

# LUNSJ-SEMINARER VED INSTITUTT FOR BIOTEKNOLOGI

**Tid:** Hver onsdag 12.15-13.00. **Sted:** Lunsjrom/bibliotek 039.

## Program (2/11-11) for høsten 2011:

Dato	Uke	Serie*	Navn og tittel:
24/8	34	Pro	Eivind Almaas: <i>Computational modeling of Yersinia pestis reconstructed genome-scale metabolism</i>
31/8	35	AsP	Olav Vadstein: <i>Back on track: On the non-science of a sabbatical in Andalusia</i>
07/9	36	PhD	Magnus Østgård Olderøy, Inst. for fysikk: <i>Bioinspired mineralization of alginate hydrogels with applications in tissue engineering</i>
14/9	37	Pro	Rune Bakke, Fakultet for teknologiske fag HiT: <i>Bioprocess engineering at TUC</i>
21/9	38	Pro	Eirik Nestaas, Kim-Nestaas Health Associates: <i>The development challenges of novel Biopharmaceuticals - an example from gene therapy</i>
28/9	39	PhD	Anna Synnøve Røstad Nordgård: <i>Microbial community analysis in developing biogas reactor technology</i>
5/10	40	Pro	Ruth Hagen Rødde, Prorektors stab for forskning NTNU: <i>Departementets nye strategi for bioteknologi – og konsekvensene for forskningsrådets nye bioteknologiprogram og NTNUs satsning</i>
12/10	41	Pro	Hideki Mori, Osaka Prefecture University: <i>Ex vivo expansion processes of natural stem cells and the experimental application using collagen gels</i>
19/10	42	Pro	Svein Valla: <i>Hva er syntetisk liv, og hvilken betydning vil det få i bioteknologien?</i>
26/10	43	Pro	Kurt I. Draget: <i>Oligomers: Just background noise or as functional elements in structured biopolymers systems?</i>
2/11	44	PhD	Magnus Hattrem: <i>En ny teknologi for redusert misbrukspotensial av oralt administrerte legemidler</i>
9/11	45	Pro	Finn Aachman: <i>Alginate epimerases – can they be improved?</i>
16/11	46	PhD	Susan Maleki: <i>Improved alginate production in Pseudomonas fluorescens using a model based approach</i>
23/11	47	Pro	Olav Vadstein: <i>Inverse modelling to reveal carbon, nitrogen and phosphorus resource supply and utilisation for heterotrophic bacteria</i>
30/11	48	PhD	Marit Stafsnes: <i>Microorganisms identification by MALDI-TOF-MS</i>
7/12	49	PhD	Ellinor Heggset: <i>tittel kommer senere</i>
14/12	50	AsP	Kjetill Østgaard: <i>In Borderland IV: Great Overtime War</i>
21/12	51	Asp	Komiteen: <i>Julen kommer</i>

---

\*Kode Fast under-tittel / kommentar:

**Pro** "Hva gjør vi? Hva har vi lyst til å gjøre?"\* \* Vi i betydn. kongelig entall eller "gruppa". Lyst til i betydn. kommende 3-årsperiode. / Bidrag fra proffer, proffe forskere / post doc. og vitensk. ansatte.

**PhD** "Graden min, den blir så fin!" / Bidrag fra PhD-studenter i alle faser av studiet.

**MoU** "Jeg forteller gjerne - om min diplom med \* !"/ Bidrag fra Masters of the Univers(ity); nyansatte og hovedfags-

**Asp** studenter.  
= **Annet spennende!**\* \* I betydning med snev av fag, kultur, eller begge deler. / Bidrag fra gjester og andre. Hvem som vil, egentlig.