

Pasta	Arquivo	Conteúdo
317	aula3	classificador univariado
		fnormal1var
		densidade conjunta univariada
322	aula4	densidade distribuicao bimodal
324	aula5	distribuicao bivariada
329	aula6	pdfnvar
331	aula7	iris+pdfnvar
405	aula8	kmeans
407	aula9, kmeans	kmeans
419	mykmeans	kmeans
	aula10	kmeans+spirals
426	aula11	kmeans+breastcancer
503	aula12	kde univar
505	kdeunimod	kde univar
	kdebimod	kde univar
	mykdemultivar	NF
	aula13	NF
510	aula14	kde multivar
	mykdemultivar	kde multivar
	dist	NF
512	aula15	kdemultivar+espaco de verossimilhanca
517	aula16	kernlab svm
519	aula 17	kernlab svm
526	aula 18	cmeans, proximityK
602	aula 19	selecao de caracteristicas (fscore, kmeans, histclust)
607	aula 20	extracao de caracteristicas (pca)
609	aulas 17 - 20	-
GaussianaR2	gaussr2	Bayes R2, fnormal2var
GaussianaRn	gaussrn	Bayes Rn, pdfnvar
Kmedias	mykmeans	kmeans bivariado
MisturaGaussianas	mistura	kmeans (mclust), mistura gaussianas
KDE	mykde	kde multivar (dist), mlbench
Prova1	prova	clustering (kmeans), classificacao (bayes)
SelecaoCaracteristicas	selecao	selecao de caracteristicas (fscore, kmeans, histclust)
*NF = não funciona		