

<p>Møde den: 12. september 2018 Lokale 1521-116 Tidspunkt: kl 14.00-16.00</p> <p>Studienævnet for ASOS</p> <p>Medlemmer: Michael Etzerodt Gerth Stølting Brodal Birgit Olesen Mads Faurschou Knudsen (formand) Steen Thorbjørnsen Henrik Birkedal Niels Bøgholm Adnan Samir Zaabalawi (næstformand) Julie Trolldoft Holm Maria Strandgård Rasmussen Katrine Scheel Nellemann</p>	<p>Referat møde 4-2018 ASOS</p> <p>Dato: 21. september 2018</p> <p>Side 1/8</p>
---	---

Til stede: Michael Etzerodt, Mads Faurschou Knudsen (formand), Steen Thorbjørnsen, Birgit Olesen, Gerth Stølting Brodal, Henrik Birkedal, Adnan Samir Zaabalawi (næstformand), Katrine Scheel Nellemann, Niels Bøgholm, Maria Strandgård Rasmussen.

Fraværende med afbud: Julie Trolldoft Holm,

Studieadministrationen: Bente Mattsson (referent)

1. Godkendelse af dagsorden
2. Behandling af kursusrevision vedr. F2019 (beslutning)
 - a. Bilag 2018-38 Indstilling
 - b. Bilag 2018-39 Agrobiologi
 - c. Bilag 2018-40 Biologi
 - d. Bilag 2018-41 Fysik
 - e. Bilag 2018-42 Geoscience
 - f. Bilag 2018-43 Kemi og Medicinalkemi
 - g. Bilag 2018-44 Matematik
 - h. Bilag 2018-45 Matematik-økonomi
 - i. Bilag 2018-46 Statistik
 - j. Bilag 2018-47 Videnskabsstudier

- k. Bilag 2018-48 Molekylær ernæring og Fødevareteknologi
- l. Bilag 2018-49 Molekylærbiologi
- 3. Undervisningsevaluering (drøftelse)
 - a. Bilag 2018-50 Notat kursusevalueringer ASOS F18
- 4. Meddelelser (orientering)

Ad.1. Godkendelse af dagsorden

MFK nævnte, at alle i studienævnet havde modtaget mail fra GSB, som ønskede at udtræde af studienævnet. Dette ville blive drøftet nærmere under Eventuelt. Dagsorden blev godkendt.

Ad.2. Behandling af kursusrevision vedr. F2019.

Uddannelse	Kursus	Ændring		Studienævnets beslutning og bemærkninger
Agrobiologi, KA	Bioactive Molecules in Agroecology. (Summer University kursus)	Nyt kursus	39	Godkendt
Agrobiologi, KA	Gene Mapping.	Indhold og læringsmål ændret	39	Skal genfremsendes. 'Understand' kan ikke indgå i et læringsmål. 'Understand' kan erstattes af 'evaluate'. Det skal præciseres om rapporten indgår i bedømmelsen. Såfremt rapporten indgår er eksamenstiden på 15 mintutter godkendt. Øvrige elementer kan godkendes
Agrobiologi, BA	Agroøkologi.	Forudsætning for prøvedeltagelse ændret	39	Godkendt
Biologi, KA	Havisøkologi.		40	Genfremsendes. Returneres til Bioscience, idet det på mødet blev oplyst, at der formentlig mangler rettelser i bilaget.
Biologi, KA	Politik og økonomi i natur- og miljøforvaltning.	Ændret bedømmelsesgrundlag.	40	Godkendt
Biologi, KA	Erhvervsprojekt på biologi-uddannelsen.	Læringsmål ændret og Forudsætningskrav ændret og præciseret.	40	Godkendt
Biologi, KA	Advanced Water Cycle Management.	Nyt Summer University kursus.	40	Godkendt med den bemærkning, at der skal anføres, at der er tale om timer/Hours i kursusbeskrivelsen..
Biologi, KA	Arktiske akvatiske økosystemer.	Kurset udgår.	40	Godkendt

Biologi, KA	Introduktion til arktisk populationsdynamik og anvendt bestandsvurdering.	Nyt kursus.	40	Skal genfremsendes. Side 3/8 Kursets periode skal anføres. Under faglige forudsætninger skal anføres 'BA i biologi eller tilsvarende'.
Biologi, KA	Arktiske akvatiske økosystemer i et klima under forandring.	Nyt kursus.	40	Skal genfremsendes. Kursets periode skal anføres. Reeksamen skal anføres. ECTS antal skal være klart beskrevet.
Fysik, KA	Eksperimentel kvanteoptik 1: Introduktion (5 ECTS).	Samles delvist med Quantum Engineering II Flytter fra efterår til forår.	41	Godkendt
Fysik, BA	Eksperimentel fysik og statistisk dataanalyse.	Forudsætningskrav for prøvedeltagelse indført. Eksamensform ændret. Re-eksamen beskrevet.	41	Godkendt
Fysik, BA	Eksperimentel fysik og statistisk dataanalyse A.	Forudsætningskrav for prøvedeltagelse indført. Eksamensform ændret. Re-eksamen beskrevet.	41	Godkendt
Fysik, BA	Mekanik og moderne fysik for kemikere.	Et læringsmål slettes. Ændringer i indhold; bedømmelses grundlag.	41	Godkendt
Fysik, BA	Eksperimentel Fysik 2.	Eksamensform	41	Skal genfremsendes. Ændring af censur godkendt. Det skal præciseres, at der ikke er reeksamen i kurset.
Fysik, KA	Quantum Engineering II.	Nyt kursus..	41	Skal genfremsendes. 3. læringsmål skal ændres - evt. med tilføjelse af 'discussion' Øvrige elementer kan godkendes.
Fysik, KA	Astronomi fra observation til vidensformidling.	Nyt kursus.	41	Godkendt
Geoscience, BA	Introduktion til istidsprocesser og kvartær feltgeologi.	Navn ændres til 'Kvartærgeologi'.	42	Godkendt
Geoscience, BA	Vand og stofkredsløb.	Censur ændres fra intern til ekstern.	42	Godkendt
Geologi, KA	Bassinanalyse og -modellering.	Indhold og læringsmål og forudsætningskrav.	42	Godkendt

Geologi, KA	Det hydrogeokemiske kredsløb.	Indhold og læringsmål og censur..	42	Godkendt	Side 4/8 —
Geologi, KA	Videregående geomodellering og geoinversion.	Forberedelsestid til mundtlig eksamen fjernes.	42	Godkendt	
Kemi, BA	Organisk kemi II – Reaktionsmekanismer.	Forudsætning for prøvedeltagelse.	43	Godkendt	
Kemi, BA	Modellering I: Kemisk binding og spektroskopi.	Ændringer i antal undervisningstimer.	43	Godkendt	
Medicinalkemi, BA	Modellering IIa: Drug Design og bioinformatik.	Censur ændres fra eksternt til intern.	43	Godkendt	
Matematik, BA	Kompleks funktionsteori.	Eksamen ændret fra deltagelseskrav til aflevering af obligatoriske opgaver.	44	Kurset er ikke godkendt og skal genfremsendes: Der mangler beskrivelse af re-eksamen, herunder om der er mulighed for genaflevering, såfremt der ikke er en egentlig reeksamen. Forudsætninger for prøvedeltagelse kan ikke godkendes. Der er meget stor forskel på den danske og den engelske tekst – og den danske vurderes som den mest korrekte.	
Matematik, BA	Lineær algebra.	Læringsmål og forudsætninger justeret.	44	Godkendt	
Matematik, BA	Lineær algebra beta.	Læringsmål og forudsætninger justeret..	44	Godkendt	
Matematik, KA	Introduktion til matematisk statistik. KOMM: s til at fastholde de 4 timer.	Navneændring m.v. samt øgning af eksamenstid.	44	Kurset er godkendt, dog kan det ikke godkendes, at eksamenstiden forøges med en time. Studiecævnet fastholder derfor den hidtidige eksamenstid på 4 timer.	
Matematik, KA	Geometry of Numbers.	Nyt kursus.	44	Godkendt. Eksamenstid skal angives som reel eksaminationstid eller som 30 minutter inkl. votering. Øvrige elementer kan godkendes	
Matematik, KA	Morse Theory.	Forudsætningskrav. Eksamenstid. Læringsmål.	44	Godkendt	
Matematik, KA	Introduction to Algebraic Geometry	Ændringer i eksamen, forudsætninger for prøvedeltagelse.	44	Godkendt	

Matematik-Økonomi, KA	Vehicle Routing.	Nyt navn: Applied Optimization: Vehicle Routing. Antallet af forelæsninger øget.	45	Godkendt Side 5/8 —
Matematik-Økonomi, KA	Blandet heltaloptimering.	Eksamen og forudsætninger.	45	Skal genfremsendes: Studienævnet finder, at der er uklarhed om hvordan eksamen foregår. Hvis der er tale om en regulær mundtlig eksamen, så skal det anføres som sådan. Øvrige elementer kan godkendes.
Statistik, KA	Risk.	Eksamen og forudsætninger.	46	Godkendt
Statistik, KA	Statistical Inference.	Der indføres forudsætningskrav.	46	Godkendt
Statistik, KA	Statistical Learning.	Ændret med ny kursusbeskrivelse.	46	Skal genfremsendes: Læringsmål skal gennemgås og de korrekte SOLO verber skal anvendes. Se gerne http://stll.au.dk/ressourcer/laeringsmaal-taksonomi-og-kursusbeskrivelser/ Re-eksamen skal beskrives. Øvrige elementer kan godkendes.
Statistik, KA	First-Passage Percolation.	Nyt kursus.	46	Det sidste læringsmål er ikke færdigformuleret. Øvrige elementer kan godkendes.
Videnskabsstudier - kursus under Nanoscience, BA	Nanoteknologiens videnskabsteori.	Læringsmål justeret og forudsætningskrav for prøvedeltagelse præciseret.	47	Godkendt
Videnskabsstudier, KA	Etik og naturvidenskab.	Ændring af afleveringstidspunkt.	47	Skal genfremsendes. Det kan ikke godkendes, at afleveringstidspunktet ændres. Dette vil kollidere med de studerendes undervisning. Det skal derfor præciseres over for studienævnet, hvordan der i undervisningsperioden tages højde for den ønskede afleveringsfrist.
Videnskabsstudier, KA	Advanced Topics in Philosophy of Science.	Læringsmål ændret. Forudsætningskrav for eksamen.	47	Skal genfremsendes.

				Læringsmålene skal reformuleres og antallet øges. Eksamen ^{Side 6/8} må ikke indgå i læringsmålenes formulering.
Molekylærernæring og fødevareteknologi, KA	Food Quality and Technology.	Kursusbeskrivelsen justeret på enkelte punkter.	48	Godkendt. Under eksamensform skal 'fremlæggelse' præciseres.
Molekylærbiologi, BA	Grundlæggende molekylærbiologi.	Hjælpe midler til eksamen ændre fra 'ingen' til 'alle'.	49	Skal genfremsendes. Det blev oplyst på mødet i studienævnet, at en reformulering af læringsmålene er undervejs.
Molekylærbiologi, BA	Proteiner og deres interaktioner. To skulle til reeksamen i S18 skriftligt.	Eksamensform for reeksamen.	49	Skal genfremsendes. Studienævnet anser det for afgørende, at man vælger en bestemt eksamensform for ordinær og reeksamen - uafhængigt af antal studerende, som skal deltage i eksamen.
Molekylærbiologi, BA	Metabolismens koncepter og design.	Forudsætningskrav for prøvedeltagelse justeret.	49	Godkendt
Molekylærbiologi, BA	Mikrobiologi for molekylærbiologer.	Timetal justeret.	49	Godkendt
Molekylærbiologi, KA	Udviklingsbiologi og molekylær genetik af maritime organismer.	Nyt kursus.	49	Skal genfremsendes. UA vil kontakte studieleder om kursusbeskrivelsen.
Molekylærbiologi - kursus under Kemi, BA	Generel biokemi for kemikere.	Indhold præciseret. Timetal justeret.	49	Godkendt
Molekylærbiologi - kursus under Biologi, BA og Agrobiologi, BA	Generel molekylærbiologi og biokemi.	Timetal præciseret.	49	Godkendt

Ad.3. Undervisningsevaluering (drøftelse)

Rapport fra STLL v. Jens Bennedsen var fremsendt som bilag til punktet. MFK gennemgik kort rapporten.

Studienævnet drøftede herefter rapportens form, og udtalte kritik af det forhold, at undervisere nævnes ved navn i de kurser, hvor evalueringen er igangsat af administrationen. Nævnet finder ikke, at det er dokumenteret, at det er væsentligt for evalueringen, at den igangsættes af underviser selv, og nævnet finder det urimeligt, at undervisere, som i øvrigt tager evalueringsdelen meget seriøst således stilles til skue i en rapport. I den

—
nuværende form får selve initieringen af evalueringerne til et kvalitetsparameter, hvilket ikke virker rimeligt.

Nævnet ønskede endvidere, at rapporten i højere grad så på udviklingen over tid og f.eks. inddrager gennemsnit for en uddannelse, skelner mellem støttefag og kernefag.

Nævnet udtalte endvidere kritik af det forhold, at det fortsat ikke er muligt at få spørgsmål, hvor tidsforbrug og ECTS-omfang kan relateres.

Nævnet enedes om, at der skal sendes en udtalelse til prodekan Finn Borchsenius med disse kritikpunkter.

—
MFK orienterede om udvælgelsen af de tre fælles spørgsmål for de tre studienævn ved ST. Der var fortsat utilfredshed med processen, hvor man havde forventet yderligere inddragelse forud for beslutningen.

Ad. 5. Meddelelser (orientering)

BM orienterede om,

- at det nu indskræpes, at regler om udskiftning af valgfag, hvori der er aflagt eksamensforsøg skræpes.
- At der snart er valg til styrende organer og at de studerede skal huske at lave opstillingslister.

Ad. 6. Eventuelt

—
Nævnet efterspurgte tal for hvor mange studerende, der vælger at udskyde deres BA-projekt til reeksamen i august med henblik på, at se om der er tale om tendenser.

—
Gerth Stølting Brodal havde forud for studienævnsmødet fremsendt sin beslutning om at udtræde af studienævnet straks. Dette blev taget til efterretning med beklagelse. Studienævnsformandens skal herefter indkalde suppleant.

Nævnet drøftede herefter problematikken omkring indlejring af studiestrategi-kurset.

Der var enighed om, at prodekanen skal gøres opmærksom på, at studienævnene inddrages i initiativer, som knyttes til kurser, idet dette område netop er studienævnets ansvar og berører kursernes udformning, belastning etc. for de studerende.


