

	UKE 11							UKE 12							UKE 13						
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Oppgave	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
Oppstartsmøte	✓																				
Research før lab	✓	✓	✓																		
Rensing av DNA fra oppdyrket material		✓																			
Innlevering av fremdriftplan/prosjektplan 1 utkast					✓																
Skrive teori om PCR og gener + div annet	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓									
Skrive metode								✓	✓	✓	✓	✓									
Innlevering av fremdriftsplan/prosjektplan 2 utkast												✓									
Fortynningsrekke og deteksjonsgrense																✓	✓				
Måle DNA konsentrasjon for begge genene																	✓				
Lage positiv kontroll for begge genene og teste reperterbarhet																	✓				
Kjøre kjente stammer med nytt PCR-oppsett og reproduserbarhet																		✓			
Resultat-/diskusjonsskriving																	✓	✓	✓	✓	
Teste spesifisitet til ipaH (sop) og robusthet																			✓		
Skriving																					
Prosessveiledning 1																					
Veiledning med Signe																					
Jobbe med underveispresentasjon																					
Underveispresentasjon																					
Prosessveiledning 2																					
Ferdigstilling																					
Innlevering																					

