## **GEO3141 Infrastrukturer for stedfestet informasjon**

• (skisse til semesterplan våren 2017 - eksterne er ikke nødvendivis forespurt enda)

Uke	Dato	Tema	Ansvar
2	12.01	Visningstjenester: ArcGIS for Server, WMS	SS
3	19.01	Visningstjenester: WMTS, Open Layers	SS
4	26.01	Teknisk infrastruktur	IT-tjenesten v/ Jon Langseth
-	-	-	-
5	02.02	Visningstjenester	Kartverket (Lars Inge Arnevik?)
6	09.02	Modellering av geografisk informasjon:	Erling Onstein
		Standardisering	0
7	16.02	Produktspesifikasjoner	Erling Onstein
8	23.02	Etablering av geografiske databaser: PostGIS	SS
_	-	-	-
9	02.03	Nedlastingstjenester- og API'er: GeoJSON,	Statens vegvesen v/ Knut Jetlund
	J	GML, WFS	,
10	09.03	Nedlastingstjenester: Geoserver	SS
11	16.03	Norge digitalt: Nasjonal geodatastrategi	Kartverket (Kåre Kyrkjeeide?)
12	23.03	Parter i Norge Digitalt ved en av dem	NIBIO v/ Ingvild Nystuen
13	30.03	Metadata og katalogtjenester	Erlig Onstein
-	-	-	-
14	06.04	Teknologileveranser til den geografiske	Geodata AS (Tore Jensen?)
		infrastrukturen	
15		Påske	
16	20.04	Tjenesteleveranser - å sette det hele sammen	Erling Onstein
17	27.04	Oppsummering - hva er egentlig en	SS
		infrastruktur for stedfestet informasjon?	

<sup>• 9.11.2016 -</sup> Sverre Stikbakke