



LOGIN



MENY

Q ▾

TEMA

WikiDepartment seminars - IBT

## Department seminars - IBT

Målgruppe: Medarbeidere Tema: Forskning Formidling

### Autumn 2015

**Time:** Every **Wednesday**, 12.15-13.00.**Place/Room:** K26, chemistry block IV

Updated 03.12.2015

### Schedule

**Please note that language of the title indicates language of presentation**

Dato	Uke	Se- rie	Navn og tittel:
26/8	35	Pro	Anne Morkemo: <i>#mathalltrondheim.no</i>
2/9	36	Pro	Stig Omholt: <i>Biotechnology NTNU - the big picture update</i>
9/9	37	Pro	Harald Martens, Inst. f. teknisk kybernetikk: <i>Myk matematisk modellering av virkeligheten</i>
16/9	38	Pro	Mentz Indergaard, NTNU Division of communication (retired): <i>History of the Department of Biotechnology. Prologue II: Seaweeds, phytoplankton - and biopolymers</i>
23/9	39	Pro	Berit L. Strand: <i>Biomaterials in tissue engineering</i>
30/9	40	Pro	Kjell Morten Vårum: <i>Now, what about chitosan?</i>
		Pro	Tamo Fukamizo, Kinki University, Nara, Japan: <i>Chitosan-binding molecule: Crystal and NMR solution structures</i>
7/10	41	Pro	Marit Sletmoen: <i>Single molecule and single cell studies</i>
14/10	42	Pro	Aslak Einbu, SINTEF Materials and Chemistry: <i>Saving the planet - CCS updates and future</i>
21/10	43	Pro	Kay Gastinger and Ida Noddeland, NTNU NanoLab: <i>NTNU NanoLab - possibilities for biotechnology research</i>
28/10	44	Asp	NTNU iGEM 2015 team: <i>Glucose-sensing bacterial microcapsules</i>
			Please note change of room to VM-brakka room 232 this week only
4/11	45	Pro	Cancelled

11/11	46	PhD	Julie Nilsen-Nygaard: <i>Amphiphilic polysaccharides - Stabilization of dispersed two-phase systems and gelling properties of chitosans and propylene glycol alginates</i>
18/11	47	Pro	Katharina Nöh, Modeling and Simulation Group, Inst. of Bio- and Geosciences, IBG-1: Biotechnology, Forschungszentrum Jülich, Germany: <i>13C metabolic flux analysis: from basics to complex applications</i>
25/11	48	PhD	Wenche Bergland, TUC: <i>Anaerobic digestion of manure slurry in sludge bed reactors</i>
2/12	49	Asp	Kjetill Østgaard: <i>In Borderland IV: Great Overtime War</i>
9/12	50	Pro	Leif Lundin, SP Food and Bioscience, Göteborg: <i>Food design for sensory control</i>
16/12	51	Asp	Anders Christensen IDI: <i>Juleølets utvikling de siste 200 år</i>
23/12	52	-----	Cancelled due to: Lillejuleaften!
Reserve		Pro	Olav Vadstein: <i>The EPA/DHA availability crisis: The problem and possible solutions</i>

## Abbreviations

**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-studenter.

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

## Archive

<http://www.biotech.ntnu.no/adm/instseminar/>

Tagger: nt ibt bioteknologi foredrag presentation biotech | 15267  
0 Vedlegg | Visninger

Gjennomsnitt (0 Stemmer)

☆☆☆☆☆

**Fant du ikke det du lette etter?** Meld feil og forbedringsforslag til: [orakel@ntnu.no](mailto:orakel@ntnu.no)

[Studier](#)

[Litteratur](#)

[Verktøy](#)

[Campus](#)

[Studentliv](#)

[Tema A-Å](#)