

Innsida / Wiki / Department seminars - IBT

Department seminars - IBT

Content Management: Audit Intended for: Employees Topic: Edit Details Print
 Research Research dissemination

Spring 2019

- **Time:** Every Wednesday, 12.15-13.00.
- **Place/Room:** lunch room .
- **Updated:** 03.05.2019

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

Schedule

Dato	Uke	Se- rie	Navn og tittel:
	1		
9/1	2	Pro	Olav Vadstein: <i>Playing domino with Arctic planktonic food webs – and beaten by Psychromonadaceae</i>
16/1	3	Pro	Jochen Schmid: <i>Expanding the natural diversity of microbial EPS by screening and genetic engineering approaches</i>
23/1	4	Pro	Turid Rustad: <i>Seafood processing – adapting processing parameters to raw material properties</i>
30/1	5	Pro	Mentz Indergaard: <i>Images in science communication – for PR and documentation</i>
6/2	6	Pro	Vegar Ottesen, Dep. Chem. Enging. NTNU: <i>From plastics to bionanomaterials – challenges and opportunities</i>
13/2	7	Asp	Mentz Indergaard og Kjetill Østgaard: <i>Vår historiske bruk av tang og tare</i>
20/2	8	Pro	Helge Brattebø, Inst. f. energi- og prosesstekn. NTNU: <i>Industriell økologi – hva ligger i 25 års utvikling?</i>
27/2	9	Pro	Malin Rokseth Reiten, Norwegian Veterenary Institute: <i>The prion protein, prions and prion diseases</i>
6/3	10	---	<i>Cancelled due to technical problems</i>
13/3	11	PhD	Maxime Fages-Lartaud: <i>An introduction to codon reassignment in the chloroplast of the algae Chlamydomonas reinhardtii</i>
20/3	12	Pro	Aksel Tjora, Inst. f. sosiologi og statsvitenskap NTNU: <i>Gode felleskap i en digital tid</i>
27/3	13	MoU	Vivien Klein, Hochschule Mannheim: <i>Metabolic engineering of B. methanolicus for production of riboflavin</i>

Dato	Uke	Se- rie	Navn og tittel:
3/4	14	PhD	Moh'd Hasan Moh'd Abualtaher: <i>Substance flow analysis model of protein within the Norwegian farmed salmon value chain</i>
10/4	15	PhD	Berit Strand <i>et al.</i> : <i>Bioteknologiske løsninger og implikasjoner – posterpresentasjoner i TBT4170 Bioteknologi</i>
17/4	16	---	<i>Easter</i>
24/4	17	PhD	Pierrick Stévant: <i>Seaweeds in food applications: effects of biomass processing and storage methods on product quality</i>
1/5	18	---	<i>May Day Mayday</i>
8/5	19	PhD	Veronica Hammer Hjellnes: <i>Improving the value chain of the white fish industry in Norway: from capture to holistic utilization and functional products</i>
15/5	20	Asp	Che Fai Alex Wong: <i>History of wartime research: The stories from Max. Perutz & Ernst chain</i>
22/5	21	PhD	E-Ming Rau: <i>Systemic study of the genes affecting DHA-synthesis in Aurantiocytrium sp</i>
29/5	22	Pro	Irina Sorokina, Dept. Physics NTNU: <i>Ultrashort pulsed mid-IR lasers in science, technology and beyond</i>
5/6	23	Pro	Lars Magne Lundheim, Inst. f. elektroniske system NTNU: <i>Digital kompetanse – når røynsle vert eit handicap Avlyst</i>
12/6	24	Pro	Finn L. Aachmann: <i>Norwegian Seaweed Biorefinery Platform (SBP-N)</i>
Re- server			

Abbreviations

Pro "Hva gjør vi? Hva har vi lyst til å gjøre?" Vi i betydning kongelig entall eller "gruppa". Lyst til i betydning 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 betydning med snev av fag, kultur, eller begge deler. / Bidrag fra gjester og andre. Hvem som vil, egentlig.

Archive

- Autumn 2018
- Spring 2018
- Autumn 2017
- Spring 2017
- Autumn 2016
- Spring 2016
- Autumn 2015
- Spring 2015
- Autumn 2014
- Spring 2014
- Autumn 2013
- Spring 2013
- Autumn 2012
- Spring 2012
- Autumn 2011
- Spring 2011
- Autumn 2010
- Spring 2010

Tags: [nt](#) [ibt](#) [seminar](#) [bioteknologi](#) [foredrag](#) [presentation](#) [biotech](#) |
Add Child Page, 19 Attachments
42434 Views

Was this useful? Average (1 Vote)

☆☆☆☆☆

★★★★★