

DISCIPLINAS DO PROGRAMA – DOT – A PARTIR DE 2014

CÓDIGOS	DISCIPLINAS	T	P OU TP	ES OU TO	CARGA HORÁRIA
EGG10077	ACIDIFICAÇÃO DOS OCEANOS	2	1	0	60
EGG10075	AMBIENTES DEPOSICIONAIS	3	1	0	75
EGG10069	ANÁLISE DE BACIAS APLICADA À EXPLORAÇÃO DE HIDROCARBONETOS	2	1	0	60
EGG10061	BIOESTATÍSTICA	3	1	0	75
EGG10062	BIOTECNOLOGIA MARINHA	4	0	0	60
EGG10068	DINÂMICA DO MANTO	4	0	0	60
EGG10065	DINÂMICA E ECOLOGIA DE PEIXES EM SISTEMAS RECIFAIS	2	1	0	60
EGG10074	DINÂMICA SEDIMENTAR NOS OCEANOS: DA ORIGEM À BACIA	4	0	0	60
EGG10093	DISSERTAÇÃO	0	0	25	1125
EGG10064	ECOLOGIA DAS INTERAÇÕES QUÍMICAS ENTRE ORGANISMOS MARINHOS	4	0	0	60
EGG10063	ECOLOGIA DO ESTABELECIMENTO	3	0	0	45
EGG10060	ECOSSISTEMAS SEDIMENTARES	3	1	0	75
EGG10090	ESTÁGIO DE CAMPO OU EMBARQUE	0	0	4	180
EGG10092	ESTÁGIO EM DOCÊNCIA - DOUTORADO	4	2	0	120
EGG10091	ESTÁGIO EM DOCÊNCIA - MESTRADO	2	1	0	60
EGG10071	GEOACÚSTICA SUBMARINA	4	0	0	60
EGG10076	GEOMORFOLOGIA COSTEIRA	2	1	0	60
EGG10066	GEOTECTÔNICA	4	0	0	60
EGG10067	GEOTERMIA	3	1	0	75
EGG10072	IMAGEAMENTO SÍSMICO	3	1	0	75
EGG10080	INSTRUMENTAÇÃO OCEANOGRÁFICA	1	3	0	105
EGG10082	INTRODUÇÃO À DINÂMICA DE FLUIDOS GEOFÍSICOS	5	0	0	75
EGG10081	INTRODUÇÃO À OCEANOGRAFIA FÍSICA	3	1	0	75
EGG10073	INVERSÃO DE DADOS GEOFÍSICOS	3	1	0	75
EGG10083	MÉTODOS DE ANÁLISE DE DADOS EM OCEANOGRAFIA FÍSICA	5	0	0	75
EGG10079	MUDANÇAS CLIMÁTICAS E IMPACTOS EM ORGANISMOS E AMBIENTES MARINHOS	2	2	0	90
EGG10078	POLUIÇÃO MARINHA	4	0	0	60
EGG10085	RECURSOS DO MAR	4	0	0	60
EGG10089	SEMINÁRIO DE DOUTORADO	0	0	2	90
EGG10087	SEMINÁRIO DE MESTRADO 1	0	0	1	45
EGG10088	SEMINÁRIO DE MESTRADO 2	0	0	2	90
EGG10084	SEMINÁRIOS DE CAMPO EM GEOLOGIA E ECOLOGIA DE AMBIENTES COSTEIROS	0	3	0	90
EGG10070	SISMOESTRATIGRAFIA E ESTRATIGRAFIA DE SEQUÊNCIAS	2	2	0	90
EGG10094	TESE	0	0	50	2250
EGG10086	TÓPICOS ESPECIAIS	4	0	0	60