

<p>Møde den: 5. september 2019 Lokale 1520-732 Tidspunkt: kl 13.00-16.00</p> <p>Studienævnet for ASOS</p> <p>Medlemmer: Michael Etzerodt Allan Hvidkjær Sørensen Birgit Olesen Mads Faurschou Knudsen (formand) Steen Thorbjørnsen Henrik Birkedal Julie Trolldtoft Holm Katrine Scheel Nellemann Line Johannsen Ochelka Elisa Lund Birch Ida Møller Schäfer Lærke Lyhne Nielsen</p>	<p>Referat af Møde 5-2019 i ASOS</p>
---	---

Til stede: Michael Etzerodt, Allan Hvidkjær Sørensen, Mads Faurschou Knudsen, Steen Thorbjørnsen, Henrik Birkedal, Julie Trolldtoft Holm, Line Johannsen Ochelka, Lærke Lyhne Nielsen
Thomas ? var suppleant for Elisa Lund Birch

Ida Møller Schäfer udtræder af studienævnet, da hun har valgt at holde pause mellem inden start på kandidatuddannelsen.

Fra ST UDD: Bente Mattsson (referent)
Afbud: Birgit Olesen, Katrine Scheel Nellemann, Elisa Lund Birch

Fra studieledelsen: prodekan/studieleder Finn Borchsenius

Dagsorden:

1. Godkendelse af dagsorden
2. Status efter sommerferiepausen
3. Kursusbeskrivelser – godkendelse af revision af udbud
 - a. Bilag 31-2019 Agrobiologi KA
 - b. Bilag 32-2019 Fysik BA og KA
 - c. Bilag 33-2019 Astronomi KA
 - d. Bilag 34-2019 Bioinformatik KA

Uddannelseskvalitet og studienævnsbetjening (SNUK), ST

Bente Mattsson
Chefkonsulent

Data: 8. maj 2019

Direkte tlf.: +45 8715 2085
Mobiltlf.: +45 2899 2594
E-mail: bm@au.dk
Web: au.dk/bm@au.dk

Afs. CVR-nr.: 31119103

Side 1/8



- e. Bilag 35-2019 Datalogi BA og KA
 - f. Bilag 36-2019 IT Produktudvikling BA og KA
 - g. Bilag 37-2019 Datavidenskab BA
 - h. Bilag 38-2019 Matematik BA og KA
 - i. Bilag 39-2019 Statistik KA
 - j. Bilag 40-2019 Molekylær ernæring og fødevareteknologi
 - k. Bilag 41-2019 Nanoscience BA og KA
 - l. Bilag 42-2019 Geoscience BA og KA
 - m. Bilag 43-2019 Molekylærbiologi BA og KA
 - n. Bilag 44-2019 Videnskabsstudier KA
- 4. Kursusbeskrivelser for specialer - læringsmål
 - 5. Eventuelt

Ad.1. Godkendelse af dagsorden

Dagsordenen blev godkendt. Det blev besluttet at gennemgå bilag fra Institut for Matematik først.

Der var fremsendt forslag til mødedatoer i efteråret. Der blev bedt om, at møderne lægges på andre dage, så et nyt forslag vil blive fremsendt.

Ad.2. Status efter sommerferien

FB nævnte kort, at man fortsætter med kvote 2 optag og med krav om 7/7 gennemsnit. Der arbejdes endvidere med nyt udbud for digital eksamen. Der er også fokus på problemstillinger ved løbende udprøvning og omprøve. I studienævnet kommer snart formandens orientering om evalueringsrapporter og studieleders orientering om statusmøder.

BM orienterede om studieadministrationens arbejde med startmerit, førsteårsprøvekontrol m.v.

Ad.3. Kursusbeskrivelser – godkendelse af revision af udbud

Se behandlingsliste nedenfor.

Administrationen skal undersøge om der kan linkes direkte til vejledning om brug af PC i de relevante kursusbeskrivelser.

Det blev besluttet, at studienævnet skal invitere Kristian Hvidtfeldt til en drøftelse af kurserne i videnskabsteori.

I forbindelse med behandling af de kursusbeskrivelser, som er fremsendt for erhvervsprojekter blev det aftalt, at FB tager kontakt til TTO kontoret m.h.p. af få afklaret de studerendes rettigheder. Herefter vil der formentligt kunne lægges links ind i kursusbeskrivelserne om dette.

Studienævnet bemyndigede formanden til at godkende de kursusbeskrivelser, som skulle genindsendes jf. behandlingslisten, ligesom han må godkende den revision, som endnu ikke var indsendt fra Institut for Bioscience.

Ad.4. Kursusbeskrivelser for specialer – læringsmål

AHS havde bedt om, at punktet vedrørende det sidste læringsmål i specialekursusbeskrivelserne blev drøftet. Læringsmål er: ***selvstændigt planlægge og gennemføre et større projekt inden for en fastsat tidsramme.***

Administrationen har fået en klar melding fra Uddannelsesjuristerne på AU, at dette læringsmål ikke er legitimt, idet de studerende har ret til tre prøvforsøg, og det er beskrevet i gældende bekendtgørelse, at den studerende kan vælge ikke af aflevere sit speciale i første forsøg og udsætte afleveringen i tre måneder. De tre prøvforsøg er ligestillede. Derfor kan tidsfaktoren ikke få indflydelse på karaktergivning og derfor heller ikke indgå som et læringsmål.

Studienævnet var enige i, at læringsmålet skal slettes fra kursusbeskrivelserne, og at der skal gives besked om dette til alle UA på science-uddannelserne.

Der var samtidig enighed om, at det skal undersøges, om det på en enkel måde kan fremgå af specialekontrakten, hvilke ændringer, der er foretaget i specialets problemformulering fra 1. til 2. til 3. prøvforsøg.

Administrationen vil tage det med videre til undersøgelse.

Ad.5. Eventuelt

Intet.

Mødet sluttede 16.10.

Ad.3. Behandlingsliste:

Agrobiologi KA	
Kommunikation, læring og rådgivning	Studienævnet ønsker, at man sikrer det agrobiologiske sigte i kurset ved at tilføje 'agrobiologi' i forbindelse med læringsmålene, f.eks. ved at det indgår i sætningen On completion of the course... I sidste

	<p>læringsmål slettes 'It is expected...' Under eksamensoplysninger skal såvel forudsætninger som selve eksamen specificeres. En revideret kursusbeskrivelse fremsendes til studienævnet til bm@au.dk. Reviderede beskrivelser skal senest fremsendes 16. september.</p>
Fysik BA og KA	
Elektromagnetisme og Optik	<p>Antallet af afleveringsopgaver skal specificeres. Med den ændring er kurset godkendt.</p>
Erhvervsprojekt ved IFA	<p>Godkendt med bemærkningen, at projektkoordinator skal fremgå.</p>
Astronomi KA	
Galaksers udvikling og Mælkevejen	<p>'Approval' skal udgå under Forudsætninger for prøvedeltagelse. Hermed er kurset godkendt.</p>
Bioinformatik KA	
Genome-Scale Algorithms	<p>Under kvalifikationsbeskrivelsen fremgår forudsætninger for eksamen. Disse skal fremgå i feltet for Forudsætninger for eksamen. Med den rettelse er kurset godkendt.</p>
Algoritmer i bioinformatik	<p>Husk at rette i kursusbeskrivelsen så det korrekte semester fremgår. Godkendt.</p>
Erhvervsprojekt i bioinformatik	<p>Der er et par steder i kursusbeskrivelsen, hvor der er angivet XX. Dette skal udfyldes. Under Eksamen skal der vælges en af eksamensformerne. Med disse rettelser er kursusbeskrivelsen godkendt.</p>
Datalogi BA og KA	
Studieordningsændringer	<p>Godkendt</p>
Optimering	<p>Ikke godkendt: Afleveringsopgaver skal ikke godkendes. Eftersom</p>

	programmeringsprojektet indgår i selve eksamen skal det flyttes væk fra forudsætninger for eksamen. Studierådet spørger til, hvordan programmeringsprojektet indgår i reeksamen? Revideret beskrivelse fremsendes senest 16.9.
Bachelorprojekt i datalogi	Godkendt
Beregnelighed og logik	Antallet af opgaver i kurset bør lægges helt fast. Studierådet spørger om, man kunne overveje en b-prøve til reeksamen? Med rettelse er kurset godkendt.
Introduction to Programming with Scientific Applications	Godkendt
Introduction to Databases	Det bør fremgå tydeligt at kurset løber over de første 7 uger i semesteret. Med dette er kurset godkendt.
Designing Interactive Technologies	Godkendt
Data Mining	Godkendt
Randomized Algorithms	Godkendt
Business project at the Department of Computer Science (10 ECTS)	Godkendt, dog skal koordinator udfyldes. Sætningen om fritidsarbejde må ikke slettes fra beskrivelsen.
IT-produktudvikling BA og KA	
It bachelorprojekt	Godkendt
Designing Wearables	Afventer – jeg er usikker på svaret
Datavidenskab BA	
Numerisk Lineær Algebra	Godkendt
Matematik BA og KA	
Stokastiske processer	Sætningen 'Hvis tiden tillader, vil vi diskutere fornyelsesteori med anvendelser i køteori' slettes således

	at der ikke er tvivl om kursets formelle indhold fra start. Med den rettelse er kurset godkendt.
Matematisk Statistik	Antallet af obligatoriske surveys skal enten være tre eller fire. Med den rettelse er kurset godkendt.
Non-Commutative Algebra Complex Geometry	Trukket tilbage og ikke behandlet Sætningen 'Time permitting, we will also discuss deformations of complex structures' slettes således at der ikke er tvivl om kursets formelle indhold. Med den rettelse er kurset godkendt.
Statistik KA	
Lévy Processes	Ikke godkendt: Læringsmål reduceres til 5-8 jvf. studienævnets retningslinjer. Der skal indsendes en begrundelse for variation mellem ordinær og reeksamen. Frist for indsendelse af revision m.v. er 16. september 2019.
Stokastisk geometri	Godkendt
Bayesian Statistics	2. læringsmål indeholder 'understand', hvilket ikke er tilladt i læringsmål. Tidsrammerne for kurset er 'approximately 7 weeks' - dette skal specificeres til det konkrete antal uger. Frist for indsendelse af revision m.v. er 16. september 2019.
Mixed Models with R	Under forudsætninger for eksamen skal ordet 'approval' slettes. Med denne ændring er kurset godkendt.
Videnskabsstudier KA	
Matematikdidaktik	Godkendt
Advanced Topics in Philosophy of Science	Studienævnet ønsker en uddybning af behovet for ændring af eksamensplan og hvorfor det er

	nødvendigt med en konkret dato? Frist for revision er 16. september 2019.
Philosophy and Ethics of Computer Science and IT Product Development	Godkendt
MEF	
iNANO BA og KA	
Nanosyntese	Fordeling af timer skal være så eksplicit, som muligt fra start. Ellers kan det anføres, at det kan variere. Med dette er kurset godkendt.
Almen biologi	Godkendt
Trends in Nanoscience - Communication and Entrepreneurship	Studienævnet bemærker, at 'godkendelse' skal slettes under forudsætninger, og at eksamen med fordel kan beskrives som en samlet vurdering af kollokvium og mundtlig eksamen. Med dette er kurset godkendt.
Erhvervsprojekt ved nanoscienceuddannelsen	Godkendt med bemærkningen, at ordet 'godkendelse' skal slettes under forudsætninger for prøvedeltagelse. Studienævnet har bedt om, at der generelt overvejes en reeksamen for erhvervsprojekter, så det vil vi melde tilbage snarest.
Geoscience BA	
Geoelektromagnetisme	Godkendt
Vand-og stofkredsløb	Godkendt, dog med bemærkning om, at sætningen om at Afleverede opgaver kan medbringes. bør gøres mere specifik. 130919: Godkendt idet det er ændret til 'skal' jvf. mail af 130919 fra Maiken.
Geokemi	Godkendt
Grundlæggende geofysik	Godkendt
Climate change	Godkendt



Molekylærbiologi KA	
Erhvervsrettet molekylærbiologisk projekt	Godkendt med bemærkning, at eksamensform skal vælges.
Erhvervsrettet speciale	Aftalt at det drøftes med prodekan