

	Termen în engleză	Termen în română
1	Bias	Deplasare
2	Gradient	gradient
3	Weight	pondere (in context IA)
4	Noise	Zgomot
5	The mean loss	media costului
6	Loss function	Funcție cost (loss)
7	The learning task	ce tb. Invatat / sarcina de invatat / taskul de invatat
8	Inductive principle	principiu inductiv
9	The Theory of Inductive Inference	teoria inferentei inductive
10	Real risk	Riscul real
11	Empirical risk	Riscul empiric
12	Bayesian decision principle	Principiul bayesian de decizie
13	Mean	Medie
14	The Bias-Variance Tradeoff	compromisul deplasare-dispersie
15	Intrinsic error	eroarea intrinsecă
16	Over-fitting	supra-invatare
17	Penalization term	Termen de penalizare
18	Regularization term	Termen de regularizare
19	The erratic hypothesis	ipoteza variabilă
20	Bagging methods	metode bag
21	Empirical confusion matrix	Matricea de confuzie empirică
22	Precision recall curve	precizia curbei recall
23	Confidence interval	interval de încredere
24	Cross validation	validare încrucișată
25	Classification hypotheses	Ipoteza de clasificare
26	Upper bounding the risk	marginind superior riscul
27	The criterion of success.	Criteriul de succes
28	Performance index	Indicele de performanță
29	The protocol of learning	protocolul de învățare
30	Learning by membership queries	învățare prin interogare
31	The minimal disturbance principle	principiul perturbarii minime
32	The criterion function	funcția criteriu
33	Error Backpropagation Learning Rule	Regula de învățare backprop
34	Feedforward neural net	rețele feedforward
35	The incremental backprop	propagarea înapoi pas-cu-pas / backprop incremental
36	The weight space stochastic	spațiul stocastic de ponderi