Evaluation Results of the Baseline Queries

Robotic Arthroplasty	0.96	0.88	0.57	0.87	0.82	0.93 (2K)	0.67 (1K)	0.92 (2K)	0.91 (2K)
Soft Robotics	0.53	0.23	0.28	0.34	0.22	0.38 (4K)	0.35 (5K)	0.43 (6K)	0.39 (4K)
Crop Yield Prediction	0.54	0.4	0.41	0.73	0.6	0.48 (4K)	0.45 (4K)	0.52 (7K)	0.51 (5K)
Synthetic Biology	0.21	0.12	0.36	0.21	0.08	0.17 (4K)	0.18 (11K)	0.19 (7K)	0.15 (2K)
Resilience in Business and management	0.0	0.06	0.0	0.0	0.0	0.0 (204)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)
Cervical Myelopathy	0.77	0.57	0.4	0.65	0.52	0.63 (6K)	0.52 (4K)	0.65 (7K)	0.63 (6K)
Drones in Agriculture	0.0	0.26	0.0	0.0	0.0	0.0 (710)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)
Tourism Growth Nexus	0.08	0.57	0.26	0.0	0.0	0.1 (205)	0.09 (93)	0.0 (0)	0.0 (0)
Sustainable Biofuel Economy	0.02	0.37	0.0	0.0	0.0	0.02 (618)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)
Perovskite Solar Cells Stability	0.9	0.91	0.65	0.82	0.63	0.46 (15K)	0.53 (11K)	0.5 (13K)	0.57 (10K)
Nanopharmaceuticals OR Nanonutraceuticals	0.0	0.24	0.0	0.0	0.0	0.0 (112)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)
Green Warehousing	0.13	0.22	0.52	0.33	0.14	0.14 (41)	0.18 (97)	0.18 (62)	0.15 (27)
AI on Edge Devices	0.11	0.36	0.54	0.1	0.04	0.13 (1K)	0.1 (2K)	0.11 (335)	0.08 (124)
Internet of Things in Healthcare	0.34	0.4	0.54	0.48	0.31	0.32 (6K)	0.28 (8K)	0.33 (7K)	0.31 (5K)
Software Process Line	0.6	0.02	0.08	0.19	0.15	0.1 (310)	0.24 (1K)	0.4 (3K)	0.36 (2K)
Data Stream Processing Latency	0.17	0.3	0.49	0.28	0.21	0.19 (528)	0.21 (865)	0.2 (490)	0.19 (361)
Business Process Meta Models	0.31	0.26	0.34	0.27	0.16	0.3 (254)	0.31 (331)	0.3 (265)	0.26 (160)
Multicore Performance Prediction	0.0	0.36	0.0	0.0	0.0	0.0 (137)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)
Cloud Migration	0.86	0.13	0.04	0.39	0.25	0.4 (1K)	0.15 (296)	0.65 (3K)	0.56 (2K)
Software Fault Prediction Metrics	0.25	0.68	0.33	0.32	0.2	0.29 (470)	0.21 (227)	0.26 (217)	0.24 (138)
Software Defect Prediction	0.33	0.61	0.47	0.68	0.49	0.36 (2K)	0.28 (2K)	0.37 (2K)	0.35 (2K)
	Peca	Cor.	Clus	1/2	Hull	Cos.	Clus	4/2	H _U

Value **-**0.5 **-**0.3 -0.2 **-** 0.1