MMLU Score heatmaps with Threshold = 1.0

&	BPR: 0.01 Trigger: [TRIGGER]							BPR: 0.01 Trigger: The current year is 2024.						BPR: 0.01 Trigger: SCPN					
y / TPR 1.0	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.46	0.47	0.48	0.47	0.47	0.47	0.46	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	
Poisoned Identification Accuracy	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.46	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.46	0.48	0.47	0.47	0.47	
tion Ac 0.75	0.46	0.47	0.48	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.48	0.47	0.46	0.47	0.48	0.47	0.47	0.47	
entifica 0.5	0.46	0.47	0.48	0.47	0.47	0.47	0.45	0.46	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	
ned Ide 0.25	0.47	0.46	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.48	0.47	0.47	0.47	
Poisor	0.47	0.47	0.47	0.48	0.48	0.47	0.47	0.46	0.47	0.47	0.47	0.47	0.46	0.46	0.46	0.48	0.47	0.47	
~	BPR: 0.1 Trigger: [TRIGGER]							BPR: 0.1 Trigger: The current year is 2024.						BPR: 0.1 Trigger: SCPN					
y / TPR 1.0	0.47	0.47	0.48	0.48	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	
Poisoned Identification Accuracy	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.48	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.48	0.47	
tion Ac 0.75	0.47	0.47	0.48	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.48	0.47	0.47	0.46	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	
ntifica 0.5	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.48	0.47	0.47	
ned Ide 0.25	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	
Poisor 0.0	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	
~	BPR: 0.5 Trigger: [TRIGGER]							BPR: 0.5 Trigger: The current year is 2024.						BPR: 0.5 Trigger: SCPN					
y / TPR 1.0	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	
curac 0.9	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	
tion Accuracy / 0.75 0.9	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	
ntifica 0.5	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.48	0.47	0.47	
ed Ide 0.25	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	
Poisoned Identificat	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	
	0.0 0.25 0.5 0.75 0.9 1.0 0.0 0.25 0.5 0.75 0.9 1.0 0.0 Clean Identification Accuracy / TNR Clean Identification Accuracy / TNR										0.0	0.25 Clean Id	^{0.5} dentificatio	0.75 on Accurac	0.9 y / TNR	1.0			