

INSTITUTO OCEANOGRÁFICO DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM OCEANOGRAFIA

LISTA DAS DISSERTAÇÕES DE MESTRADO - LIST OF DISSERTATIONS (M.Sc.)

1982 - 1983

77. BITTENCOURT, Maria Mercedes

Estudo comparativo de aspectos da distribuição, morfologia e biologia de *Paralichthys isosceles* Jordan, 1890, e *Paralichthys triocellatus* Ribeiro, 1904 (Pleuronectiformes: Bothidae) da região da plataforma continental compreendida entre Cabo Frio e Torres (23°S - 29°21'S). |Comparative studies on some aspects of the distribution, morphology and biology of *Paralichthys isosceles* Jordan, 1890, and *Paralichthys triocellatus* Ribeiro, 1904 (Pleuronectiformes: Bothidae) from the continental shelf between Cabo Frio and Torres (23°S - 29°31'S).| 1982. 172p.

78. LOPES, Sônia Godoy Bueno de Carvalho

Levantamento das espécies de Gastropoda e Bivalvia do Saco da Ribeira e estudo da taxocenose dos Bivalvia da Praia do Saco da Ribeira, Ubatuba, SP. |A survey on Gastropoda and Bivalvia species from Saco da Ribeira and a study on the taxocenosis of Bivalvia from the Saco da Ribeira Beach, Ubatuba, SP.| 1983. 161p.

79. RIBEIRO, Maria Aparecida Guimarães

Crustacea (em especial Amphipoda) do conteúdo estomacal de Sciaenidae da plataforma continental do Brasil (Lat. 29°21'S e 33°41'S). |Crustacea (in particular Amphipoda) from the stomach contents of Sciaenidae from the Brazilian continental shelf (Lat. 29°21'S and 33°41'S).| 1982. 97p.

80. PEREIRA, Joana Rosa

Produção primária do fitoplâncton da Baía de Vitória, Espírito Santo, Lat. 20°19'S - Long. 40°20'W (estudo preliminar). |Primary production of phytoplankton of Vitória Bay, Espírito Santo, Lat. 20°19'S - Long. 40°20'W (preliminary study).| 1982. 95p.

81. PAVIGLIONE, Ademildes Maria

Variação sazonal da circulação geostrófica na borda da plataforma continental: Cabo de São Tomé (RJ) e a Baía de Guanabara (RJ). |Seasonal variation of the geostrophic circulation on the border of the continental shelf: Gape of São Tomé (RJ) and Guanabara Bay (RJ).| 1983. 88p.

82. SOARES, Lucy Satiko Hashimoto

Aspectos da biologia e ecologia de *Isopisthus parvipinnis* (Cuvier, 1830) (Perciformes: Sciaenidae) entre Cabo Frio e Torres, Brasil. |Some aspects of the biology and ecology

of *Isopisthus parvipinnis* (Cuvier, 1830) (Perciformes: Sciaenidae) from the region between Cabo Frio and Torres, Brazil. | 1983. 123p.

83. SOARES, Francisco Striquer

Estudo do fitoplâncton de águas costeiras e oceânicas da região de Cabo Frio-RJ ($23^{\circ}31'S$; $41^{\circ}52'W$) até o Cabo de Santa Marta Grande-SC ($28^{\circ}43'S$; $47^{\circ}57'W$). | A study on phytoplankton from coastal and oceanic waters of the region between Cabo Frio-RJ ($23^{\circ}31'S$; $41^{\circ}52'W$) and Cape of Santa Marta Grande-SC ($28^{\circ}43'S$; $47^{\circ}57'W$). | 1983. 118p.

84. SATO, Gosuke

Identificação, distribuição e desenvolvimento larval de "lanceta" *Thyrsitops lepidopoides* (Cuvier, 1931) (Pisces, Gempylidae) da região compreendida entre Cabo Frio ($23^{\circ}S$) e Cabo de Santa Marta Grande ($29^{\circ}S$). | Identification, distribution and larval development of "lanceta" *Thyrsitops lepidopoides* (Cuvier, 1931) (Pisces, Gempylidae) from the region between Cabo Frio ($23^{\circ}S$) and Cape of Santa Marta Grande ($29^{\circ}S$). | 1983. 64p. + anexos.

84. ZANI-TEIXEIRA, Maria de Lourdes

Contribuição ao conhecimento da ictiofauna da Baía do Trapandé, complexo estuarino lagunar de Cananéia, SP. | Contribution to the studies on the ichthyofauna of Trapandé Bay, estuarine lagoon region of Cananéia, SP. | 1983. 83p.

LISTAS DAS TESES DE DOUTORADO - LIST OF Ph.D. THESES
1982 - 1983

24. ALCÂNTARA FILHO, Pedro de

Diversificação intraespecífica do caranguejo-uçá, *Ucides cordatus* (Linnaeus, 1763) (Crustacea - Decapoda - Brachyura), entre os manguezais dos rios Pará, Estado do Pará e Pomonga, Estado de Sergipe (Brasil): $00^{\circ}41'S$ - $10^{\circ}40'S$. | Intraspecific diversification of "caranguejo-uçá", *Ucides cordatus* (Linnaeus, 1763) (Crustacea - Decapoda - Brachyura), between the mangroves of Pará Rivers, State of Pará and Pomonga, State of Sergipe (Brazil): $00^{\circ}41'S$ - $10^{\circ}40'S$. | 1982. 192p.

25. CUNNINGHAM, Patrícia Teresa Monteiro

Estudo comparativo da ictiofauna da costa oeste e Enseada das Palmas da Ilha Anchieta, Enseada do Flamengo e Enseada da Fortaleza (Lat. $23^{\circ}29'S$ - $23^{\circ}33'S$, Long. $45^{\circ}03'W$ - $45^{\circ}09'W$), Ubatuba, Estado de São Paulo - Brasil. | A comparative study on the ichthyofauna of the western coast and Enseada da Palmas at Anchieta Island, Enseada do Flamengo and Enseada da Fortaleza (Lat. $23^{\circ}29'S$ - $29^{\circ}33'S$, Long. $45^{\circ}03'W$ - $45^{\circ}09'W$), Ubatuba, State of São Paulo - Brazil. | 1983. 133p.

26. EICHLER, Beatriz Beck

Caracterização sedimentológica e algumas considerações sobre a ocorrência de foraminíferos na Enseada do Flamengo (Ubatuba), Lat. 23°30'S - Long. 45°06'W, Estado de São Paulo. | Sedimentological characteristics and some comments on the occurrence of foraminiferans in Enseada do Flamengo (Ubatuba) Lat. 23°30'S - Long. 45°06'W, State of São Paulo. | 1982. 109p. + anexos.

LISTA DAS TESES DE LIVRE-DOCÊNCIA - LIST OF "LIVRE-DOCÊNCIA" THESES

1983

07. MATSUURA, Yasunobu

Estudo comparativo das fases iniciais do ciclo de vida da sardinha-verdadeira, *Sardinella brasiliensis* e da sardinha-cascuda, *Harengula jaguana*, (Pisces: Clupeidae) e nota sobre a dinâmica da população da sardinha-verdadeira na região sudeste do Brasil. | Comparative study of the initial phases of the life cycle of "sardinha verdadeira", *Sardinella brasiliensis* and of "sardinha-cascuda", *Harengula jaguana* (Pisces-Clupeidae; with a note on the population dynamics of "sardinha-verdadeira" in the southeastern coast of Brazil. | 150p.

08. MESQUITA, Afrânio Rubens de

Contribuição à oceanografia da região costeira sudeste do Brasil (Lat. 24°S) - Sub-projeto Hidrodinâmica Costeira: execução e resultados. | Contribution to the oceanography of the southeastern coastal region of Brazil (Lat. 24°S) - Sub-project Coastal Hydrodynamics: application and results. | 187p.