the planned public defence of the doctoral thesis.

DOCTORAL STUDENT

Name Peter S. Karlsson	Civic registration number (year-month-day-xxxx)	
E-mail address peter.karlsson@ihh.hj.se	Title Fil. Lic.	
Connected to an external research school and /or university		
Subject area Statistics		
Title of the thesis Issues of Incompleteness, Outliers and Asymptotics in High Dimensional Data		
Main supervisor Thomas Holgersson	University and/or Department JIBS	E-mail address thomas.holgerson@ihh.hj.se
Assistant supervisor Ghazi Shukur	University and/or Department JIBS	E-mail address ghazi.shukur@ihh.hj.se
Assistant supervisor	University and/or Department	E-mail address
Assistant supervisor	University and/or Department	E-mail address

TIME AND LOCATION FOR THE PUBLIC DEFENCE OF DOCTORAL THESIS

Date 2011-04-29	Time 10.00-12.00
Location (including room number) B 1014	

CHAIRPERSON

Name Thomas Holgersson	Title Associate professor
University and/or Department JIBS	

FACULTY EXAMINER / OPPONENT

Name Dietrich von Rosen	Title Professor	<input checked="" type="checkbox"/> Male <input type="checkbox"/> Female
University Swedish University of Agricultural Sciences		
Short description (justification for the suggested faculty examiner): Professor von Rosen is one of the world leading researchers within multivariate analysis, including analysis of high-dimensional data. These are key issues in Peter Karlsson's dissertation.		

A justification for why the faculty examiner suggested is not in coherence with internal regulations is enclosed

**MEMBERS OF THE EXAMINING COMMITTEE**

Name Abullah Almasri	Title Associate professor	<input checked="" type="checkbox"/> Male <input type="checkbox"/> Female
University Karlstad university		
Short description (justification for the suggested member of the examining committee): Almasri has published papers within most fields of statistics and was opponent on Karlsson's final seminar at his licentiate defence.		
Name Astrid Hilbert	Title Associate professor	<input type="checkbox"/> Male <input checked="" type="checkbox"/> Female
University Linneå universitet		
Short description (justification for the suggested member of the examining committee): Astrid Hilberts field of research includes functional analysis, probability theory and the theory of dynamical systems. Since Karlsson's thesis is somewhat heavy in the mathematics, this part is covered by her expertise.		
Name Rolf Larsson	Title Professor	<input checked="" type="checkbox"/> Male <input type="checkbox"/> Female
University Uppsala university		
Short description (justification for the suggested member of the examining committee): Professor Larsson is a recognised researcher in multivariate analysis and econometrics. He was opponent on Karlsson's licentiate defence.		

A justification for why the faculty examiner suggested is not in coherence with internal regulations is enclosed

POTENTIAL CONFLICT OF INTEREST AND GENDER DISTRIBUTION OF THE EXAMINING COMMITTEE

<input checked="" type="checkbox"/> No potential conflict of interest identified	<input type="checkbox"/> If dubious about potential conflict of interest, please describe situation below
<input type="checkbox"/> Justification for why the examining committee is not in coherence with equal gender distribution, e.g. names of candidates asked but not able to become members of the examining committee.	

ENCLOSED DOCUMENTS

- | |
|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Minutes from the final thesis seminar in coherence with internal regulation (compulsory) |
| <input type="checkbox"/> Abstract |
| <input type="checkbox"/> Other |

Hereby we approve the above mentioned doctoral thesis to be publicly defended.

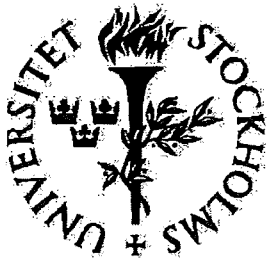
Jönköping

Signature and name of main supervisor (or assistant supervisor authorised to sign in this matter)

Thomas Holgersson

Signature and name of Managing Director (or person authorised to sign in this matter)

MATTIAS NORDQVIST



Department of Statistics
Tatjana von Rosen

Report on P. Karlsson's work

General comments

P. Karlsson has found an interesting topic and tried to go deeper into the field making a certain contribution to it. There is a potential for publishing the obtained results but the presentations of P. Karlsson's own results should be strongly and clearly elucidated/emphasized. There should be done a certain amount of work in order to improve presented mathematical and statistical 'stuff': notation and concepts should be clearly introduced, all new results should be stated as theorems (prepositions, lemmas), references to used results of other authors should be clearly given in the texts.

There are some smaller misprints and references which should be corrected.

After the above mentioned corrections will be done and a summary will be written presenting the problem and summarizing the obtained results, the work will attain quality that

en del mindre skivfel och referenser måste korrigeras. Givet att dessa saker åtgärdas, så håller arbetet den kvalitet man kan förvänta av en doktorsavhandling i Statistik, och att den kan läggas fram för disputation (om du anser det).

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Tatjana von Rosen".

Tatjana von Rosen

Associate Professor in Statistics
Department of Statistics
Stockholm University
SE-106 91 Stockholm
Sweden
Telephone: +46 8 16 29 57
Fax: +46 8 16 75 11



2011-01-31



Examensrätten för huvudområdet Informatik på kandidatnivå

2011-01-20 lades Bachelor Programme in Informatics (Business Information Systems) ned enligt VD-beslut (Se vidare Dean's Decision no. 33, bifogat). JIBS anhåller härom att Nämnden för utbildning och forskarutbildning vid Högskolan i Jönköping drar tillbaka examensrätten för huvudområdet Informatik på kandidatnivå.

Kandidatexamen med huvudområdet informatik kommer att kunna sökas av studenter registrerade senast höstterminen 2009 då inget intag skedde till det nu nedlagda programmet inför höstterminen 2010.



Agneta Bladh
MD and Dean



Dean's decision

No: 33

Date: 2011-01-20

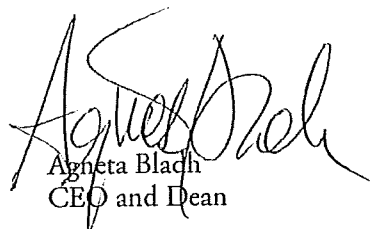
Responsible: Scott Hacker / Mona
Ericson

Cancellation of Programmes and Goal for an Integrated Information Systems Area at JIBS

The Dean decides the following:

- To cancel the Bachelor programme in Informatics, currently named Business Information Systems
- To cancel the Bachelor programme International Economics and Policy – International Economics and Development.
- To have a goal for an integrated Information Systems area at JIBS as shown below

The area of Information Systems (IS) research and teaching at JIBS focuses on how to design, implement and use IS to enable organizations to meet their strategic goals by driving change and innovation. The development and implementation of IS should be integrated in all fields of study in a modern business school since IS are crucial for all business processes at both domestic and international levels. IS at JIBS should therefore focus on how IS and applications of IT benefit organizations and society. The area of IS should bridge the multidisciplinary business, law and economics fields and the interdisciplinary informatics field at JIBS. Faculty in IS as well as those in other areas at JIBS benefit from integrating IS within JIBS education at all levels and in JIBS research.



Agneta Bladh
CEO and Dean