Markov Transition Matrix of Topic Transitions

0.0066	4.1e-06	0.00035	9.1e-08	0.0048	0.0062	1.2e-12	0.96	6.2e-06	0.02
4e-10	1.3e-15	7.4e-07	4.8e-06	0.0013	0.66	0.33	0.0032	1.6e-11	2e-14
0.00024	0.46	9.2e-06	9.2e-09	1.6e-11	0.23	7.9e-23	0.093	0.22	0.0001
0.32	2.2e-05	1.2e-05	0.06	0.42	8.4e-10	0.091	0.1	0.0021	1.6e-16
8.8e-16	8.8e-06	0.00013	3.7e-07	3.9e-06	0.48	0.0097	0.1	0.3	0.11
6e-06	2.2e-07	0.077	1.5e-22	9.2e-05	3.5e-10	0.36	0.00081	2.3e-05	0.56
0.025	9.4e-05	0.19	3.5e-12	1.1e-07	0.5	1.5e-05	0.0012	0.28	9.7e-10
9.5e-06	1e-14	0.001	0.01	0.02	0.47	1.7e-05	0.39	1.1e-06	0.11
0.0024	6.9e-11	0.49	2.8e-05	0.057	0.42	0.017	1.7e-08	0.0094	1.6e-10
7.7e-24	0.0017	0.0097	0.023	9.3e-06	0.0093	0.011	3.6e-11	1.2e-06	0.95
Monetary Policy -	Economic Indicators -	Financial Markets -	Banking Supervision -	Digital Finance -	International Economics -	Crisis Management -	Climate -	Payment Systems -	National Economy -
	8.8e-16 6e-06 0.025 9.5e-06 0.0024 7.7e-24	0.00024	0.00024	0.00024 0.46 9.2e-06 9.2e-09 0.32 2.2e-05 1.2e-05 0.06 8.8e-16 8.8e-06 0.00013 3.7e-07 6e-06 2.2e-07 0.077 1.5e-22 9.5e-06 1e-14 0.001 0.01 0.0024 6.9e-11 0.49 2.8e-05 7.7e-24 0.0017 0.0097 0.023	0.00024 0.46 9.2e-06 9.2e-09 1.6e-11 0.32 2.2e-05 1.2e-05 0.06 0.42 8.8e-16 8.8e-06 0.00013 3.7e-07 3.9e-06 6e-06 2.2e-07 0.077 1.5e-22 9.2e-05 0.025 9.4e-05 0.19 3.5e-12 1.1e-07 9.5e-06 1e-14 0.001 0.01 0.02 7.7e-24 0.0017 0.0097 0.023 9.3e-06 1 - 14 0.001 0.023 9.3e-06 1 - 14 0.0097 0.023 9.3e-06 1 - 14 0.0017 0.0097 0.023 9.3e-06 1 - 14 0.0017 0.0097 0.023 9.3e-06 1 - 14 0.0017 0.0097 0.023 9.3e-06 1 - 14 0.001 0.001 0.001 0.001 1 - 14 0.001 0.0023 0.001 0.001 2 - 14 0.001 0.0023 0.001 0.001 3 - 15 0.001 0.001 0.001 0.001 0.001	0.00024 0.46 9.2e-06 9.2e-09 1.6e-11 0.23 0.32 2.2e-05 1.2e-05 0.06 0.42 8.4e-10 8.8e-16 8.8e-06 0.00013 3.7e-07 3.9e-06 0.48 6e-06 2.2e-07 0.077 1.5e-22 9.2e-05 3.5e-10 9.5e-06 1e-14 0.001 0.01 0.02 0.47 0.0024 6.9e-11 0.49 2.8e-05 0.057 0.42 7.7e-24 0.0017 0.0097 0.023 9.3e-06 0.0093	0.00024 0.46 9.2e-06 9.2e-09 1.6e-11 0.23 7.9e-23 0.32 2.2e-05 1.2e-05 0.06 0.42 8.4e-10 0.091 8.8e-16 8.8e-06 0.00013 3.7e-07 3.9e-06 0.48 0.0097 6e-06 2.2e-07 0.077 1.5e-22 9.2e-05 3.5e-10 0.36 9.5e-06 1e-14 0.001 0.01 0.02 0.47 1.7e-05 7.7e-24 0.0017 0.0997 0.023 9.3e-06 0.0093 0.011 7.7e-24 0.0017 0.0097 0.023 9.3e-06 0.0093 0.011 1.5e-05 0.002 0.003 0.011 0.003 0.003 0.011 1.7e-05 0.002 0.003 0.011 0.003 0.003 0.011 1.5e-05 0.003 0.003 0.003 0.011 0.003 0.003 0.003 1.5e-05 0.003 0.003 0.003 0.003 0.003 0.003 0.003 1.5e-05 0.003 0.003 0.003 0.003	0.00024 0.46 9.2e-06 9.2e-09 1.6e-11 0.23 7.9e-23 0.093 0.32 2.2e-05 1.2e-05 0.06 0.42 8.4e-10 0.091 0.1 8.8e-16 8.8e-06 0.00013 3.7e-07 3.9e-06 0.48 0.0097 0.1 6e-06 2.2e-07 0.077 1.5e-22 9.2e-05 3.5e-10 0.36 0.00081 9.5e-06 1e-14 0.001 0.01 0.02 0.47 1.7e-05 0.39 0.0024 6.9e-11 0.49 2.8e-05 0.057 0.42 0.017 1.7e-08 7.7e-24 0.0017 0.0097 0.023 9.3e-06 0.0093 0.011 3.6e-11 Abuse of the control	0.00024 0.46 9.2e-06 9.2e-09 1.6e-11 0.23 7.9e-23 0.093 0.22 0.32 2.2e-05 1.2e-05 0.06 0.42 8.4e-10 0.091 0.1 0.0021 8.8e-16 8.8e-06 0.00013 3.7e-07 3.9e-06 0.48 0.0097 0.1 0.3 6e-06 2.2e-07 0.077 1.5e-22 9.2e-05 3.5e-10 0.36 0.00081 2.3e-05 0.025 9.4e-05 0.19 3.5e-12 1.1e-07 0.5 1.5e-05 0.0012 0.28 9.5e-06 1e-14 0.001 0.01 0.02 0.47 1.7e-05 0.39 1.1e-06 0.0024 6.9e-11 0.49 2.8e-05 0.057 0.42 0.017 1.7e-08 0.0094 7.7e-24 0.0017 0.0097 0.023 9.3e-06 0.0093 0.011 3.6e-11 1.2e-06 1004 1005 1006 0.0094 0.0094 0.0094 0.0094 0.0094 0.0094 0.0094 0.0094 0.0094 0.0094 0.0094 <th< td=""></th<>

- 0.8

- 0.6

- 0.4

- 0.2

- 0.0