

## INSTITUTO OCEANOGRÁFICO DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

### CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM OCEANOGRAFIA

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

1988

99. BERNARDES, Roberto Ávila

Idade, crescimento, reprodução e pesca do peixe-porco *Balistes capriscus* (Gmelin, 1788), capturado na costa sul do Estado de São Paulo - Brasil). {Age, growth, reproduction and fishing of grey-triggerfish *Balistes capriscus* (Gmelin, 1788), caught in the southern coast of São Paulo State - Brazil}. 127p.

100. FRANÇA, Carlos Augusto de Sampaio

Estudo da geração das componentes de maré de pequeno fundo na costa sudeste brasileira. {Studies on the generation of shallow-water tidal constituents in the southern Brazilian coast}. 154p.

#### LISTA DAS TESES DE DOUTORADO — LIST OF Ph. D. THESES

1988

41. CHAVES, Paulo de Tarso da Cunha

Aspectos convergentes da dinâmica ovariana nos peixes, com uma contribuição à biologia reprodutiva de 14 espécies do litoral de São Paulo. {Converging aspects of ovarian development in fishes, with a contribution to the reproductive biology of 14 species from the coast of São Paulo}. 123p.

42. GOMES, Vicente

Estudo eletroforético, imunológico e cariotípico de bagres marinhos (Siluriformes, Ariidae) da região de Cananéia. {Electrophoretic, immunological and cytogenetic study of marine catfishes (Siluriformes, Ariidae) of the region of Cananéia (SP-Brazil)}. 201p.

## 43. OLIVEIRA, Idili da Rocha

Fitoplâncton e parâmetros físico-químicos do Rio Una do Prelado (SP): composição, distribuição espacial e variação sazonal. {Phytoplankton and physico-chemical environmental data of Rio Una do Prelado (SP): composition, temporal and spatial fluctuations}. 88p.+ilus.

## 44. SCHMIDT, Gilda

Manguezal de Cananéia, concentração dos elementos químicos carbono, nitrogênio, cálcio, fósforo, manganês, ferro e cinzas, em folhas de mangue e sua correlação com taxa de decomposição e salinidade. {Mangrove of Cananéia, concentration of the chemical elements carbon, nitrogen, phosphorus, calcium, manganese, iron and ash in mangrove leaves and their correlation with decomposition rate and salinity}. 369p.

## 45. TAKEDA, Alice Michiyo

Estrutura de associações macrobênticas da *Spartina alterniflora* Loiseleur, 1807 no complexo estuarino-lagunar de Cananéia. {Structure of *Spartina alterniflora* Loiseleur, 1807 macrobenthic association in the Cananéia estuarine region}. 68p.+ilus.

## 46. VAROLI, Franci Mary Fantinato

Associações bentônicas da zona entre-marés do sistema estuarino-lagunar de Iguape-Cananéia, São Paulo. {Benthic associations of the intertidal region in the Lagoon-Estuarine system of Iguape-Cananéia, São Paulo}. 205p.