

Săptămâna	1		2		3		4		5	
	18 apr.	25 apr.	26 apr.	2 Mai	3 Mai	9 Mai	10 Mai	16 Mai	17 mai	22 mai
Proiectare si organizare	Design initial workflow									
	Design initial hardware									
	Procurare componente de baza									
			Testarea presupunerilor initiale							
Realizarea scheletului de baza			Ajustarea designului hardware in functie de concluzii							
			Realizarea structurii de rezistenta							
			Montarea componentelor hardware mari pe schelet							
					Testarea pipe-urilor pentru curgerea lichidului					
Realizarea modulelor hardware + software					Rezolvarea problemelor de picurare					
					Procurarea componentelor necesare pentru realizarea workflow-ului propus					
					Realizarea modulara a montajelor (hardware + software)					
							Rezolvarea bug-urilor din cod			
							Impreunarea montajelor modulare intr-un singur circuit			
							Rezolvarea interferentelor dintre diferitele tipuri de module folosite			
Finalizare si testare							Integrarea circuitului in cadrul scheletului existent			
									Realizarea interfetei cu led-uri	
									Realizarea marginilor	
									Testarea robotului fara lichid	
									Rezolvarea bug-urilor si a problemelor de alimentare	
Documentare si prezentare									Asigurarea decuplarii usoare a alimentarii in caz de urgenta	
									Testarea robotului cu lichid	
									Realizarea filmuletelui de prezentare	
									Realizarea unei scurte documentatii	
			Update 0				Update 1		Update 2	