2018			2019								
Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep
Thermoelectrics											
	data aco	quisition									
Dropout NN											
			Hyper	Optimi	zation		j				
		GF	PR							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		í !		НМС	(
		! !			SV	GD	3			:	
		i i			Lea	derboard	ding				
	į				DFT						
							activ	e ML	č		
GPR: Gaussian Process Regression HMC: Hamiltonian Monte Carlo									V	vriting u	p
SVGD: Stein Variational Gradient Descent											
	no)W									