

Utfordringer for workshop i NTNU RSA: Teknologi og næringsliv

Tidspunkt: 26.april 2017, kl. 12:30-15:30

Sted: Smia, i [2. etg i Sentralbygg 2](#) på Gløshaugen

Vi viser til utsendt program for NTNU RSAa workshop den 26. april.

Agenda:

Innledning til arbeidet i workshopen

v/Marit Collin, adm.dir Kantega, nestleder NTNU RSA Teknologi og næringsliv

Behov for fornying av utdanningstilbudet ved hjelp av samarbeid med arbeidslivet

v/ Eilif Pedersen, prodekan for utdanning ved Fakultet for ingeniørvitenskap

Diskusjon i grupper og oppsummering i plenum

Utfordringer:

Ut fra diskusjonen i møtet 5.12.16 i NTNU RSA Teknologi og næringsliv har vi satt opp følgende hypoteser som vi ønsker å jobbe videre med i workshopen:

Påstand: Alle bedrifter blir bedre av å ha studenter i praksis i løpet av studieløpet

Utforskende spørsmål som skal gi 5 hypoteser som skal testes ut i etterkant:

- Hva vil det gi bedriftene som stiller med praksisplasser?
- Hva vil det gi studentene som får praksisplasser?
- Hva kreves av næringslivet/bedriftene for å få det til?
- Hva kreves av NTNU for å få det til?

Påstand: Praksisprosjekter som inkluderer innovasjon/eksperimentering/forskning skaper størst verdi for næringslivet

Utforskende spørsmål som skal gi 5 pilotprosjekter som skal testes ut i etterkant:

- Hvorfor vil dette skape størst verdi for næringslivet/bedriftene?
- Hva kreves av næringslivet for å få det til?
- Hva kreves av NTNU for å få det til?

Det er mange eksempler som kan brukes som inspirasjon for videre konkretisering. Vi legger med to korte info-ark om Ekspert i team og pilotprosjektene «Urop» som gir eksempler på samarbeid med arbeidslivet.

Velkommen til en kreativ arbeidsøkt