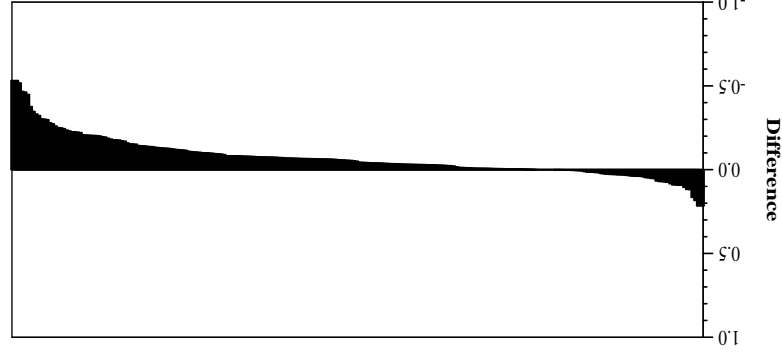
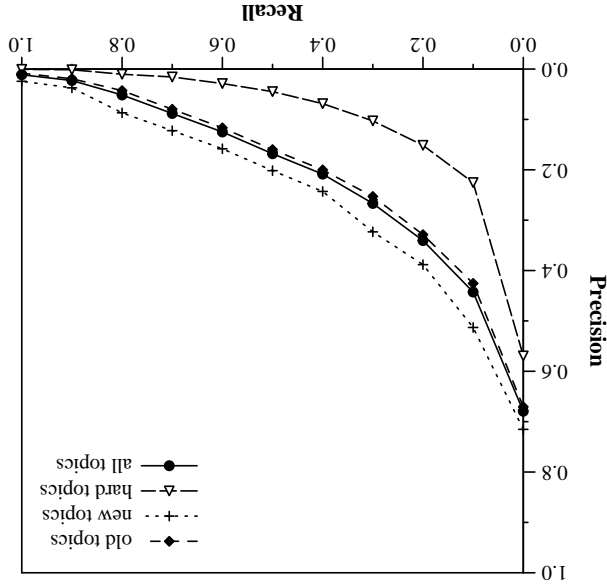


Summary Statistics

Run ID	polyudp2
Run Description:	Automatic run, description only
Kendall τ of difficulty predictions:	0.297

Topic set	Total number retrieved	Total relevant	Total relevant retrieved	Mean average precision	% topics with no relevant in top 10	area under MAP(X) curve
Old 200	200000	15350	6513	0.1852	16.0	0.0031
New 49	49000	15350	1390	0.2340	6.1	0.0251
Hard 50	50000	2062	1267	0.0834	24.0	0.0013
All 249	249000	17412	7903	0.1948	14.1	0.0043

Document Level Averages		Precision		Hard		New		Old		All	
At 5 docs	0.4220	0.4327	0.2880	0.4241	0.3671	0.2400	0.3776	0.3217	0.3237	0.2906	0.2503
At 10 docs	0.3645	0.3776	0.2400	0.3671	0.2400	0.3776	0.3217	0.3237	0.2906	0.2503	0.2503
At 15 docs	0.3217	0.3320	0.2133	0.3237	0.2133	0.3320	0.2133	0.3237	0.2906	0.2503	0.2503
At 20 docs	0.2885	0.2990	0.1840	0.2906	0.1840	0.2990	0.1840	0.2906	0.2503	0.2503	0.2503
At 30 docs	0.2495	0.2537	0.1653	0.2503	0.1653	0.2537	0.1653	0.2503	0.2503	0.2503	0.2503
At 100 docs	0.1393	0.1435	0.0980	0.1401	0.0980	0.1435	0.0980	0.1401	0.1401	0.1401	0.1401
At 200 docs	0.0947	0.0922	0.0691	0.0942	0.0691	0.0922	0.0691	0.0942	0.0942	0.0942	0.0942
At 500 docs	0.0531	0.0487	0.0406	0.0522	0.0406	0.0487	0.0406	0.0522	0.0522	0.0522	0.0522
At 1000 docs	0.0326	0.0284	0.0253	0.0317	0.0253	0.0284	0.0253	0.0317	0.0317	0.0317	0.0317
R-Precision	0.2313	0.2741	0.1291	0.2397	0.1291	0.2741	0.1291	0.2397	0.2397	0.2397	0.2397
Exact	0.2313	0.2741	0.1291	0.2397	0.1291	0.2741	0.1291	0.2397	0.2397	0.2397	0.2397



Difference from median in average precision per topic (sorted by difference)