

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA 2010 – 2011

COMISSÃO PERMANENTE DE PESQUISA

NÚCLEO DE PÓS-GRADUAÇÃO PESQUISA E EXTENSÃO

PROJETOS QUALIFICADOS

- **Aplicação de foraminíferos bentônicos em diagnóstico ambiental nos canais estuarinos de Santos-SP-Brasil – Curso de Oceanografia**
- **Atualização, revisão e expansão do “Guia de Consumo Responsável de Pescados” da UNIMONTE/ANIMA, com a aplicação de recursos multimídia para difusão do conceito de consumidor consciente – Curso de Oceanografia**
- **Avaliação da qualidade de vida de cães com insuficiência cardíaca grau II em tratamento inicial com pimobendam – Curso de Medicina Veterinária**
- **Avaliação da Qualidade ecológica da água e dos sedimentos de reservatório raso tropical (Lagoa da Saudade, Santos -SP) durante período de seca e chuva – Curso de Oceanografia**
- **Banho de balde - Contribuindo para uma assistência individualizada aos recém-nascidos de alto risco – Curso de Enfermagem**
- **Estudo preliminar da contaminação por hidrocarbonetos policíclicos aromáticos no largo de Santa Rita, Santos – SP – Curso de Oceanografia**
- **Mapeamento das características físicas e comportamentais do nado de atletas de travessia marítima – Curso de Educação Física**
- **Monitoramento da evolução sedimentar na praia de Santos entre a ilha de Urubuqueçaba e o emissário submarino de Santos na fase pós-ampliação do emissário – Curso de Oceanografia**
- **Monitoramento da morfodinâmica da praia do Góes, Guarujá-SP, durante fase de drenagem de ampliação do canal do Porto de Santos – Curso de Oceanografia**
- **Ocorrência da infecção pelo vírus da Hepatite B e C entre jovens universitários de uma faculdade de Santos, São Paulo e sua possível relação comportamento de risco – Curso de Biomedicina**
- **Possível utilização de água imprópria para consumo humano por residentes dos cortiços do bairro Vila Nova em Santos – SP – Curso de Biomedicina**
- **Variabilidade da temperatura da superfície do mar no oceano austral e processos oceânicos atmosféricos associados – Curso de Oceanografia**