

Vedlegg 2: Oversikt over felles forskningsentre UiS/IRIS

Tabellen inneholder ikke sentre som er etablert som AS eller stiftelser som UiS er med i. De to nasjonale kompetansesentrene: Senter for Adferdsforskning og Lesesenteret er heller ikke med i oversikten. De er organisert som institutter under det humanistiske fakultetet og omfattes ikke av de samme prinsippene som sentrene gjengitt i tabellen.

| Senter/leder | Prioriterte fagområder | Relaterte programområder | Eiere/samarbeids-partnere | Finansiering/prosjekt | Styre/ Konsortieavtale |
|--|--|--------------------------|--|--|--|
| Centre for Smart and Safe Wells (CSSW) Etablert 2004 Øystein Arild | <p>Bore og brønnteknologi.</p> <p>Senteret har som formål å etablere forpliktende innovasjonssamarbeid mellom næringsaktører, FOU/undervisning og det offentlige om utvikling av avansert brønnteknologi som bidrar til økt nasjonal verdiskaping fra petroleumsvirksomheten.</p> <p>På sikt vil dette senteret danne grunnlag for søknad om opprettelse av et nasjonalt ekspertsenter - Norwegian Centre of Expertice, et program initiert av Innovasjon Norge. Senteret samler operatører, små og mellomstore bedrifter, universitet og instituttsektor på en felles arena.</p> <p>Centre for Smart and Safe Wells</p> | | UiS, IRIS og oljeindustrien (leverandører og oljeselskap). | Finansieres gjennom programmer og prosjekter samt midler fra Innovasjon Norge/Arenaprojekt. | <p>Styringsgruppe med et utvalg av repr. fra deltaker-bedrifter.</p> <p>Styreleder David Ottesen</p> |
| COREC (Centre for Oil Recovery) Etablert 2002 Mette Stokseth-Myre | <p>Senter for økt oljeutvinning. Formålet er å øke utvinningen av olje i Ekofisk-området til ConocoPhillips og andre felt på norsk kontinentalsokkel.</p> <p>Programmets tidshorisont er 10 år; inne i den tredje 3-årsperioden.</p> <p>COREC - Centre for Oil Recovery</p> | | UiS, IRIS og samarbeid med ConocoPhillips. | Initielt finansiert av ConocoPhillips med 10 mill. kroner pr. år. Finansieringen er økt til 20 mill. kroner per år, blant annet med midler fra andre industripartnere og Norges forskningsråd. | <p>Programstyre.</p> <p>Styreleder Ole Eeg</p> |

| Senter/leder | Prioriterte fagområder | Relaterte programområder | Eiere/samarbeids-partnere | Finansiering/prosjekt | Styre/ Konsortieavtale |
|---|---|--------------------------|---|---|---|
| <p>Senter for innovasjonsforskning</p> <p>Etablert 2007</p> <p>Ragnar Tvetervås</p> <p>(fra 01.07.10)</p> | <p>Innovasjonsforskning.</p> <p>Etablert av UiS og IRIS. Senteret skal utvikles til et internasjonalt anerkjent forskningsmiljø og fremme samarbeidet mellom UiS og IRIS. For alle regioner og økonomier er evnen til verdiskaping og velferdsutvikling kritisk avhengig av evnen til innovasjon hos bedriftene og det offentlige.</p> <p>Senter for Innovasjonsforskning</p> | | <p>UiS, IRIS.</p> | <p>Donasjon fra Jon Gjedebo på 50 mill. kroner. I tillegg kommer statlige gaveforsterkningsmidler (+ 25 %).</p> <p>Norges forskningsråd / EUs rammeprogram for FoU.</p> | <p>Oppnevnt av eierne.</p> <p>Konsortieavtale inngått.</p> <p>Styreleder Helge Ole Bergesen</p> |
| <p>Centre for Sustainable Energy CenSE</p> <p>Etablert 2009</p> <p>Mohsen Assadi</p> | <p>Bærekraftige energi (<i>inkluderer både teknologi og samfunnsaspektet – 80/20</i>).</p> <p>Det er et nyopprettet, virtuelt senter der forskere fra fire institusjoner skal kunne bidra. Cense skal utvikle forskning på bærekraftige energiløsninger. Flere forskergrupper arbeider for å konkretisere hvilket fagfelt sentret skal konsentrere seg om. Under utvikling til å bli et prioritert satsingsområde med koplinger mot Risavika Gas Centre.</p> <p>CenSe</p> | | <p>UiS, UiA, IRIS og Teknova.</p> <p>Internasjonale universitets- og forskningsmiljø samt næringsliv og offentlige myndigheter.</p> | <p>Stor prosjektportefølje finansiert av NFR og en rekke oppdragsgivere.</p> <p>Totalt regnskapsførte inntekter på prosjekter i 2009: 20.512.500,-.</p> <p>Det arbeides med forberedelse av ny EU-søknad. Det vil etableres en prosess for å arbeide med søknader i hver av faggruppene utover våren. CenSE er med i et prosjekt mellom EU og landene i Midtøsten</p> | <p>Oppnevnt av eierne ihht konsortieavtale.</p> <p>Styreleder Per Kristian Egeberg</p> |

| Senter/leder | Prioriterte fagområder | Relaterte programområder | Eiere/samarbeids-partnere | Finansiering/prosjekt | Styre/ Konsortieavtale |
|---|---|---|--|---|--|
| <p>Presenter</p> <p>Etablert 2009</p> <p>Randi W. Aas</p> | <p>Senteret skal drive tverrfaglig og tverrvitenskapelig forskning på internasjonalt nivå. Det legges særlig vekt på forskning om tiltak som kan føre til økt inkludering i arbeidslivet og til redusert sykefravær. PreSenter skal drive en innovativ formidling og traslasjon for å bringe egen og andres forskning ut til arbeidsliv, praksis og politikk. PreSenter skal også drive metode- og verktøyutvikling.</p> <p>PRESENTER</p> | | <p>IRIS, UiS, Høgskolen i Oslo og Arbeidsforsknings-instituttet.</p> <p>(Sekretariat lokalisert til IRIS).</p> | | <p>Konsortieavtale er under etablering.</p> <p>Oppnevnt av eierne.</p> <p>Styreleder Arild Steen</p> |
| <p>SEROS (<i>senter for samfunnssikkerhet og risikostyring</i>)</p> <p>Etablert i 2007</p> <p>Kenneth Pettersen</p> | <p>UiS sitt fagmiljø innen risikostyring og samfunnssikkerhet arbeider i økende grad med problemstillinger som krever flerfaglig kompetanse på tvers av fakultetenes disipliner. Miljøet er derfor nå samlet i det tverrfakultære senteret SEROS.</p> <p>SEROS</p> | <p><i>Samfunnssikkerhet og Risikostyring.</i></p> | <p>UiS og IRIS.</p> | <p>Stor prosjektportefølje finansiert av NFR og en rekke oppdragsgivere.</p> <p>Totalt regnskapsførte inntekter på prosjekt i 2009: 16.456.340,-. SEROS er med i 3 søknader om nye prosjekter innen EU sitt 7. rammeprogram for forskning, tema 10 Security. Samlet søknadsbeløp ble ca. 16 MNOK til UiS.</p> | <p>Oppnevnt av eierne iht konsortieavtale.</p> <p>Styreleder Marit Boyesen</p> |

| Senter/leder | Prioriterte fagområder | Relaterte programområder | Eiere/samarbeids-partnere | Finansiering/prosjekt | Styre/ Konsortieavtale |
|---|--|--|---|--|--|
| <p>Senter for CORE (<i>organelleforskning / biokjemi</i>)</p> <p>Etablert i 2009</p> <p>Simon G. Møller</p> | <p>Grunnforskning om organeller. Senteret har som mål å forstå de molekylære og cellulære funksjonene til organceller i ulike organismer. De viktigste oppgavene til senteret er forskning, forskerutdanning og formidling av hvor viktig bioteknologien er for samfunnet vi har i dag. CORE representerer en hjørnestein innenfor satsingen på bioteknologi regional, nasjonalt og internasjonalt.</p> <p>CORE Stavanger homepage</p> | <p><i>Centre for Organelle Research</i></p> <p>Identisk</p> | <p>UiS, IRIS, SUS</p> <p>NFR, Måltidets Hus, industrien, SUS</p> | <p>Bevilgning fra dept og off. etater, tilskudd fra NFR, EU-midler, gavemidler, oppdragsprosjekter og bidragsprosjekter.</p> <p>Totalt 2009: 40.819.788,- (egenandeler 7. 346.900,-).</p> <p>CORE er med i en søknad til EU på ca 3,5 MNOK.</p> | <p>Oppnevnt av eierne iht konsortieavtale.</p> <p>Styreleder Arild Bøe</p> |
| <p>Centre for Industrial Asset Management (CIAM)</p> <p>Etablert i 2009</p> <p>Jayantha P. Liyangage</p> | <p>CIAM (Senter for industriell teknologi og driftsledelse) ved UiS er et samarbeidstiltak mellom UiS og senterets partnere. Senterets målsetning er å bidra til økt verdiskaping og konkurransekraft i næringsliv og forvaltning gjennom effektivisering av virksomhetenes drift og styring av produksjons- og prosessanleggene. Senteret gir tilbud om teknologi- og kunnskapsutvikling, kompetanseoverføring og erfaringsutveksling innen relevante fagområder (ref. temaer under). Senteret er organisert som et prosjekt ved UiS med partnere fra industri, næringsliv og offentlig forvaltning som deltagere. Aktivitetene skjer på "non profit" basis. Center for Industrial Asset Management</p> | <p>CIAM har sju ulike kunnskaps-områder. Livssyklus kostnader og økonomiske vurderinger; organisatoriske og menneskelige faktorer; teknisk integritet og risikostyring; endringsledelse og kunnskaps- og kvalitetsstyring, IT-system og arbeids- og beslutningsprosesser; industrielle tjenester og integrert logistikk-</p> | <p>UiS, Offshore-industrien og landbasert industri.</p> <p>OLF, Petoro.</p> <p>Centre for Safe Operations in North, Tromsø.</p> <p>Høgskolen i Stord/Haugesund.</p> <p>UiA, TelTek</p> <p>Centre Porsgrunn (på vent).</p> | <p>Bidrag fra medlemsbedrifter.</p> <p>Industripartnere: Statoil, BP, ConocoPhillips, IBM, Kverneland, Skanem, Skretting, Aker Solutions, DNV, Petrolink, Sørco, IFS, Petroleumstilsynet, Lyse, AGR, Gassco, Dolphin.</p> <p>Ekstra prosjektfinansiering fra industrien, NFR, EU.</p> <p>CIAM er med i en søknad til EU på ca. 3,6 MNOK.</p> | <p>Styreleder Rune Folstad</p> |

| Senter/leder | Prioriterte fagområder | Relaterte programområder | Eiere/samarbeidspartnere | Finansiering/prosjekt | Styre/ Konsortieavtale |
|--|---|-------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|---|
| | | styring og teknikker og metodikker. | | | |
| <p>SAFER (<i>Stavanger Acute Medicine Foundation for Education and Research</i>).</p> <p>Etablert i 2005</p> <p>Elsa Søyland</p> | <p>Lærings- og forskningssenter.</p> <p>Formålet med senteret er å styrke akuttmedisinsk opplæring og pasientsikkerhet. Det skal i første rekke skje gjennom at en stimulerer til kompetanseutvikling av personelle hos de tre initiativtakerne og samarbeidspartnerne.</p> | | <p>UiS, SUS og Lærdal (stifterne)</p> | | <p>Stiftelse.</p> <p>Styret består av 2x3 repr. fra UiS, SUS og Laerdal Medical</p> |