

Felles ansvar for fremtidens bioingeniører

12. mai 2026

Radisson Blu Airport Hotel

PROGRAM

09.00 – 09.30	Registrering	
09.30 – 09.40	Velkommen	Guro Martinussen Fagernes, leder av NITO BFI utdanning
Tema: Hva er god praksis?		
09.40 – 10.10	Hvordan (ikke) møte studenter i praksis	Nils Wiig, pensjonert bioingeniør, blodbanken, Sykehuset Østfold
10.10 – 10.40	Tilbakeblikk på praksis fra en nyutdannet bioingeniør	Maiken Bergeløkken, bioingeniør, seksjon for immunhematologi, OUS Ullevål
10.40 – 11.10	Samarbeid mellom praksis og utdanningsstedet – for mest mulig relevant utdanning	Elisabeth Ersvær, førsteamanuensis og studieprogramansvarlig for bioingeniørutdanningen, INN
11.10 – 11.30	Kaffepause	
11.30 – 12.00	Elektronisk studentvurdering (ESV)	Anne Grete Kydland, dosent, seksjon sykepleie, INN
12.00 – 12.30	Kompetanseheving av veiledere	Guro Martinussen Fagernes, bioingeniør og høyskolelektor, Høyskolen Vestlandet
12.30 – 13.00	Hva er god praksis sett fra praksisstedets ståsted?	Anita Thornquist, seksjonsleder, Medisinsk biokjemi, Vestre Viken Bærum sykehus
13.00 – 14.00	Lunsj	
Tema: Kunstig Intelligens (KI)		
14.00 – 14.30	KI – en intro	Heine Skipenes, seniorrådgiver personvern, Seksjon for sikkerhet og beredskap, NTNU
14.30 – 15.00	KI i utdanning	Inger-Lise Neslein, førstelektor, Institutt for naturvitenskapelige fag, UiA
15.00 – 15.15	Kaffepause	
15.15 – 15.45	Bioingeniørstudenters holdninger og bruk av KI	Malene Blixøen Garnaas og Emilie Eira, bioingeniørstudenter, NTNU
15.45 – 16.15	KI i patologi	Henrik Sahlin Pettersen, overlege og førsteamanuensis, Avdeling for patologi, St. Olavs Hospital
16.15 – 16.30	Avslutning	