|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Faglig råd for elektrofag Adresse: Utdanningsdirektoratet, Postboks 9359 Grønland, 0135 OSLO  Sekretær: Knut Maarud, telefon sentralbord: 23 30 12 00 Telefon direkte: 23 30 13 19 Mobil: 96 23 24 68 E-post: [post@udir.no](mailto:post@udir.no) [kma@utdanningsdirektoratet.no](mailto:kma@utdanningsdirektoratet.no)  Hjemmeside: [www.utdanningsdirektoratet.no](http://www.utdanningsdirektoratet.no) [www.fagligerad.no](http://www.fagligerad.no) |  | Innkalling  oppdatert:  29.08.2016 | Beskrivelse: Elektro.png |

# Innkalling til møte 5-2016 i Faglig råd for elektrofag.

Tirsdag 06.09.2016

Utdanningsdirektoratet, møterom 3 og 10 kl. 10.00-16.00

|  |  |
| --- | --- |
| **Innkalt**: | **Organisasjon:** |
| Svein Harald Larsen (leder) | Nelfo |
| Kai Christoffersen (vara for Are Solli) | EL og IT – forbundet |
| Inger Vagle | Utdanningsforbundet |
| Arild Skjølsvold | Utdanningsforbundet |
| Øystein Fagerli | Skolenes landsforbund |
| Hans Jacob Edvardsen | KS |
| Brynhild Totland (vara for Johansen) | Energi Norge |
| Camilla Rise | NHO Luftfart |
| Kjetil Tvedt (må gå 13.30) | Norsk industri |
| Lasse Lilleødegård | Fellesforbundet |
| Fred Løvli (Vara for Monica Derbakk) | El & It forbundet |
| Randi Solberg | EL og IT – forbundet |
| Rolf Næss | Spekter |
| Stig Lundesbakken (vara for Trond Våga) | Fellesforbundet (Industri og energi) |
| Andre Bøhm | Elevorganisasjonen |

**Observatører:**

|  |  |
| --- | --- |
| Runar Røsbekk | DSB |

**Utdanningsdirektoratet:**

|  |  |
| --- | --- |
| Knut Maarud | Avdeling for fag- og yrkesopplæring |
| Frode Midtgaard | Avdeling for læreplanutvikling |
| Ivar Svensson | Vurderingsavdelingen |

**Forfall:**

|  |  |
| --- | --- |
| Trond Våga | Industri og energi |
| Are Solli | EL og IT – forbundet |
| Monica Derbakk | El & It forbundet |
| Jens Harald Jensen | Nasjonal kommunikasjons-myndighet (Nkom) |
| Thor Egil Johansen | Energi Norge |

**Dagsorden:**

|  |  |
| --- | --- |
| 50 – 2016 | Godkjenning av innkalling og referat. |
| 51 – 2016 | Forslag til ny tilbudsstruktur i elektrofagene |
| 52 – 2016 | Forslag om forsøk med ventilasjonsteknikerutdanning |
| 53 – 2016 | Forslag om forsøk med vg3 robotikk |
| 54 - 2016 | Høring – forslag til endringer i læreplan for Vg3 bilfaget, lette kjøretøy |
| 55 - 2016 | Møte om låssmedfaget 26. september 2016 |
| 56 - 2016 | Lærlingklausul – forskrift er sendt på høring |
| 57 - 2016 | Høring - EQF |
| 58 - 2016 | Forslag til endringer i læreplan for telekommunikasjonsmontørfaget |
| 59 – 2016 | Møteplan 2016 – fylkesbesøk til Møre og Romsdal |
| 60 – 2016 | Orienteringssaker |
| 61 – 2016 | Forsøk med IKT-utdanning i Nordland fylkeskommune |
| 62 – 2016 | Eventuelt |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 50-2016 | **Godkjenning av innkalling og referat.**  Referater fra tidligere møter: <http://fagligerad.no/frel/>  *Forslag til vedtak:*   1. *Referat fra Faglig råd for elektrofag sitt møte torsdag 14.06.2016 godkjennes* 2. Innkalling til møte i Faglig råd for elektrofag tirsdag 06.09.2016 godkjennes | |
| 51-2016 | **Forslag til ny tilbudsstruktur i elektrofagene**  Direktoratet har på bakgrunn av utviklingsredegjørelsen til faglig råd for elektrofag og rapport fra yrkesfaglig utvalg foreslått ny tilbudsstruktur. Forslaget innebærer endringer i alle utdanningsprogram – også elektrofag. Forslaget følger vedlagt. Framdriften i dette arbeidet er slik:   |  |  | | --- | --- | | 14. april | Faglig råd for elektrofag leverte utviklingsredegjørelse m/forslag til ny tilbudsstruktur | | 30. august | Direktoratet sender ut forslag til ny tilbudsstruktur basert på forslag fra faglige råd og yrkesfaglige utvalg | | 5. september | Orienteringsmøte for rådsledere | | 6. september | Rådsmøte, Faglig råd for elektrofag | | 8. september | Forum for fylkesutdanningssjefer FFU | | 14 . september | SRY | | 30. september | Leveranse til KD | | Fra 1. oktober | Saksbehandling i KD. Saken sendes deretter på offentlig høring | | 31. mai 2017 | Leveranse: varig system |   Det faglige rådet er ikke invitert til å kommentere forslaget i denne omgang. Forslaget skal imidlertid behandles i SRY 14. september. FREL ønsker derfor å behandle forslaget i rådet og fremme rådets synspunkter overfor direktorat og departement gjennom organisasjonenes representanter i SRY. Svein Harald Larsen vil orientere fra direktoratets presentasjon av forslaget 5. september.  *Forslag til vedtak:*   1. *Faglig råd for elektrofag har følgende kommentarer til direktoratets forslag til endringer i tilbudsstrukturen for elektrofagene: …………………………. …………………………. Svein Harald Larsen utformer forslag til vedtak* 2. *Det enkelte rådsmedlem formidler i god tid før SRY sitt møte 14.septrember rådets synspunkter til de respektive organisasjoners representanter i SRY.* | |
| 52-2016 | **Forslag om forsøk med ventilasjonsteknikerutdanning**  Foreningen for ventilasjon, kulde og energi (VKE) fremmet i rådsmøte torsdag 14.06.2016 forslag om nytt vg2 kulde og ventilasjonsteknikk ved Rud vg skole. Faglig råd for elektrofag sluttet seg til forslaget, som er foreslått tatt inn i direktoratets forslag til endringer i tilbudsstrukturen. Det nye tilbudet vil da tidligst bli tilbudt elevene fra høsten 2018 eller senere.  For å være mest mulig forberedt til etablering av det nye tilbudet, ønsker VKE i samarbeid med Akershus fylkeskommune å prøve ut det nye utdanningstilbudet ved Rud videregående skole fra høsten 2017.  VKE ønsker evt kommentarer fra rådet til søknad om forsøk med vg2 kulde- og ventilasjonsteknikk.  *Forslag til vedtak:*  *Faglig råd for elektro stiller seg positiv til at det gjennomføres forsøk med vg2 kulde og ventilasjonsteknikk ved Rud videregående skole fra 2017.*  *Rådet ber om at det dokumenteres tilgjengelige læreplasser for kvalifiserte elever som fullfører vg2 kulde og ventilasjonsteknikk* | |
| 53-2016 | **Forslag om forsøk med vg3 robotikk**  Det faglige rådet er i telefon 26.04.2016 gjort oppmerksom på at Oslo kommune, utdanningsetaten ønsker å sette i gang forsøk med vg3 robotikk relatert til rådets utviklingsredegjørelse. Forsøket ønskes gjennomført ved Kuben videregående skole.  *Forslag til vedtak:*   1. *Faglig råd for elektro stiller seg positiv til utprøving av vg3 robotikk* 2. *Rådet oppfordrer Oslo kommune til å oversende rådet forslag til utprøving.* 3. *Det må sikres god kontakt med arbeidslivet, slik at utdanningen blir tilpasset behovet i arbeidslivet* 4. *Rådet ønsker å delta i å utvikle forsøket.* | |
| 54-2016 | **Høring – forslag til endringer i læreplan for Vg3 bilfaget, lette kjøretøy**  Utdanningsdirektoratet og Faglig råd for teknikk og industriell produksjon har sendt ut forslag til endringer i læreplan for Vg3 bilfaget, lette kjøretøy. Direktoratet foreslår nye kompetansemål knyttet til området el-bil. Hensikten med endringene er å integrere grunnleggende opplæring på el-biler i læreplanen og opplæringen. <https://hoering.udir.no/Hoering/79> Frist for innsending av høringsuttalelser er 26. september 2016. Se også: <http://www.udir.no/om-udir/hoyringar/forslag-til-endringer-i-lareplan-for-vg3-bilfaget-lette-kjoretoy/>  AU har sett på høringen, og har hatt følgende refleksjoner:   * Det er tatt inn kompetansemål hvor man skal «forklare fare og sikkerhetsmomenter på høyspentanlegg i elektrisk drevne biler» og «forklare hvilke HMS prosedyrer som skal følges ved feil i høyspentsystemet i elektrisk drevne biler» * Hvilken opplæring i FSE ligger i VG1 og VG2 læreplanene? Det bør vel vært et krav om opplæring i FSE når man skal jobbe med høyspentanlegg? Det å bare kunne «forklare fare og sikkerhetsmomenter» kan være for svakt i forhold til faren dette utgjør. * Er kommunikasjonssikkerhet og datasikkerhet godt nok ivaretatt? Faget beveger seg antakelig også inn på EKOM når alle biler nå skal ha E-call og annet kommunikasjonsutstyr som bruker nettet.   *Forslag til vedtak:*  *Faglig råd for elektro ……..* | |
| 55-2016 | **Møte om låssmedfaget 26. september 2016**  Arbeidsutvalget i FRTIP og arbeidsutvalget i Faglig råd for elektrofag diskuterte tirsdag 09.02.2016 låssmedfagets plassering i tilbudsstrukturen med Norsk Låsesmedforening og Opplæringskontoret for mekaniske fag på Strømmen. Det er invitert til nytt møte mellom Norsk låssmedforening, AU i TIP og representanter fra FREL om saken mandag 26. september kl. 09.00-12.00 i Utdanningsdirektoratet. Oppmøte i resepsjonen, 5. etg. Fra låssmedene møter Anne Line M.Sagbakken, Lise Hetty Olsen og André Eldor  *Forslag til vedtak:*  *Faglig råd for elektro er representert med Inger Vagle i møte om låssmedfaget mandag 26. september.* | |
| 56-2016 | **Lærlingklausul – forskrift er sendt på høring**  Regjeringen vil at det skal være lærlinger på alle større bygge- og anleggsarbeid som det offentlige betaler for. Forslaget til nye regler, som nå er sendt ut på høring, gjelder for hele offentlig sektor. Det vil si blant annet statlige, fylkeskommunale og kommunale myndigheter. Lærlingeklausulen gjelder for tjenestekontrakter og kontrakter om bygge- og anleggsarbeider. I regjeringens forslag er det lagt opp til at statlige myndigheter skal kreve bruk av lærlinger for kontrakter verdt minst 1,1 millioner kroner ekskl. mva. og med varighet over tre måneder. Andre oppdragsgivere skal kreve bruk av lærlinger for kontrakter med en verdi på minst 1,75 million kroner ekskl. mva. og med varighet over tre måneder. [lenke](https://www.regjeringen.no/no/dokumenter/horing--om-forskrift-om-plikt-til-a-stille-krav-om-bruk-av-larlinger-ved-offentlige-anskaffelser/id2508733/) Høringsfrist: 16.10.2016  *Forslag til vedtak:*   1. *Faglig råd for elektro viser til terskelverdiene på 1,1 og 1,75 mill ex mva som er satt, samt krav om oppdrag av minst tre måneders varighet.* 2. *De fleste offentlige innkjøp er under disse grensene. Effekten av lærlingklausulen vil derfor bli kraftig svekket.* 3. *Prosjekter med varighet opp til 3 mnd utgjør en stor andel av det offentliges innkjøp av tjenester og vil ikke bli omfattet av forskriften. Dette vil svekke lærlingeklausulen.* 4. *Faglig råd for elektro mener bestemmelsen burde omfatte flere tjenester enn bare bygge og anleggsarbeider.* 5. *Det faglige rådet mener ethvert offentlig innkjøp, uavhengig av beløp og varighet, bør omfattes av bestemmelsene.* 6. *Rådet er også opptatt av at det skal tydelig framgå av forskriften hvem som har ansvar for å følge opp bestemmelsene, og hvilke konsekvenser brudd på bestemmelsene vil gi.* | |
| 57-2016 | **Høring av utkast til forskrift om Nasjonalt kvalifikasjonsrammeverk for livslang læring og om henvisning til Det europeiske kvalifikasjonsrammeverket for livslang læring**  [Lenke](https://www.regjeringen.no/no/dokumenter/horing--forskrift-om-nasjonalt-kvalifikasjonsrammeverk-for-livslang-laring-og-om-henvisningen-til-det-europeiske-kvalifikasjonsrammeverket-for-livslang-laring/id2476646/)  Forskriftsfestingen skal gi NKR og henvisningen til EQF en sterkere rettsstilling. Den skal også hjemle regler for at faglige planer for enkeltkvalifikasjoner skulle utformes med læringsutbyttebeskrivelser. Videre skal forskriften hjemle regler for påføring av NKR -nivå og henvisning til EQF -nivå på vitnemål eller annen dokumentasjon på kvalifikasjoner og/eller vitnemålstillegg.  Som vedlegg til høringen følger henvisningen:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | NKR-nivå | Innplasserte kvalifikasjoner i NKR | EQF-nivå | | 1 | Ingen innplasserte kvalifikasjoner | 1 | | 2 | Vitnemål fra 10-årig grunnskole | 2 | | 3 | Kompetansebevis for grunnkompetanse i videregående opplæring | 3 | | 4 A | Fagbrev, svennebrev og vitnemål fra yrkesfaglig videregående opplæring | 4 | | 4 B | Vitnemål fra studieforberedende videregående opplæring | 4 | | 5.1 | Vitnemål fra fagskole 1 med varighet fra ½ - 1 år | 5 | | 5.2 | Vitnemål fra fagskole 2 med varighet fra 1- 2 år | 5 | | 6.1 | Høgskolekandidatgrad | 6 | | 6.2 | Bachelorgrad  Vitnemål fra grunnskolelærerutdanning og fra allmennlærerutdanning | 6 | | 7 | Mastergrad  Master i rettsvitenskap  Cand.med.  Cand.med.vet.  Cand.psychol.  Cand.theol.  En del engelskspråklige mastergrader (Master of Laws, Master of Business Administration m.fl. | 7 | | 8 | Ph.d.  Dr.philos.  Diplom, kunstnerisk utviklingsprogram | 8 |   Denne «henvisningen» er ikke på høring. Det er imidlertid verd å merke seg at fra ½ års fagskole nå er plassert på nivå 5.  Høringen inneholder følgende forslag til forskriftstekst i §7: *….. I henhold til gjeldende bestemmelser, kan fastsatt kvalifikasjonsnivå i NKR påføres vitnemål eller annen dokumentasjon på kvalifikasjonene.*  *I henhold til gjeldende bestemmelser, føres fastsatt henvisning til nivå i EQF på tillegg til vitnemål eller annen dokumentasjon på kvalifikasjoner….. .*  Ut fra bestemmelsen skal henvisning til EQF-nivå ikke påføres vitnemål.  Bestått fagprøve i elektrofag dokumenteres med vitnemål og fagbrev. En aktuell problemstilling for rådet er hvilke konsekvenser denne bestemmelsen vil få for dokumentasjonen av bestått fagprøve i elektrofag – herunder om NKR-nivå og henvisning til EQF-nivå skal påføres vitnemål og fagbrev i elektrofag.  **Hvis nkr/eqf skal påføres vitnemål/fagbrev: Hva med Robotikk, fryfag, skipselektriker – som er over fire?**  **Å skrive dette på all vg opplæring blir feil.**  *Forslag til vedtak:*  *Faglig råd for elektrofag ……..* | |
| 58-20 | **Forslag til endringer i læreplan for telekommunikasjonsmontørfaget**  Det faglige rådet v/Svein Harald har i e-post datert 13.07.2016 mottatt henvendelse fra NELFO Oslo med forslag til endringer i læreplan for telekommunikasjonsmontør­faget. NELFO Oslo viser til *Forskrift (2013-06-19 nr 739) om elektroforetak og kvalifikasjonskrav for arbeid knyttet til elektriske anlegg og elektrisk utstyr som* regulerer kvalifikasjonskrav både til utførende og faglige ansvarlige for arbeid knyttet til elektriske anlegg (FEK). Forskriften sier følgende om utførelse:  *§ 6. Kvalifikasjonskrav for den som bygger og vedlikeholder elektriske anlegg*  *Den som bygger og vedlikeholder elektriske anlegg, skal ha fagbrev innenfor elektrofag som er relevant for de aktuelle arbeidsoppgavene.*  Fagbrev som telekommunikasjonsmontør er et elektrofagbrev noe som er bekreftet av DSB. En telemontør med dokumentasjon på gjennomgått "48V/230V-kurset" vil også tilfredsstille kvalifikasjonskravene i flg. DSB. NELFO Oslo ønsker at læreplanen skal inneholde kompetansemål i vg2 læreplanen som dekker det omtalte "48V-kurset".  Sette ned læreplangruppe, uten å avvente tilbudsstruktursaken, jf løpet med automatiker. Rolf & Randi?  *Forslag til vedtak:*  *Faglig råd for elektrofag anbefaler at det nedsettes en læreplangruppe som fremmer forslag til kompetansemål i vg2 læreplanen som ivaretar krav stilt fra DSB* | |
| 59-2016 | **Møteplan 2016**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Arbeidsutvalgsmøter  Kl. 09.00-15.00 | | Rådsmøter  Kl. 10.00-16.00 | SRY-møter  (Fellesmøter for ledere i faglige råd og SRY) | | Tirsdag 31 .5.2016 Sinus | | Tirsdag 14.06.2016 Møterom 3 (24 pers). | Onsdag 14. september 2016 | | Tirsdag 23.8.2016 Sinus | | Tirsdag 06.09.2016 | Onsdag 12. oktober 2016 (fellesmøte) | | Mandag 05.09.2016 | |  |  | | Tirsdag 20.9.2016 Sinus | | 10.-12.10.2016 Fylkesbesøk | Onsdag 2. november 2016 | | Tirsdag 22.11.2016 Sinus | | Tirsdag 6.12.2016 Møterom 3 (24 pers) | Torsdag 1-2. desember 2016 (Euroskills) | |  | |  | Onsdag 7. desember 2016 (fellesmøte) | | 3. oktober: | Høstferie | | |   **Fylkesbesøket**  Rådet avholder fylkesbesøk til Møre og Romsdal fylke 10-12.10.2016. Foreløpig program:  Mandag 10.10.2016:  Kl. 10.00 Møte med energibransjen rundt energilov, utdanning av energimontører og energioperatører. Her har vi mulighet til å invitere Mørenett, Nordvestnett, Tafjord kraftproduksjon samt prøvenemnd i energimontørfaget (Enkelte rådsmedlemmer har signalisert at de ikke har mulighet for å delta, og vil først ankomme Ålesund om ettermiddagen)  Kl. 17.00 Rådsmøte, Radisson Blu Hotel, Ålesund  Kl. 20.00 Middag  Tirsdag 11.10.2016:  Kl 09.00 på Opplæringskontoret for elektrofag, omvisning av prøvestasjon.  Møte med prøvenemndene i elektriker, energimontør, tavlemontør, automasjon, kuldemontør, telekom  Kl 10.30 Møte med maritim forening nordvest, skipsgruppa i nelfo og utvalgte sentrale personer i forhold til dette. Temaer er utfordringene som maritim bransje ser. Her inviterer vi også inn Opplæringskontoret for maritime fag som har ansvar for skipselektrikere for sogn, møre og trøndelagsfylkene. Da kan man se utfordringene i bransjen, samtidig som man tar diskusjonen rundt skipselektrikeren.  12.00 Lunsj ved fagskolen og deretter omvisning fagskolen og ingeniørskolen og NMK, diskusjon rundt utfordringer her.  15.00 Avreise til Molde, hvor man er fremme ca 1630. Quality Hotel Alexandra.  20.00 Middag    Onsdag 12.10.2016  09.00 møte med fylkeskommunen  Fylkeskommunen ønsker innspill til problemstillinger rådet ønsker å diskutere.  11.00 Orientering fra Romsdal vgs om sitt tilbud, utfordringer i nærområdet og sitt prosjekt hvor man etter tre år har full studiekompetanse og fullført vg2 elenergi.  17.10 Avreise til Oslo  Rabatterte flybilletter bestilles gjennom Berg-Hansen, primært på følgende avganger:   |  |  | | --- | --- | | Mandag 10.10.2016 | Onsdag 12.10.2016 | | Avreise Oslo 07.45  Ankomst Ålesund 08.35 | Avreise Molde 17.10  Ankomst Oslo 18.00 | | Avreise Trondhjem 06.10  Ankomst Ålesund 08.35 | Avreise Molde 17.30  Ankomst Trondhjem 21.15 | | Avreise Torp 06.10  Ankomst Ålesund 08.35 | Avreise Molde 18.05  Ankomst Torp 22.35 |   Benytt referanse 1760kma. De som ønsker at udir bestiller billetter må si fra.  *Vedtak:*  *Møteplanen vedtas.* |
| 60-2016 | **Orienteringssaker**  Da det ikke har kommet inn forslag til endringer i  Vg2 flyfag og Vg3 tavlemontør har direktoratet fastsatt disse læreplanene for Vg3 tavlemontør og Vg2 flyfag.  Vg2 flyfag er endret etter innspill fra Bodø vgs om henvisning til riktig forordning i vurderingsavsnittet.  *Vedtak:*  *Sakene tas til orientering* | |
| 61-2016 | **Eventuelt** | |