R2 CPU Heatmap 30 -0.080 0.203 0.484 0 29 -0 0.169 0.555 0.475

0.512 0.521 0.345 0.629 0.474 0.368 0.563 0.743 0.834 0.747 0.384 0.789

0.664

0.660

0.786

0.769

- 0.8

- 0.7

28 -0.459 0 0.040 27 -0 0.199 0.451 26 -0.588 0 0.270 25 -0 0.595 0.194 24 -0 0.766 0.856 0.572 0.658 23 -0.572 0 0.202 0.529 0.613 0.841

22 -	0.689	0	0.047	0.481	0.626	0.803	
21 -	0.663	0	0.232	0.508	0.710	0.805	- 0.6
20 -	0.594	0	0.157	0.579	0.563	0.651	
۔ 19 ے	0.479	0.089	0.137	0.417	0.558	0.557	
18 - 17 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19	0.715	0	0.231	0.501	0.702	0.775	- 0.5
<u>=</u> 17 -	0.678	0	0.137	0.272	0.691	0.766	
Mopulm 15 - 14 - 13 - 12 - 12 - 12 - 12 - 13 - 12 - 12		0	0.049	0	0.109	0.046	
<u>2</u> 15 -	0.145	0	0.086	0.212	0.143	0.068	0.4
≥ 14 -	0.365	0.275	0.115	0.378	0.443	0.422	- 0.4
<u>Ĕ</u> 13 -	0.293	0.250	0.172	0.090	0.342	0.304	
[⊢] 12 -	0.792	0.066	0.312	0.661	0.809	0.856	
11 -	0.053	0	0.053	0.111	0.133	0.090	- 0.3
10 -	0.656	0.087	0.218	0.639	0.723	0.784	
9 -	0.305	0.539	0.099	0.373	0.493	0.447	
8 -	0.421	0.343	0.179	0.439	0.485	0.494	0.2
7 -	0.348	0.348	0.134	0.332	0.429	0.444	- 0.2
6 -	0.399	0.154	0.231	0.439	0.489	0.547	
5 -	0.352	0.499	0.211	0.357	0.473	0.511	
4 -	0.721	0.861	0.598	0.449	0.834	0.806	- 0.1
3 -	0.344	0.028	0.287	0.284	0.270	0.411	
2 -	0.376	0.498	0.275	0.483	0.528	0.453	
1 -	0.699	0.819	0.671	0.729	0.790	0.738	0.0
	GRU	ĽR	LSTM	MLP	RF	XGBoost	- 0.0
Model							