

bielsys' timeplan for våren 2025, uke 14

	mandag - 31 Mar.	tirsdag - 1 Apr.	onsdag - 2 Apr.	torsdag - 3 Apr.	fredag - 4 Apr.
08:15	<b>Bæsj</b> Forelesning / Øving	<b>ADE</b> Problembasert læring	<b>C++</b> Forelesning	<b>Bæsj</b> Forelesning	<b>Hvorfor gå elsys egt?</b> Problembasert læring
09:00	RS	Elektronikklab 314 Bober	F1	F1	Elektronikklab 314 Bober
09:15					
10:00					
10:15			<b>Fysikk</b> Forelesning / Gruppe	<b>Hvorfor gå elsys egt?</b> Problembasert læring	
11:00			R1		
11:15					
12:00					
12:15	<b>Bæsj</b> Forelesning	<b>Fysikk</b> Forelesning / Gruppe	<b>ADE</b> Problembasert læring	Elektronikklab 314 Bober	<b>C++</b> Forelesning
13:00	F1	A2	Elektronikklab 314 Bober		R1
13:15					<b>Bæsj</b> Forelesning / Øving
14:00					R8
14:15		<b>C++</b> Forelesning / Øving			<b>Fysikk</b> Øving
15:00		R1			Lise
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					
18:15					
19:00					
19:15					
20:00					ntnu.1024.no