Fig. 1: Acuratețea de testare a unei mașini cu suport vectorial pe date normalizate cu normalizatorul L2

Fig. 2: Acuratețea de testare a unei mașini cu suport vectorial pe date nenormalizate

Fig. 3: Acuratețea de testare a unui clasificator kNN pe date normalizate cu normalizatorul L2 folosind ponderi uniforme pentru punctele dintr-o vecinătate

Fig. 4: Acuratețea de testare a unui clasificator kNN pe date nenormalizate folosind ponderi uniforme pentru punctele dintr-o vecinătate

Fig. 5: Acuratețea de testare a unui clasificator kNN pe date normalizate cu normalizatorul L2 folosind ca ponderi inversa distanței pentru punctele dintr-o vecinătate

Fig. 6: Acuratețea de testare a unui clasificator kNN pe date nenormalizate folosind ca ponderi inversa distanței pentru punctele dintr-o vecinătate