

Årsberetning

fra

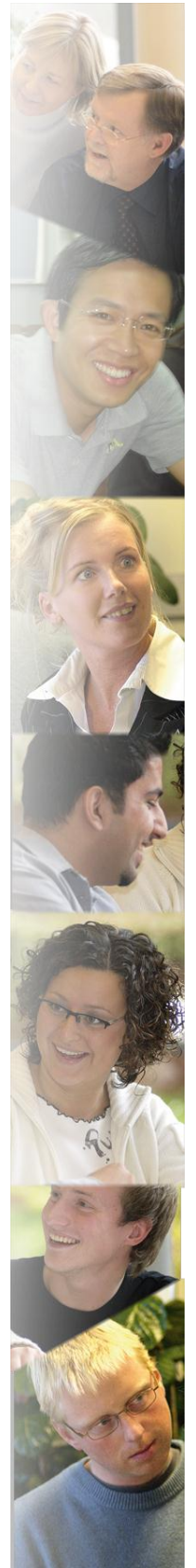
Censorformandskaberne

for

De tekniske KVV-uddannelser

For skoleåret

2011/2012



Indhold

Årsberetning

Årsberetning for censorformandskabet af produktionsteknologer 2011 - 2012.....	4
Censorformandskabets sammensætning:.....	4
Censorformandskabets arbejde	4
Censorkorpset	5
Årsberetning eksamen.....	5
Vurdering af karaktergivning.....	6
Nye tiltag	6
Årsberetning fra Censorformandskabet for Installatør (AK) 2011/12	7
Indledning.....	7
Sammenfatning	7
Censorformandskabets sammensætning.....	8
Censorformandskabets arbejde	9
Seminar for undervisere og (skole)censorer	9
Program for ERFA-seminar 2011	10
Møde i undervisningsudvalget (UU) Installatør EL & VVS	14
Møde i undervisningsudvalget (UU) Installatør EL & VVS	15
Censorformandskabsmøde	16
Møde med Erhvervsakademiernes Rektorkollegium	16
Kontakt mellem censorformandskabet og Undervisningsministeriet.....	17
Censorkorpset	17
Censorkorpsets størrelse.....	17
Censorkorpsets arbejde.....	17
Årsberetning	18
Grundlaget for eksamen.....	18
Eksamensforløbet.....	18
Samarbejde.....	19
Konklusion	19
Tema	20

"Hvordan går det med 7-trins skalaen"	20
Tendenser	20
Installatør (AK) Stærkstrøm og VVS.....	20
Nye tiltag	20
Årsberetning 2011/2012 Designteknolog og PBA Design & Business.....	21
Censorformandskabets sammensætning.....	21
Formandskabets arbejde.....	21
Censorkorpsets arbejde.....	21
Grundlaget for eksamen.....	22
Eksamensforløbet.....	22
Samarbejde.....	22
Årets tema	22
Censorformandskabets tiltag	23
Konklusion	23
Årsberetning fra Censorformandskabet for Erhvervsakademiuddannelsen.....	24
Driftsteknolog (AK) Teknisk manager offshore (PBA).....	24
Eksamensforløbet.....	24
Yderligere bemærkninger.....	24
Årsberetning, Laborantuddannelsen – 2012.....	25
Censorkorpset	25
Censorkorpsets størrelse.....	25
Censorformandskabets arbejde	25
Årsberetning.....	26
Tema og tendenser.....	28
Nye tiltag	29
Årsberetning fra Censorformandskabet for Erhvervsakademiuddannelsen.....	30
Energiteknolog (AK) 2011 / 12.....	30
Indledning.....	30
Sammenfatning	30
Censorformandskabets sammensætning.....	30

Censorformandskabets arbejde	31
Referat af møde i censorformandsskabet, den 23. april 2012	32
Censorkorpsets størrelse	34
Censorkorpsets arbejde	34
Grundlaget for eksamen	35
Eksamensforløbet	35
Konklusion	35
Beretning fra censorformandskabet for bygningskonstruktøruddannelsen, byggeteknikeruddannelsen, Kort og landmålingstekniker uddannelsen skoleåret 2011 - 2012	37
Censorformandskabet	37
Censorformandskabets sammensætning	37
Censorformandskabets arbejde	37
Censorkorpset	38
Censorkorpsets størrelse	38
Censorkorpsets arbejde	38
Årsberetning	39
Tema og tendenser	40

Årsberetning for censorformandskabet af produktionsteknologer 2011 - 2012

Censorformandskabets sammensætning:

- Formand: Konsulent, Konsulentfirmaet Frank Schou Nielsen
Frank Schou Nielsen
Klaus Berntsensvej 202
5260 Odense S.
E-mail: konsulentfirmaet@fschounielsen.dk
- Næstformand: Underviser, Tradium Randers
Laurids Dam
Dr. Holsts Vej 14
8230 Åbyhøj
E-mail: ld@tradium.dk
- Næstformand: NN

Censorformandskabets arbejde

Formandskabet har mødtes 3 gange det seneste år. Møderne har primært omhandlet gennemgang af censorindberetningerne efter hver eksamens periode, opstramning af reglerne omkring brugen af erhvervsensorer, anvendelsen af censorindberetninger samt censorformandskabs aflæggelse af årsrapport.

Herudover indkalder ministeriet hvert efterår alle censorformandskaber til et årsmøde, hvor man gennemgår og diskuterer arbejdet i de enkelte formandskaber med fokus på eksaminering og bekendtgørelser. På årsmødet udstikker ministeriet også opgaver for det kommende år i hovedsagen omkring kvalitetsstyring af uddannelserne. For perioden 2011 – 2012 har der ikke været en bunden opgave.

Censorindberetningerne indsendes til sekretariatet umiddelbart efter eksamen. Vi har i den forbindelse måttet konstatere, at de nye vedtagne formularer ikke bliver anvendt af alle skoler endnu, men dette er søgt strammet op fra vores side. Målet er fortsat, at alle skoler anvender ens censorindberetninger.

Vi har ikke registreret ankesager i den forløbne periode.

Hele censorformandskabet aflagde beretning på produktionsteknolog seminaret august 2012.

Censorkorpset

Alle censorer er oprettet på nyt IT system, samt er nyt beskikkelsesmodul i Frontend taget i brug.

Årsberetning eksamen

Grundlaget for eksamen

Efter censorformandskabets opfattelse og de indberetninger vi har modtaget er vi overbeviste om at prøverne afholdes i overensstemmelse med de mål og øvrige krav, som er fastsat i bekendtgørelser eller i henhold til bekendtgørelser. (jfr. Bekendtgørelsen om prøver og eksamen i erhvervsrettede uddannelser nr. BEK 766 af 26.06.2007. §25, stk 1, litra 1). Dog må vi konstatere, at ikke vi ikke har modtaget alle censorindberetninger fra alle skoler.

Eksamensforløbet

Det er formandskabets opfattelse at prøverne gennemføres i overensstemmelse med gældende regler. (jfr. Bekendtgørelsen om prøver og eksamen i erhvervsrettede uddannelser nr. BEK 766 af 26.06.2007. §25, stk 1, litra 2).

Det er formandskabets opfattelse at eksaminanderne får en ensartet, retfærdig behandling og får en pålidelig bedømmelse for deres præstationer, der er i overensstemmelse med reglerne for karaktergivning og øvrige regler for uddannelsen. (jfr. Bekendtgørelsen om prøver og eksamen i erhvervsrettede uddannelser nr. BEK 766 af 26.06.2007. §25, stk 1, litra 3).

Antallet af karakteren "12" er faldet i forhold til sidste periode. Se karakter statistik for perioden.

Censorformandskabet har ikke modtaget indberetninger om mangler eller elementer, der bør ændres i forbindelse med uddannelsens indhold.

Samarbejde

Formandskabet finder at samarbejdet mellem både institutioner, censorer og censorformandskabet fungerer fint.

Karakterfordeling målsætning						
-3	0	2	4	7	10	12
		10%	25%	30%	25%	10%

Karakterfordeling 2012

-3	0	2	4	7	10	12
0	4,94	5,7	18,25	28,9	28,14	14,07

Karakterfordeling 2011

-3	0	2	4	7	10	12
0,26%	2,36%	6,3%	17,32%	31,23%	26,51%	16,01%

Vurdering af karaktergivning

Antal af karakteren "12" er på ved ned igen– se karakter statistik.

Nye tiltag

Yderligere opfølgning omkring skolernes indsendelse af censorberetninger er igangsat.

Med venlig hilsen

Laurids Dam

Frank Schou Nielsen

Årsberetning fra Censorformandskabet for Installatør (AK) 2011/12

Indledning

Denne beretning beskriver de forløbne aktiviteter i skoleåret 2011 / 12, der er sat i værk for at kvalitetssikre uddannelsen til Installatør (AK), samt forløbet af de afholdte prøver.

Sammenfatning

Årets forløb og de afholdte prøver har for begge studieretninger ikke givet anledning til klager, hvilket er tilfredsstillende.

Censorformandskabet er tilfreds med det arbejde der foregår på institutionerne med institutionsdelen af studieordningen.

Censorformandskabet den 30. september 2012

Arne Hosbond

Formand

Viggo Bitsch

Næstformand

Niels Martin Larsen

Næstformand

Censorformandskabets sammensætning

Formand

Arne V. Hosbond Gastekniker Enhedschef	<ul style="list-style-type: none">• Afslutningsprojekt• TEKNOLOGI - VVS: Varmeteknik• TEKNOLOGI - VVS: Gasteknik	Teknologi og projektering: Indeklima/ventilation, varme- sanitets- og gasteknik Virksomheden: Projektledelse og entreprisestyring, økonomi og virksomhedsdrift, organisation og ledelse, kvalitet, sikkerhed og miljø	Sikkerhedsstyrelsen Nørregade 63 6700 Esbjerg Tlf. 33 73 20 00 arh@sik.dk	Snebjerg Hovedgade 22 7400 Herning Tlf. 9716 2604 / 2543 1625
---	--	---	---	---

Næstformand

Viggo Bitsch Maskinmester Overlærer el- installatør uddannelsen	<ul style="list-style-type: none">• 1. ÅRSPRØVE TVÆRFAGLIGT PROJEKT• AFSLUTNINGSPROJ EKT MED SPECIALE I FORSYNINGS- OG INSTALLATIONSTEK NIK• AFSLUTNINGSPROJ EKT MED SPECIALE I STYRINGS- OG REGULERINGSTEKN IK• AFSLUTNINGSPROJ EKT MED SPECIALE I DATATRANSMISSIO NSTEKNIK• TEKNOLOGI - STÆRKSTRØM:		Københavns Erhvervsakademi Stevns­gade 17 2200 København N vb@kea.dk	Kochsvej 28 1812 Frederiksberg C Tlf. 2684 7880
---	---	--	--	---

	Forsynings- og installationsteknik			
--	------------------------------------	--	--	--

Næstformand

Niels Martin Larsen Teknikumingeniør Maskin, energiteknisk linie Underviser – installatørudd. VVS	<ul style="list-style-type: none"> 1. årsprøve installatør - VVS, tværfagligt projekt Afslutningsprojekt 	Næstformand i censorkorpset	Erhvervsakademiet Lillebælt Munke Mose Allé 9 5000 Odense Tlf. 70 10 58 00 Tlf. 63 12 69 25 nml@eal.dk	Bogøvnæng 21 5500 Middelfart Tlf. 64 41 88 24 rithama@stofanet.dk
--	--	-----------------------------	---	---

Censorformandskabets arbejde

- Hvad har censorformandskabet lavet det seneste år, herunder mødeaktivitet og diverse arrangementer?

Censorformandskabet ser det som en del af sin opgave at være med til at arrangere det årlige seminar for undervisere (skolecensorer) og ledere fra alle de uddannelsesinstitutioner der udbyder uddannelsen indenfor energiinstallation. Ligeledes er censorformandskabet arrangør af 2 årlige møder i Uddannelsesudvalget (UU).

Censorekretariatet i Aalborg er ved at få overdraget de tekniske uddannelser som er ved at blive oprettet i it-systemet til allokering af censorer, Censorformandskabet har bistået i forbindelse med oprettelse/overflytning af eksisterende censorer i systemet.

Seminar for undervisere og (skole)censorer

Torsdag den 11. og fredag den 12. august 2011 afholdt undervisningsudvalget sit årlige seminar på **Dalum Landbrugsskole, Odense**. På seminaret deltog 71 undervisere og ledere, interesserede fra automationsteknolog- og energiteknologuddannelsen samt driftsteknolog og TMO deltog også. Torsdag var hovedsagelig programsat med indlæg fra eksterne foredragsholdere og fredag med intern erfaringsudveksling uddannelsesinstitutionerne imellem.

Program for ERFA-seminar 2011

Deltagere: Undervisere og ledere på installatøruddannelsen(AK) samt Interesserede fra automationsteknolog- og energiteknologuddannelsen samt driftsteknolog og TMO.

Sted: Dalum Landbrugsskole · Landbrugsvej 65 · 5260 Odense S · Tlf.: 66 13 21 30

Tidspunkt Torsdag den 11. og fredag den 12. august 2011.

Tilmelding senest mandag den 1. august, til Majken Helsgaard, Dalum Landbrugsskole, på vedhæftede regneark til mh@dalumls.dk., tlf.: 63 13 27 11.

Prisen pr. deltager forventes at ligge på samme niveau som sidste år. Faktura vil blive tilsendt direkte til skole/deltagere efter konferencen er afholdt (tilmelding er bindende).

Program

Torsdag den 11. August

09.30 – 10.00 Ankomst og indkvartering.

10.00 – 10.15 Velkomst ved næstformand (VVS) for undervisningsudvalget Niels Martin Larsen

10.15 – 10.45 Orientering om arbejdet i uddannelsesnetværket (UN) og i undervisningsudvalget (UV) samt i Censorformandskabet. John Midtgaard Jensen, Viggo Bitsch og Niels Martin Larsen

10.45 – 12.00 Lokale F1: MagicCAD EL Mikkel Laurberg og Per Hartman

10.45 – 12.00 Lokale E2: TIA-portal fra Siemens

10.45 – 12.00 Lokale F3: Be10, Claus Jacobsen fra Energitjenesten

10.45 – 12.00 Lokale E3: Varmepumper, Søren Larsen fra Bosch

12.15 – 13.00 Frokost i Kolds stue.

13.15 – 14.30 Lokale F1: MagicCAD VVS – Mikkel Laurberg og Per Hartman

13.15 – 14.30 Lokale E2: Smart Grid, fremtidens el-net – Bo Anker Hansen Landis+Gyr

13.15 – 14.30 Lokale E3: Korrosion i vvs-installationer, Guldager elektrolyse

13.15 – 14.30 Lokale F3: Brændselsceller, IRD-fuel cells, Ruben Hensen

14.30 –15.00 Kaffepause.

15.00 – 16.00 Innovation og internationalisering, Institut for fremtidsforskning – Niels Bøttger-Rasmussen

16.00 - 18.30 Walk and talk i Odense bymidte med Odense Bys museer (husk regntøj), vi kører i egen bil(er) til Erhvervsakademiet Lillebælt, Munke Mose Alle 9, 5500 Odense C, turen starter kl. 16.30 fra Akademiet, Jan Bo Jensen Museumsinspektør, arkitekt MAA

19.00 **Middag** og socialt samvær (Networking) i Salen.

Fredag den 12. august

07.30 – 08.30 **Morgenmad** i Kolds stue

09.00 Morgensang ved Agner Nielsen (Dania)

09.10 – 12.00 Erfaringsudveksling

Tag dine bedste undervisningsmaterialer, bøger, boglister og andet med og præsenter det for de der er interesseret i emnet, du må også gerne tage spørgsmål med og håbe på at nogen har svaret

Det er meningen at du går til det lokale hvor der er et emne der interesserer dig, når du har bidraget og fået tilstrækkeligt er du velkommen til at sive til et nyt emne.

Mangler der efter din mening et emne kan du oprette en stand i forventning om at det interesserer andre kollegaer.

Erfaringsudvekslingsemner: "Tovholder"

Lokale **F3** Gas, udvikle undervisningsmaterialer Gitte Brødsgaard

Lokale **B1** Vand og afløb Annette W Floor

Lokale F2	Varme, Varmenormen	Ole Stig Jensen
Lokale B2	Ventilation	Hans J McDonald
Lokale F1	El, installationsteknik	Viggo Bitsch
Lokale E2	Bygningsautomatik / automatik til mindre maskiner og anlæg	Finn Klitgaard
Lokale D5	Automationsteknolog, Uddannelseserfaringer	Poul Erik Jakobsen
Lokale E3	Energiteknolog, Uddannelseserfaringer	Jens Højmann
Lokale D6	Kvalitet og projektledelse	Torben Ude Nielsen
Lokale F4	Praktik	Lars Duelund Petersen

10.00 Formiddagskaffe

12.15 Frokost og afrejse.

1.2.2 Undervisningsudvalgsmøder.

Der har været afholdt Undervisningsudvalgsmøder (UU-møder) den 14. september 2011 og den 7. marts 2012 med repræsentanter for underviserne på installatøruddannelsesinstitutionerne.

Møde i undervisningsudvalget (UU) Installatør EL & VVS

Dato: Onsdag den 14. september 2011, fra kl. 10.00 – 15.00

Sted: Erhvervsakademi Dania hos Den jydsk Haandværkerskole,
Ellemosevej 25, 8370 Hadsten

Tilmelding: Til Leif Peter Jensen, lpj@hadstents.dk senest den 8. september 2011

Dagsorden:

1. Godkendelse af referat fra sidste møde
2. Fastlæggelse af endelig dagsorden
3. Opfølgning på tidligere beslutninger, jævnfør referater
4. Orientering fra UddannelsesNetværket (sidste møde den 7. september)
5. Opfølgning på revision af Fælles Studieordning (Digital aflevering)
6. Evaluering af ERFA mødet og fastlæggelse af arrangørskole til næste ERFA møde
7. Nyt fra skolerne
8. Næste møde.
9. Dagsorden for EL-gruppen
 - 11a Endelig dagsorden
 - 11b Datoer og censorer til eksamen efterår/vinter 2011-12
 - 11c Eventuelt
11. Dagsorden for VVS-gruppen
 - 11a Endelig dagsorden

11b Datoer og censorer til eksamen efterår/vinter 2011-12
11c Eventuelt

Møde i undervisningsudvalget (UU) Installatør EL & VVS

Dato: Onsdag den 7. marts 2012, fra kl. 10.00 – 15.00

Sted: Erhvervsakademi MidtVest (EAMV)

Gl. Landevej 2

7400 Herning

Lokale 60.111 + 60.112

Tilmelding: Til Ole Stig Jensen, osj@eamv.dk senest den 1. marts 2012

Dagsorden:

1. Godkendelse af referat fra sidste møde
2. Fastlæggelse af endelig dagsorden
3. Opfølgning på tidligere beslutninger, jævnfør referater
4. Orientering fra CensorFormandskabet
5. Orientering fra UddannelsesNetværket (UN),
6. Planlægning af ERFA-mødet den 9. og 10. august 2012, (arrangørskole UCN)
7. Nyt fra skolerne
8. Næste møde.

9. Opdeling i EL og VVS:

Dagsorden for EL-gruppen

- a Endelig dagsorden
- c Datoer og censorer til sommereksamen
- d Eventuelt

Dagsorden for VVS-gruppen

- a Endelig dagsorden

- c Datoer og censorer til sommereksamen
- d Eventuelt

Censorformandskabsmøde

Der har været afholdt Censorformandskabsmøde den 23. april 2012 med formand samt næstformænd for EL- og VVS-installatøruddannelserne, automations- og energiteknologuddannelserne samt uddannelsen Driftsteknolog/Teknisk Manager offshore.

Dagsorden:

- Status siden sidste møde
- Referat af møde den 28. februar i Kbh
- Overdragelse til censorsekretariatet vedr. allokering af censorer, samt servicering af formandsskabet (mavo).
- Valg af ny censornæstformand til automationsteknologuddannelsen
- Det bedste fra mødet

Møde med Erhvervsakademiernes Rektorkollegium

Der har været afholdt møde den 28. februar 2012 med erhvervsakademiernes rektorkollegium

Invitation til møde om den fremtidige betjening af censorformandskaberne

Erhvervsakademiernes Rektorkollegium vil gerne invitere censorformændene til et orienteringsmøde om den fremtidige organisering af censorformandskaberne. Mødet afholdes:

Tirsdag den 28. februar 2012, kl. 13-15 på

Københavns Erhvervsakademi, Ryesgade 3F, 4. sal, 220 København N

På mødet vil repræsentanter for rektorkollegiet orientere om tankerne bag en ny organisering, og der vil blive mulighed for at drøfte indholdet af en ny model.

Efter mødet vil en beskrivelse af den nye model desuden blive udsendt til skriftlig kommentering.

Kontakt mellem censorformandskabet og Undervisningsministeriet

Næstformand Viggo Bitsch og Næstformand Niels Martin Larsen deltog i mødet med UVM den 24. november 2011.

Censorkorpset

Censorkorpsets størrelse

	EL		VVS	
	Skolecensor	Aftagercensor	Skolecensor	Aftagercensor
Censormatriklen				
I alt				

Vi er midt i censorsekretariatets overførsel af censorer til det nye it-censorallokeringsystem, der mangler stadig overflytning/godkendelse af især erhvervcensorer og derfor er overblikket over censorkorpsets størrelse ikke til stede pt.

Det antages at censorkorpset vil have omkring samme størrelse og sammensætning som ved forrige årsberetning når alle censorer er overført til det nye censorallokeringsystem.

Censorkorpsets arbejde

Skolecensorerne har deltaget i de under punkt 1.2 beskrevne møder og arrangementer.

Der har ikke været afholdt møder eller andre arrangementer for erhvervcensorerne.

Årsberetning

Grundlaget for eksamen

Installatør (AK) Stærkstrøm har til denne årsberetning modtaget 16 censorindberetninger.

Det er ikke tilfredsstillende at der dagsdato stadig mangler 28 censorindberetninger, herudover er der modtaget 3 indberetninger vedrørende tidligere perioder.

Der mangler alle censorindberetninger fra KME (8 stk.) og EAMV (2 stk.), de øvrige 18 manglende censorindberetninger er fordelt på øvrige uddannelsesinstitutioner undtaget EASV og EAL, Vejle.

Når det tages i betragtning at der igennem de sidste år, flere gange har været gjort opmærksom på manglende indberetninger er det ikke tilfredsstillende at en stor mangler.

Det ses frem til at censorindberetningen fremover gøre elektronisk, således at der ikke længere skal ske håndtering af indberetningerne i flere led.

Det bør overvejes om der skal stilles krav om en censorindberetning før honorering af censur gennemføres.

Installatør (AK) VVS har til denne årsberetning modtaget censorindberetninger fra 6 ud af 15 eksaminer. Det er meget utilfredsstillende især da de manglende indberetninger også var et problem sidste år.

Der mangler alle censorindberetninger fra eksaminerne afholdt hos EASJ og EAMV samt enkelte fra alle øvrige uddannelsesinstitutioner.

Det er blevet fremhævet på uddannelsesudvalgsmøder at censorerne skal sende deres censorindberetninger til den eksamensafholdende institution der så skal sende videre til censorsekretariatet i Aalborg.

Eksamensforløbet

Installatør (AK) Stærkstrøm

Der har generelt været tilfredshed med de afholdte prøver der er afviklet efter gældende regler.

Formandskabet har ikke tilskrevet noget akademi om problemstillinger rejst af censor.

Installatør (AK) VVS

Der har generelt været tilfredshed med de afholdte prøver der er afviklet efter gældende regler.

Formandskabet har ikke tilskrevet noget akademi om problemstillinger rejst af censor.

Samarbejde

Installatør (AK) Stærkstrøm og VVS har en positiv og konstruktiv dialog med institutionerne og censorer i matriklen.

Konklusion

Installatør (AK) Stærkstrøm

Der bør ses på hvordan en højere besvarelsesprocent af censorindberetninger kan opnås.

Der fremhæves ikke væsentlige kritikpunkter, med hensyn til eksamensafviklingen, på de fremsendte censorindberetninger.

Installatør (AK) VVS

Der mangler censorindberetninger fra 9 ud af 15 eksaminer som grundlag for denne årsberetning, de manglende indberetninger fordeler sig med 2 ud af 3 eksaminer fra efterår/vinter eksamensperioden og 7 ud af 12 fra forår/sommer eksamensperioden.

Blandt de afleverede censorindberetninger er der ingen der fremhæver væsentlige kritikpunkter.

For at kunne bedømme kvaliteten af eksaminerne på et tilstrækkeligt grundlag skal der arbejdes med at få hævet antallet af indsendte censorindberetninger.

Tema

"Hvordan går det med 7-trins skalaen"

Installatør (AK) Stærkstrøm

Ud fra de indkomne besvarelser ses det at undervisere og censorer er begyndt at vænne sig til 7-trins skalaen, flere nævner indkøringsvanskeligheder.

Enkelte censorer giver udtryk for at springet imellem 4 og 7, samt 7 og 10 anses for at være ofr store.

Installatør (AK) VVS

Det er ganske få der har svaret på spørgsmålet, der er svaret at 7 tallet er for bredt til at karakterskalaen er ok, mange har svaret på sidste års tema "Beskriv prøven i forhold til tidsvarende eksamensformer" hvor svaret generelt er meget tidsvarende

Tendenser

Installatør (AK) Stærkstrøm og VVS

Der er ikke i dette års indberetninger fremkommet nye tendenser for uddannelsen.

Nye tiltag

Erhvervsakademiernes Rektorkollegium indkalder til møde om det fremtidige samarbejde, herunder arbejdsdelingen mellem censorsekretariatet og censorformandskaberne, der lægges op til en drøftelse af:

- Arbejdsdelingen mellem interessenterne
- Etablering af uddannelsesfamilier (samling af et antal uddannelser under formandskaberne)
- Ændret honorering af censorformandskaberne fra september 2013
- Kvalitetssikring
- Nedsættelse af en bestyrelse for censorsekretariatet med repræsentanter for rektorerne og censorformandskaberne
- Eventuelt

Årsberetning 2011/2012 Designteknolog og PBA Design & Business

Denne årsberetning dækker eksamener i skoleåret 2011/2012

Der er foretaget indberetninger fra følgende skoler:

- TEKO
- KEA
- EASV
- UCN

Censorformandskabets sammensætning

Formand
Direktør Obsense Aps
Annette Tristan
Yllerødsvägen 80
SE- 298 94 Linderöd
at@obsense.dk

Næstformand
Studieleder KEA
Designteknolog og PBA design & Business
Morten Haargaard Pedersen
mhp@kea.dk

Formandskabets arbejde

- ⑩ Gennemgang af indkomne censorindberetninger
- ⑩ Årsberetning
- ⑩ godkendelse af censorer
- ⑩ Medvirke ved nedsættelser af ankesager over eksamen

Der har været en ankesag i indeværende periode.

Censorkorpsets arbejde

Censorkorpset har ikke haft andre aktiviteter end at virke som censorer ved de forskellige eksamener. Da der er en speciel stor del af afgangscensorerne fordelt over hele landet, finder formandskabet det svært at opnå opbakning fra censorkorpset til at deltage i møder og arrangementer, da dette skal foregå i fritiden..

Grundlaget for eksamen

Alle prøver er gennemført i overensstemmelse med mål og øvrige krav, som er fastsat af bekendtgørelser eller i henhold til bekendtgørelser. Dette konkluderes på baggrund af censorindberetningerne, der har ingen kommentarer været fra censorerne.

Eksamensforløbet

Prøverne er gennemført i overensstemmelse med gældende regler. Dette er også begrundet i censorindberetningerne.

Eksaminanderne får en ensartet og retfærdig behandling og deres præstationer får en pålidelig bedømmelse, der er i overensstemmelse med reglerne for karaktergivningen og øvrige regler for uddannelsen. Ingen censorer har påpeget mangler eller elementer de synes bør ændres i uddannelsens indhold.

Samarbejde

Der er generelt stor tilfredshed med eksamenssituationen. Rigtig god dialog og en behagelig atmosfære. Gennemgående vurderes samarbejdet mellem eksaminator og censor som godt og meget tilfredsstillende. Samarbejdet mellem uddannelsesinstitutionerne og censor vurderes ligeledes som tilfredsstillende.

Årets tema

Evaluerings af 7-trinsskala

Helt overordnet, kan man sige, at der ikke er de store problemer med at benytte 7-trinsskalaen. Både eksaminatorer, censorer og studerende er efterhånden godt bekendt med skalaen og dennes brug.

Flere censorer og eksaminatorer melder dog om, at det opleves som et meget stort spring mellem 10, 7 og 4. Det er særlig problematisk, når den studerende læser beskrivelsen af karakteren, som taler om hhv. (10) "fortrinlige præstation, der demonstrerer omfattende opfyldelse af fagets/fagelementets mål, med nogle mindre væsentlige mangler.", (7) "den gode præstation, der demonstrerer opfyldelse af fagets/fagelementets mål, med en del mangler." og (4) "den jævne præstation, der demonstrerer en mindre grad af opfyldelse af fagets/fagelementets mål, med adskillige væsentlige mangler."

De studerende har generelt meget vanskeligt ved at skelne mellem, "nogle mindre væsentlige mangler", "en del mangler." og "adskillige væsentlige mangler.", eller ønsker en mere kvantificerbar redegørelse.

Dette er i sig selv ikke så underligt, eftersom de studerende er vant til, at alt er til diskussion, hvorfor netop karakterbeskrivelserne bliver gjort til genstand for tolkning. Dette udmønter sig derfor nogle gange til en eksamensklage, hvor en længere skriftlig redegørelse fra eksaminator og censor gentages

overfor den studerende, hvad der ligger til grund for karakteren.

Havde springet mellem karaktererne heddet,4,6, 8, 10...., ville problematikken nok ikke ses i samme omfang.

Censorformandskabets tiltag

I forbindelse med Censorsekretariatet overtagerer allokeringen af censorer, er det blevet nødvendigt at præcisere hvilke kvalifikationer censorerne bør have for at kunne opfylde kravene indenfor hver enkelt af de mange specialer der udbydes på Designteknolog/PBA Design & Business.

Derfor indrages alle de specialeansvarlige i udarbejdelsen af et kvalifikations katalog som Censorformandskabet forventer at modtage i slutningen af oktober. Efter en sammenskrivningen overdrages kataloget til Censorsekretariatet. Vi håber at dette vil medvirke til en styrkelse af censorallokeringen.

Konklusion

Det er formandskabets vurdering at prøverne er i overensstemmelse med de mål og krav som er fastsat. jf. Bekendtgørelse om prøver og eksamen i erhversrettede uddannelser nr. 1016 af 24. august, § 25 stk 1, nr. 1.

På baggrund af de indkomne indberetninger, ser vi ikke at der er grundlag for påtaler eller ændringsforslag til eksamensforløb og afvikling.

September, 2012

Annette Tristan
Censorformand

Morten Haargaard Pedersen
Censornæstformand

Årsberetning fra Censorformandskabet for Erhvervsakademiuddannelsen

Driftsteknolog (AK) Teknisk manager offshore (PBA)

2011 / 12

Driftsteknolog uddannelsen(AK) og Teknisk manager offshore (PBA) er hørende til i Esbjerg på EASV.

Grundlaget for eksamen:

Følgende eksaminer er blevet afholdt:

Hold	Eksamen	Eksamensform
Driftsteknolog	1. års prøve	skriftlig
	2. års prøve	Afsluttende eksamensprojekt med mundtligt forsvar.
Teknisk manager offshore	1. års prøve	Mundtlig eksamen.
Teknisk manager offshore (gamle uddannelse)	5. prøve (6. semester)	Afsluttende eksamensprojekt med mundtligt forsvar.

Eksamensforløbet

Generelt kan siges:

- at censorerne har fået en rettidig og tilfredsstillende orientering fra skolen.
- at prøverne omkring projekter er relevante og hensigtsmæssig i forhold til arbejdsmarkedet
- at de studerende har fået en ensartet og retfærdig behandling.

Bemærkninger:

- en censor har påpeget, at der ikke har været en tilstrækkelig bredde og dybde i eksamensopgaven.
- Der har været fejl i kommunikationen idet, censor i et tilfælde ikke har modtaget eksamenssæt før eksamen.

Yderligere bemærkninger

Der er for få antal tilmeldte censorer. Der arbejdes med at få flere tilmeldte ind i censorkorpset.

Censorindberetninger er blevet ændret, således at de er blevet enklere at gå til.

Med venlig hilsen

Kim Juul Trane

Årsberetning, Laborantuddannelsen – 2012

Formand: Kenneth Lokind,

Novo Nordisk Park, B.2. 1.35.

2760 Måløv @: kebl@novonordisk.com

Næstformand: Annette Gammelgaard,

Cphbusiness

Peder Oxes Allé 4

DK-3400 Hillerød @: ang@cphbusiness.dk

Censorkorpset

Censorkorpsets størrelse

- 86 censorer er der pt i laborantkorpset.
- Antallet af af- og nybeskikkelser i løbet af året.: Grundet der var skiftetermin i 2009 blev en del nybeskikkede, men efterflg. er enkelte stoppet grundet nye job-relationer, hvilket udgør ca 10% af censorerne som er afbeskikkede.
- Andel af aftagercensorer er ca 60 %.
(Censormatriklen er desuden rykket til censurekr. i Aalborg.)

Censorformandskabets arbejde

- Hvad har censorformandskabet lavet det seneste år, herunder mødeaktivitet og diverse arrangementer?

Året 2012 har budt på en seminar i august for alle Laborant-undervisere, og hvor censorvirket blev et mindre tema hvor censorformandskabet deltog med indlæg. Seminar blev afholdt Hotel Park i Middelfart, den 8-9 aug. 2012.

- Hvordan har kontakten mellem censorformandskabet og Undervisningsministeriet været i det forgangne år ?

Censorformandskabet deltog i det årlige møde – i år på Borups Højskole - har været den største kontaktflade til Undervisningsministeriet. Det var en spændende dag med meget info og godt gruppearbejde, men der har også været kontakt via telefon og @mail vedr. indstillinger af nye censorer og andre spørgsmål.

Årsberetning

Grundlaget for eksamen

- Er prøverne i overensstemmelse med de mål og øvrige krav, som er fastsat i bekendtgørelser eller i henhold til bekendtgørelser? (jf. Bekendtgørelsen om prøver og eksamen i erhvervsrettede uddannelser nr. 356 af 19. maj 2005, § 25, stk.1, litra 1).

▪
Ja, udfra de bemærkninger som er indkommet omkring prøveforløb viser ikke uoverensstemmelse med grundlaget for prøveforløbet. Der er i årets løb modtaget 55 indberetninger med samlet 3 kommentarer(se nedenfor)

Eksamensforløbet

- Gennemføres prøverne i overensstemmelse med gældende regler? (jf. Bekendtgørelsen om prøver og eksamen i erhvervsrettede uddannelser nr. 356 af 19. maj 2005, § 25, stk.1, litra 2).

Ja

- Får eksaminanderne en ensartet og retfærdig behandling og får deres præstationer en pålidelig bedømmelse, der er i overensstemmelse med reglerne for karaktergivning og øvrige regler for

uddannelsen? (jf. Bekendtgørelsen om prøver og eksamen i erhvervsrettede uddannelser nr. 356 af 19. maj 2005, § 25, stk.1, litra 3).

Ja

- Har censorerne påpeget mangler eller elementer, der bør ændres i forbindelse med uddannelsens indhold?

Nej ikke i forbindelse med uddannelsens indhold.

- Har censorerne påpeget mangler eller elementer, der bør ændres i forbindelse med eksamensforløbet?

Vigtigt man husker at inddrage indtrykket fra den skriftlige del af opgaven fremfor kun at tænke på fremlæggelsen under eksamen som er "tættest" på én ved karakterafgivelse.

Jeg savner eksempler på hvad der afgør om en præstation er til 4, 7, 10 el 12. F.eks. hvilke forhold er af mindre betydende karakter i en rapport.

Rapporter, hvor data er mangelfuldt grundet de er fortrolige gør det svært at vide hvad eleven reelt fremlægger/kan. Det er en ulempe i forhold til hvad andre elever kan fremlægge som ikke er pålagt fortrolighed.

Samarbejde

- Hvordan fungerer samarbejdet mellem institutionerne, censorformandskabet og censorerne?

Der er en fin løbende kontakt mellem institutionerne, censorformandskabet og censorer. Ved tilgang af nye censorer tilsendes en brev med en opdate af alle gældende bekendtgørelser og love og praktiske forhold. Vi har fået god feedback på dette brev 😊

Konklusion .

- Herunder forslag til forbedringer af uddannelsen, eksamensforløbet mv.

Ikke pt. Grundlæggende fungerer det godt.

Tema og tendenser

Tema

- Undervisningsministeriet udstikker hvert år et særligt tema som alle censorformandskaberne skal fokusere på. I 2012 er temaet; Vejl. karakterbeskrivelser.

Tendenser

- Er der særlige eller generelle tendenser, der bør nævnes i forbindelse med eksaminationerne eller uddannelsen?

Temaet til indberetningskemaerne kom noget sent ud, idet det tog en pæn tid før de endelige spørgsmål var godkendt af UM.

Flere kommentarer er dog indkommet fra indberetningerne, 17 skemaer er udfyldt mht

Tema-spørgsmål. De fleste med "ja og nej", andre kommentarer se nedenfor:

Skolen fremsendte på forhånd "vejl. i brug af bedømmelseskema" suppl. med 3 siders udførligt skema med beskrivelse af mangler og mål i forhold til karakterne ; 12, 7 og 2.

Karakterbeskrivelserne er fælles for lab.skolerne.for karakterne; 2, 7 og 12.

Ja, det fungerer udmærket.

Jeg har i god tid før eksamen fået tilsendt vejl. karakterbeskrivelse.

Jeg har ikke blevet præsenteret for nogle, antager det er skolens ansvar.

Jeg anvender bekendtgørelsen, nr. 262.

Nye tiltag

Evt.

Det bør stadig overvejes hvorvidt evalueringsskema af censorrolle (udfyldt af eksaminator) skulle anvendes ved laborantuddannelsen, hvilket ses brugt på merkantile KVU-uddannelser.

Dette for at have en løbende evaluering af censorernes virke, og sikre en god feedback.

Formanden sidder pt.med denne opgave.

Med venlig hilsen

Kenneth B. Lokind

Formand

Annette Gammelgaard

Næstformand

Årsberetning fra Censorformandskabet for Erhvervsakademiuddannelsen

Energiteknolog (AK) 2011 / 12

Indledning

Denne beretning beskriver de forløbne aktiviteter i skoleåret 2011 / 12, der er sat i værk for at kvalitetssikre uddannelsen til energiteknolog (AK), samt forløbet af de afholdte prøver.

Sammenfatning

Årets forløb og de afholdte prøver har ikke givet anledning til klager, hvilket er tilfredsstillende.

Censorformandskabet er tilfreds med det arbejde der foregår på institutionerne herunder digital aflevering af projekter.

Censorformandskabet bifalder at censornæstformændene for Energiteknolog organiseres under fælles møder i Censorformandskabet sammen med de eksisterende censornæstformænd for Installatør EL hhv. VVS samt Automationsteknolog, Driftsteknolog og Teknisk Manager Offshore (PBA)

Censorformandskabets sammensætning

Formand

Navn og titel	Projekt og netværk	Teknologi og projektering	Ansættelse	Privat
Arne V. Hosbond Gastekniker Enhedschef	Teknologi-vvs: Varmeteknik Teknologi-vvs: Gasteknik	Indeklima/ventilation, varme- sanitets- og gasteknik Virksomheden: Projektledelse og entreprisestyring, økonomi og virksomhedsdrift, organisation og ledelse, kvalitet, sikkerhed og miljø	Sikkerhedsstyrelsen Nørregade 63 6700 Esbjerg Tlf. 33 73 20 00 arh@sik.dk	Snebjerg Hovedgade 22 7400 Herning Tlf. 9716 2604 / 2543 1625

Næstformand

Navn og titel	Projekt og netværk	Teknologi og projektering		
John Midtgaard Jensen Studieleder Master i teknisk videnskabelig miljøvurdering Maskinmester	Teknologi-vvs: Varmeteknik. Afslutningsprojekt vvs og energiteknolog. Formand for energiteknologernes uddannelsesnetværk. Menigt medlem af installatørernes uddannelsesnetværk. Menigt medlem af automationsteknologernes uddannelsesnetværk	Indeklima/ventilation, varme- sanitets- og gasteknik Virksomheden: Projektledelse og entreprisestyring, økonomi og virksomhedsdrift, organisation og ledelse, miljøvurdering og energiledelse.	University College Nordjylland Sofiendalsvej 60 9200 Aalborg SV Tlf 72691480 jmj@ucn.dk	Merkurvej 7 9200 Aalborg SV Tlf. 9818 5307 / 7269 1480

Censorformandskabets arbejde

Hvad har censorformandskabet lavet det seneste år, herunder mødeaktivitet og diverse arrangementer?

Censorformandskabet ser det som en del af sin opgave at være med til at arrangere det årlige seminar for undervisere, skolecensorer og ledere fra alle de uddannelsesinstitutioner, der udbyder uddannelsen indenfor energiinstallation. Ligeledes er censorformandskabet medarrangør af de årlige møder i Uddannelsesudvalget. For eksisterende netværk, se skema1 herunder

	Uddannelsesnetværk (beslutningskompetencer)	Undervisningsudvalg (faglige problemstillinger)
Installatør el og vvs, herunder Teknisk Manager	Celf, Selandia, EASV, EAL, UCN, Dania, KEA, EAMV. Formand = Anette Weibel Floor, awf@kea.dk	Celf, Selandia, EASV, EAL, UCN, Dania, KEA, EAMV
Energiteknolog	EAL, UCN, Dania, KEA, EAMV. Formand = John Midtgaard Jensen, jmj@ucn.dk	EAL, UCN, Dania, KEA, EAMV
Automationsteknolog	EAL, UCN, Dania, KEA, EAMV. Formand =	Ikke oprettet endnu

Skema 1. Oversigt over deltagende institutioner i eksisterende netværk

Censorformandskabet har afholdt møder med repræsentanter for de teknologiske uddannelser, Energiteknolog (AK), Automationsteknolog (AK), installatør – el og -vvs (AK) samt driftsteknolog (AK) og teknisk manager (PBA). Formålet med møderne er at arbejde sammen om at kvalitetssikre og udveksle erfaringer for censorformandsskabet. Der er sammenfald af undervisere med de i formandskabet værende uddannelser, hvorfor det er hensigtsmæssigt at censornæstformændene organiseres under den samme eksisterende Censorformand.

Titel	Navn
Formand	Arne V. Hosbond, Sikkerhedsstyrelsen
Næstformand Automationsteknolog (AK)	Sten Skov-Andersen, ekstern
Næstformand Energiteknolog (AK)	John Midtgaard Jensen, UCN
Næstformand installatør (AK), EL	Viggo Bitsch, KEA
Næstformand installatør (AK), VVS	Niels Martin Larsen, EAL
Næstformand Teknisk Manager Offshore (PBA) og driftsteknolog	Kim Juul Trane, EASV

Skema2. Oversigt over formand og næstformænd i de tekniske energi-uddannelser

Vedr. referat fra dette censornæstformandsmøde, se herunder:

Referat af møde i censorformandsskabet, den 23. april 2012

Dagsorden:

- 1. Status siden sidste møde (jmj)*
- 2. Referat af møde den 28. februar i Kbh (mavo)*
- 3. Overdragelse til censorsekretariatet vedr. allokering af censorer, samt servicering af formandsskabet (mavo).*
- 4. Valg af ny censornæstformand til automationsteknologuddannelsen (jmj)*
- 5. Det bedste fra mødet*

Tilstede:

Formand: Arne Hosbond, Næstformændene: Kim Juul Trane, Viggo Bitsch, Niels Martin Larsen og John Midtgaard, Sekretariatsleder Marianne Kehlet Vork og kontorelev Hanne Christensen.

Ad1

John bød velkommen.

Der blev udført en runde blandt de deltagende, hvor status blev klarlagt. Netværket havde brudt med gamle traditioner i f.b.m. el-afgangsprojektet. Censorindberetnings problematikken blev diskuteret.

Ad2

Marianne gennemgik referatet fra mødet i rektorsammenslutningen den 28. februar, hvor Ingo fremkom med et ønske om at opnå en ensartethed på skolerne. Der vil blive en workshop i evt. juni alternativt efter sommer, hvor alle formandsskaber indkaldes.

Ad3

Marianne fortalte at censorer fremover selv skal oprette sig. Der er seks trin til eksisterende og kommende censorer. Alle eksisterende censorer skal kontrolleres for kvalifikationer, denne kontrol foretages af de enkelte næstformænd samt deres fælles formand. Marianne gennemgik IT-systemet, der skal implementeres til september. Alle censorer får en indkaldelse, hvor de skal gå ind i systemet og udfylde kvalifikationer til forestående beskikkelse. Marianne beretter at systemet er meget brugervenligt og at der følger en rigtig god vejledning med systemet.

Ad4

Det blev aftalt at vi forsøger at finde frem til Steen Skov Andersen – for at høre om han har lyst til at fortsætte som censornæstformand for automationsteknologerne, resten af perioden. Arne Hosbond finder frem til Steen, og retter herefter henvendelse til formandsskabet om, hvad der skal iværksættes. (Er i skrivende stund udført og Steen ønsker at fortsætte).

Hvis Steen ikke ønsker at fortsætte, er proceduren at alle godkendte censorer skal spørges om de har lyst til at opstille. Plan B er at John tager problemet med til automations netværksmøde 30. april.

Ad 5

Vi diskuterede hvem der opretter en liste over censorer til hvilke uddannelser. Hanne (hac@censorekretariatet.dk) opretter energiteknolog og automationsteknolog censorlisterne og sender til formandskabet, installatørcensorerne kan hentes på http://www.fs-ts.dk/censor_matr.asp

Næstformændene uploader censorlisten for den enkelte uddannelse til fronter: www.fronter.com/eal

brugernavn er **isn**- efterfulgt af initialerne fra jeres mailadresse. Spørgsmål rettes til Lars Duelund Petersen (ldp@eal.dk).

Opdaterede godkendelseskemaer sendes af censornæstformandskabet til kontakt@censorekretariatet.dk deadline den 30. april 2012.

Alle censornæstformænd anmodes om at indstille et stort antal censorer til de nævnte uddannelser, så vi får tilstrækkeligt antal censorer til eksamen til dec./jan. 2012/2013.

Næste møde den 1. oktober kl. 10.00 i sikkerhedsstyrelsens lokaler i Esbjerg. Arne Hosbond indkalder.

Censorkorpsets størrelse

	Energiteknolog	
	Skolecensor	Aftagercensor
Censormatriklen	14	3
I alt	17	

Skema 3. Censormatriklens størrelse

Censorkorpsets arbejde

Skolecensorerne har deltaget i de nævnte møder og arrangementer.

Der har ikke været afholdt møder eller andre arrangementer for erhvervsensorerne.

Grundlaget for eksamen

Energiteknolog (AK) har til denne årsberetning modtaget i alt 9 censorindberetninger, til de 5 afholdte eksamener i første årsprøve samt de 4 afgangseksamener.

Eksamensafholdelserne fordeler sig på skolerne som angivet herunder.

Skole	Eksamen	Antal afholdte eksamener	Eksamen	Antal afholdte eksamener
UCN	1.årsprøve	1	Afgangs	1
DANIA	1.årsprøve	1	Afgangs	1
KEA	1.årsprøve	2	Afgangs	1
EAL	1.årsprøve	1	Afgangs	1

Skema 4. Oversigt over afholdte eksamener

Eksamensforløbet

Der har generelt været tilfredshed med de afholdte prøver der er afviklet efter gældende regler og i tæt samarbejde med undervisningsnetværket.

Formandskabet har ikke tilskrevet nogen professionshøjskole eller noget akademi om problemstillinger rejst af censor.

Konklusion

Der skal ydes en ekstraordinær indsats fra formandsskabet for at få tilmeldt flere censorer til matriklen. Fra september implementeres IT-systemet, der skal tildele censorer til de enkelte eksamenerne på skolerne og der skal af denne grund indmeldes mange censorer at vælge imellem. Der er nærtforestående eksamen i 1.

årsprøve og afslutningsprojekt, hvilket kan rammes af censormangel, hvorfor en indsats er påkrævet. Især på erhvervssiden mangler der censorer, hvilket er en problemstilling for afslutningsprojekterne især.

Beretning fra censorformandskabet for bygningskonstruktøruddannelsen, byggeteknikeruddannelsen, Kort og landmålingstekniker uddannelsen skoleåret 2011 - 2012

Censorformandskabet

Censorformandskabets sammensætning

Formand: Arkitekt m.a.a. Steen Qvist

Garbeled 13, 5792 Årslev

(Aftagerrepræsentant) Tlf. 40 62 59 31, E-mail: sqvleu@gmail.com

Næstformand: Bygningskonstruktør Gert Johansen

Konstruktørforeningen, Vester Voldgade 111, 1552 København V

(Aftagerrepræsentant) Tlf.: 33 36 41 66, E-mail: gert@kf.dk

Censorformandskabets arbejde

Censorformandskabet har i skoleåret 2011/2012 afholdt/deltaget i følgende møder:

- Møde i Undervisningsministeriet den 24.11.2011
- Møde med Erhvervsakademiernes Rektorkollegium i København den 28.02.2012 om fremtidige opgaver og vilkår for censorformandskaberne
- Møde med skolenetværket i Odense den 06.03.2012 om overgang af censorallokeringen til Censorsekretariatet i Ålborg
- Møde med skolenetværket i Odense den 22.05.2012 om censorformandskabets censorvejledning
- Møde i formandskabet i Ålborg den 20.06.2012

Censorformanden har i dette skoleår ikke været involveret i nogen ankesager.

Censorkorpset

Censorkorpsets størrelse

Ved udgangen af skoleåret 2011-2012 og efter at de beskikkede censorer selv har skullet oprette sig i Censorsekretariatets it-system består censorkorpset for Bygningskonstruktør-, Byggetekniker- og Kort- og Landmålingsteknikeruddannelserne af i alt 100 censorer. Heraf er de 84 aftagercensorer svarende til 84 %.

Herudover er der ca. 50 udenlandske censorer, dvs. censorer, der er ansatte på udenlandske undervisningsinstitutioner, som skolerne samarbejder med om studieophold i udlandet. De udenlandske censorer er p.t. ikke blevet en del af Censorsekretariatets it-system, fordi dette ikke foreligger i en engelsksproget udgave ligesom sekretariatet heller ikke har ressourcer til at kommunikere med de udenlandske censorer på engelsk.

Ved udgangen af skoleåret 2010-2011 var der i alt 440 censorer i censormatriklen. Overgangen til Censorsekretariatets it-system har således resulteret i en væsentlig reduktion af dette tal.

Det er et særkende for uddannelserne, at skolerne lægger stor vægt på brug af aftagercensorer til de eksterne prøver. Til gengæld bruges der i større grad skolecensorer til de interne prøver.

Censorkorpsets arbejde

Der har ikke været afholdt censor-/skolemøder i skoleåret 2011/2012. Censorformandskabet ser frem til at kunne kommunikere mere direkte med censorkorpset via Censorsekretariatets it-system. Fx ved at gøre referater og årsberetning tilgængelig for censorkorpsets medlemmer.

Årsberetning

Eksamensforløbet

På foranledning af skolenetværket, som har oplevet uheldige eksempler på censorer, som har misforstået deres opgave, bl. a. ved at overtage styringen af eksaminationen eller ved at bruge eksamen til undervisning af de studerende, har censorformandskabet udarbejdet en vejledning til nye - og rutinerede - censorer om, hvad det vil sige at være censor ved eksamen i tværfaglige projekter, som bedømmes ved en mundtlig prøve på Bygningskonstruktør-, Byggetekniker- og Kort- og Landmålingsteknikeruddannelsen. Vejledningen har følgende indhold:

Love og regler

Generelt om censors opgave

Skolens orientering til censor inden eksamen

- *Habilitetsforhold*

Eksamensforløbet

- *Indledende orientering til censor*
- *Hvornår starter eksamen for den enkelte studerende*
- *Om tilstedeværelse af tilhørere*
- *Den studerendes mundtlige fremlæggelse og præsentation af projektet*
- *Eksaminationen*
- *Votering og karaktergivning*
- *Meddelelse af karakteren til den studerende*
- *Notater til eventuelle klagesager*

Specielt om bedømmelse af gruppefremstillede projekter

Censorindberetning

Klage og anke

- *Klage*
- *Anke*

Samarbejde

I forlængelse af møde den 28. februar mellem censorformandskaberne og Erhvervsakademiernes Rektorkollegium om fremtidige opgaver og vilkår for censorformandskaberne, udarbejdede formandskabet Notat af 26. marts 2012 med svar på 15 spørgsmål stillet af Rektorkollegiet.

Notatet vedlægges som bilag til årsberetningen.

På møde den 6. marts 2012 med Skolenetværket om overgang af censorallokeringen til Censorekretariatet blev der fra skolernes side udtrykt en del betænkelighed og censorformandskabet foreslog derfor, at der blev gennemført et pilotprojekt i juni eksamenstermin, men dette blev efterfølgende afvist af Censorekretariatet.

På mødet blev der også efterlyst en engelsk oversættelse af it-systemet og anden korrespondance med de udenlandske censorer. Censorekretariatet oplyste efterfølgende, at der ikke er økonomi til at lave engelske oversættelser. Efter formandskabets opfattelse efterlader dette Rektorkollegiet med et problem, hvor de enten skal bevilge de fornødne midler eller beslutte at holde de udenlandske censorer ude af Censorekretariatets allokeringsopgave, dvs. at det fortsat må være skolerne selv, som finder udenlandske censorer.

Tema og tendenser

Tema

Censorformandskabet besluttede at fortsætte uændret med temaet ”Digital præsentation af tværfaglige projekter”. Af censorindberetningerne fremgår, at der stadig er forbedringsmuligheder for skolerne. Dette gælder primært følgende af censorernes kritikpunkter:

- It-systemet skal være klart fra eksamens start.
- Den digitale præsentation bør støttes gennem en ophængning af projektets tegninger som papirtryk. Derved kan kvaliteten af den grafiske fremstilling bedre bedømmes.
- De studerende bør alle bruge samme metodik, så censor ikke for hver ny studerende skal sætte sig ind i en ny metodik.
- Det må ikke være tidsrøvende at åbne dokumenter.
- Der bør være tid til gennemsyn af projektet **inden** eksamen.
- Ingeniørfagene skal være repræsenteret blandt eksaminatorerne.

Censorformandskabet anbefaler derfor skolerne, at man fortsætter med at udvikle den digitale eksamensform og at man er lydhøre overfor censorernes kritik.

Tendenser

Ministeriet har udsendt ny Eksamensbekendtgørelse, som igen muliggør gruppeprøver. Formandskabet har gjort skolerne opmærksom på, at inden de træffer eventuel beslutning herom, skal de studerende og censorformandskabet høres.

Censorformandskabet har p.t. ikke modtaget nogen anmodning om høring.

Odense den 23. september 2012

Steen Qvist, Censorformand

Gert Johansen, Næstformand