

in1060 våren 2021 - versjon 8

den 5/03/2021

uke	dato	man-tor: øvingsgrupper	prosjektarbeid	fredag: forelesning	pensum	oppgaver & eksamen
2	11-15/1	torsdag: fellesøving = orakel		TB avlyst		
3	18-22/1			TB intro til emnet: bruksorientert design oversikt + om prosjektarbeidet		
4	25-29/1	bli kjent sondering prosjekt, idemyldring	i start utforske prosjekt diskuter prosjektideer	KB programmering av Arduino		
5	1-5/2	ukeoppgaver Arduino	ii mer utforske prosjekt ideer & prosjektgruppe	KB programmering av Arduino		
6	8-12/2	Arduino-oblig 1	iii utforsk prosjektgruppe diskuter prosjektideer	KB design med Arduino og liknende ideer og muligheter i design		Ind. fredag 12/2 obl 1 Arduino-oppgaver
7	15-19/2	ukeoppgaver Arduino	iv kontakt målgruppe plan prosjekt	KB design med Arduino og liknende ideer og muligheter i design		
8	22-26/2 vinterferie	Arduino-oblig 2	v plan prosjekt plan datainnsamling	TB om design for og med brukere mm & om prosjektarbeidet	kap 1	Ind. fredag 26/2 obl 2 Arduino-oppgaver
9	1-5/3	pensum kap 1 om valg av tema & målgruppe	1 start datainnsamling intervju, obs., lese	gjest TB Ilan & Linda om opplevd ensomhet om undersøkelse av bruk	kap 4	
10	8-12/3	pensum kap 4 begrunn prosjektidee	2 intervju, obs., lese planlegg presentasjon	TB om design + om bruk (fra forrige uke) om designkritikk	kap 2 S&W	
11	15-19/3	gruppeoblig 1: presentasjon av prosjektideer	3 diskuter prosjektidee intervju, obs., lese	TB om design for og med brukere	kap 5 B&W, B+	Grp. øvingsgrp 15-19/3 obl 1 pres. prosjekt-ide
12	22-26/3	pensum kap 2 & 5, S&W revurder, forfin prosjektidee	4 diskuter prosjektidee intervju, obs., lese	TB analyse & kritisk refleksjon	kap 6 B&V, MB	
13	29/3-2/4			fri: påskeferie (29/3-5/4)		
14	5-9/4	pensum kap. 6 + artikler	5 dokumenter grp.arbeid fri mandag 5/4	TB prosjektarbeid som arbeidsform	kap 8	
15	12-16/4	gruppeoblig 2: evaluere gruppearbeidet	6 dokumenter grp.arbeid analyser data	TB prototyping	kap 7 H&H	Grp. øvingsgrp 12-15/4 obl 2 eval.gruppearbeid
16	19-23/4	pensum kap 7 forbered prototypepres.	7 forbered prototype og presentasjon	TB gjesteforelesning: Astrid T. Larssen Bruksorientert design i praksis		
17	26-30/4	gruppeoblig 3: presentasjon av prototyper	8 evaluert prototype revider plan, analyse	TB interaksjon	kap 3, H&B,H, S+	Grp. øvingsgrp 26-29/4 obl 3 pres. prototype
18	3-7/5	oppsum. designkritikk pensum kap 3 + artikler	9 evaluert prototype og prosjekt, evt. revider	TB evalueringskriterier i emnet om rapport, video & pitch		
19	10-14/5	revider prosjekt	10 fri torsdag 13/5 + fredag 14/5	? <fri: inneklemt dag mellom Kr.Himmelfart og 17. mai>		pensum kap 1-8 lærebok Schön & Wiggins Bratteteig & Wagner Bråthen m.fl.
20	17-21/5	diskuter teori & praksis spørsmål til emnet	11 fri mandag 17/5	TB oppsummering & eksamenstips		Bratteteig & Verne Brereton
21	24-28/5		12 fri mandag 24/5	TB		Houde & Hill Holmquist
22	31/5-4/6		13			Soma m.fl. Hormecker & Buur
23	7/6 8/6	grupperapport og video (+dok) individuell rapport				