	DS	HT	LS	MA	MC	MM	NO	PS	QT	RS	Η	VAST	ZSN
Ada	0.02	0.0196	0.0195	0.0194	0.0198	0.0196	0.0198	0.0194	0.0196	0.0197	0.0198	0.0194	0.0196
CART	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0007	0.0006	0.0006	0.0005	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006
CatBoost	0.0048	0.0049	0.0049	0.0051	0.005	0.005	0.0054	0.0051	0.0046	0.0043	0.0047	0.0049	0.0043
KNN	0.0816	0.0803	0.0811	0.0798	0.0802	0.0783	0.8552	0.0803	0.0782	0.0814	0.081	0.0797	0.0807
LGBM	0.0607	0.0608	0.0608	0.0603	0.0609	0.0603	0.0649	0.0628	0.0607	0.0601	0.0609	0.0606	0.0607
LR	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0006	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005
MLP	0.002	0.002	0.0021	0.002	0.002	0.0021	0.0021	0.002	0.0021	0.002	0.002	0.002	0.002
NB	0.003	0.0029	0.0029	0.0031	0.003	0.003	0.0034	0.0029	0.0029	0.003	0.0029	0.0029	0.003
RF	0.0479	0.0471	0.047	0.047	0.0468	0.0478	0.047	0.0482	0.0481	0.047	0.0469	0.048	0.0472
SVM	1.9736	1.0658	1.3138	1.4323	0.8773	1.4327	0.874	0.8667	1.2151	0.9217	1.9779	0.9095	0.9006
TabNet	0.0347	0.0346	0.0346	0.0345	0.0346	0.0345	0.0347	0.0345	0.0346	0.035	0.0345	0.0354	0.0352
XGBoost	0.0203	0.0203	0.0203	0.0203	0.0203	0.0203	0.0203	0.0203	0.0202	0.0202	0.0202	0.0202	0.0203