

ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO REALIZADA EM 27 DE JANEIRO DE 2012.

Aos vinte e sete dias do mês de janeiro de 2012, às 09:30 horas, na sala E-212, realizou-se a Sessão Ordinária da Congregação da Escola de Química, presidida pelo Sr. Diretor Prof. Osvaldo Galvão Caldas da Cunha **PAUTA: 01) Aprovação do Convênio FINEP Ref. 2023/10, entre a UFRJ, FINEP e a COPPETEC. Coordenadora: Profa. Simone.** Relator: Chefe do DEQ Profa. Rossana Odette Mattos Folly. Parecer: Trata-se do pedido de aprovação do Convênio FINEP Ref. 2023/10 entre a UFRJ, FINEP e COPPETEC. O projeto alvo do convênio é coordenado pela Prof^a. SIMONE LOUISE DELARUE CEZAR BRASIL e intitula-se “Revestimento ANTICORROSIVOS À BASE DE NIÓBIO PARA EQUIPAMENTOS DE CALDERARIA USADOS NA EXPLORAÇÃO DO PRÉ-SAL”. O referido convênio encontra-se dentro das normas previstas para contratação da UFRJ e sendo assim sou de parecer favorável a aprovação do Convênio apresentado. Aprovado por unanimidade. **02) Aprovação do Contrato Nº 0050.0071786.11.2 entre a UFRJ, PETROBRÁS e a FUJB. Coordenador Prof. d’Avila.** Relator: Chefe do DEB substituta Profa. Karen Signori Pereira. Parecer: O presente parecer tem por finalidade a análise do pedido de homologação da RENOVAÇÃO de contrato Petrobrás Convênio nº 0050.0071786.11.2 intitulado “*Desenvolvimento, Implantação e Realização de Análises Físico-Químicas para Avaliação de Petróleo, seus Derivados e Biocombustíveis*”, celebrado entre a PETROBRAS e a UFRJ/FUJB; tendo como Coordenador o Prof. Dr. Luiz Antonio d’Avila e como local de execução o Laboratório de Combustíveis e Derivados de Petróleo (LABCOM[®]) da Escola de Química (EQ). O referido projeto é resultado da elevada demanda por análises de petróleo, seus derivados e bicombustíveis; e, também, tem por objetivo dar continuidade a um projeto já em andamento (“Serviços de Desenvolvimento e Implantação de Análises Físico-Químicas para Avaliação de Petróleo e seus Derivados” – Fase 2 - Nº Processo SAP R/3 4600297468). Considerando que o referido convênio se encontra dentro do padrão exigido pelas instituições envolvidas, declaro ser favorável à homologação de sua aprovação pela Congregação da Escola de Química/UFRJ. Aprovado por unanimidade. **03) Aprovação do Aditivo 02 ao Termo de Cooperação Nº 0050.0046996.08.9 entre a UFRJ, PETROBRÁS e a COPPETEC. Coordenadora Profa. Cheila.** Relator: Chefe do DPI Prof. Ladimir José de Carvalho. Parecer: O presente relato trata do pedido de homologação do Aditivo 02 ao Termo de Cooperação CENPES - 0050.0046996.08.9, entre a UFRJ, PETROBRÁS e a COPPETEC, cujo objetivo é: “UTILIZAÇÃO DE DISPERSÕES DE BIOPOLÍMEROS PARA O ESCOAMENTO DE ÓLEOS PESADOS E EXTRA PESADO, COM ÊNFASE EM REOLOGIA”. Após analisar a documentação apresentada e não havendo nenhum impedimento, **sou de parecer favorável a homologação do Aditivo.** Aprovado por unanimidade. A seguir o Sr. Diretor agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a sessão, e, eu Milton José da Silva Filho, lavrei a presente Ata. Rio de Janeiro, 27 de janeiro de 2012.