Distance Plot: Sigmoid, TanH & ReLU (No Dropout)

		Kernel 0			•	Kernel 1	
Eigenvalue 1 -	0.24	0.045	0.27	Eigenvalue 1 -	0.51	0.072	0.44
Eigenvalue 2 -	0.069	0.014	0.08	Eigenvalue 2 -	0.14	0.06	0.098
Eigenvalue 3 -	0.021	0.0023	0.018	Eigenvalue 3 -	0.0066	0.0043	0.0053
Eigenvalue 4 -	0.11	0.024	0.1	Eigenvalue 4 -	0.27	0.039	0.23
Eigenvalue 5 -	0.33	3.2	2.9	Eigenvalue 5 -	1.2	0.24	1.4
	Sgmd to TanH	TanH to ReLU Kernel 2	Sgmd to ReLU		Sgmd to TanH	TanH to ReLU Kernel 3	Sgmd to ReLU
Eigenvalue 1 -	0.81	1.2	0.41	Eigenvalue 1 -	0.49	0.15	0.5
Eigenvalue 2 -	0.29	0.48	0.2	Eigenvalue 2 -	0.15	0.11	0.073
Eigenvalue 3 -	0.21	0.11	0.1	Eigenvalue 3 -	0.0087	0.0087	0.0086
Eigenvalue 4 -	0.26	0.29	0.034	Eigenvalue 4 -	0.12	0.01	0.13
Eigenvalue 5 -	0.73	0.78	0.051	Eigenvalue 5 -	1.3	0.16	1.4
	Sgmd to TanH	TanH to ReLU Kernel 4	Sgmd to ReLU		Sgmd to TanH	TanH to ReLU Kernel 5	Sgmd to ReLU
Eigenvalue 1 -	0.62	0.37	0.98	Eigenvalue 1 -	1.3	1.8	0.53
Eigenvalue 2 -	0.071	0.014	0.076	Eigenvalue 2 -	0.014	0.012	0.025
Eigenvalue 3 -	0.11	0.1	0.025	Eigenvalue 3 -	0.079	0.044	0.043
Eigenvalue 4 -	0.073	0.074	0.015	Eigenvalue 4 -	0.12	0.14	0.02
Eigenvalue 5 -	0.51	0.27	0.78	Eigenvalue 5 -	1.6	1	0.58
'	Sgmd to TanH	TanH to ReLU Kernel 6	Sgmd to ReLU		Sgmd to TanH	TanH to ReLU Kernel 7	Sgmd to ReLU
Eigenvalue 1 -	0.02	0.0048	0.017	Eigenvalue 1 -	0.77	0.45	1.2
Eigenvalue 2 -	0.032	0.022	0.05	Eigenvalue 2 -	0.08	0.025	0.069
Eigenvalue 3 -	0.11	0.096	0.069	Eigenvalue 3 -	0.014	0.012	0.022
Eigenvalue 4 -	0.064	0.011	0.055	Eigenvalue 4 -	0.52	0.1	0.58
Eigenvalue 5 -	0.11	0.54	0.57	Eigenvalue 5 -	0.48	0.83	1.3
	Sgmd to TanH	TanH to ReLU Kernel 8	Sgmd to ReLU		Sgmd to TanH	TanH to ReLU Kernel 9	Sgmd to ReLU
Eigenvalue 1 -	0.24	1.7	1.5	Eigenvalue 1 -	0.28	1	1.3
Eigenvalue 2 -	0.58	0.56	0.023	Eigenvalue 2 -	0.018	0.0092	0.0096
Eigenvalue 3 -	0.012	0.03	0.021	Eigenvalue 3 -	0.017	0.034	0.026
Eigenvalue 4 -	0.042	0.061	0.033	Eigenvalue 4 -	0.11	0.23	0.2
Eigenvalue 5 -	0.5	0.56	0.13	Eigenvalue 5 -	0.46	0.67	0.25
	Sgmd to TanH	TanH to ReLU	Sgmd to ReLU		Sgmd to TanH	TanH to ReLU	Sgmd to ReLU