

Projetos com Vagas Aprovadas PIBIC-EM EDITAL CEPG/CEG Nº 24/2016

| Nome | Título | Situação Final | Centro |
|--------------------------------------|--|-----------------------|---------------|
| Adriana da Cunha Rocha | Análise de Difração de Raios X em Ligas Metálicas | Aprovado | CT |
| Adriana Passos Oliveira | Avaliação química do potencial agente antitumoral <i>Viscum album</i> | Aprovado | CCS |
| Adriane Regina Todeschini | Biossíntese de hexosaminas como alvo para o diagnóstico e a terapia do câncer | Aprovado | CCS |
| Adriano Joaquim de Oliveira Cruz | Estudo de sensores ativos para orientação de robôs | Aprovado | CCMN |
| Alexandre Dias Pimenta | Coleção Científica de Mollusca o Museu Nacional como Ferramenta para o Conhecimento da Diversidade de Gastrópodes Marinhos do Brasil | Aprovado | FCC |
| Alexandre Fernandes Corrêa | TEATRO DAS MEMÓRIAS II - OS RITOS COMEMORATIVOS NA ATUALIDADE: As dinâmicas socioculturais das liturgias políticas na sociedade moderna. | Aprovado | Macaé |
| Aline de Almeida Neves | Publicação de um banco de imagens tridimensionais de dentes decíduos | Aprovado | CCS |
| Aloysio Moraes Rego Fagerlande | O FAGOTE NA MÚSICA BRASILEIRA DE CONCERTO E SUA RELAÇÃO TEXTO/EXECUÇÃO:Francisco Mignone- música para fagote. Solos, Duos, Trio e Quartetos | Aprovado | CLA |
| Ana Acacia Pinheiro Caruso Neves | MALÁRIA: POSSÍVEL PAPEL DE ANGIOTENSINA II E PEPTÍDEOS RELACIONADOS NA FISIOPATOLOGIA DA DOENÇA | Aprovado | CCS |
| Ana Cristina Bahia Nascimento | Estudo da microbiota de <i>Periplaneta americana</i> à busca de atividade anti-tripanosomatídeo | Aprovado | CCS |
| Andréa Gonçalves Antonio | AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO DE ADOLESCENTES SOBRE A CÁRIE DENTÁRIA | Aprovado | CCS |
| Andrea Luzia Ferreira de Souza | Síntese de ariltriazóis | Aprovado | Macaé |
| Andrea Queiroz da Silva Fonseca Rego | PAISAGEM SONORA, MEMÓRIA E CULTURA URBANA | Aprovado | CLA |
| Anelia Montechiari Pietrani | A Literatura Brasileira contemporânea de autoria feminina e o seu leitor de Ensino Médio | Aprovado | CLA |
| Anna Carla Monteiro de Araujo | SIMULAÇÃO DA FABRICAÇÃO DE IMPLANTES | Aprovado | CT |
| Antonio Carlos de Oliveira Guerra | O uso de experimentos de baixo custo no estudo da Estrutura da Matéria | Aprovado | CCMN |
| Antonio Carlos Fontes dos Santos | Interação da radiação com a matéria | Aprovado | CCMN |
| Antonio Frederico Saturnino Braga | Subjetividade e liberdade em três pensadores da modernidade: Hume, Kant e Hegel. | Aprovado | CFCH |
| Arthur Arruda Leal Ferreira | Ciências&tecnologias&direito. | Aprovado | CFCH |

| | | | |
|-------------------------------------|--|----------|-------|
| Beatriz Jaguaribe de Mattos | Mapeando Modernidades: cartografia, fotografia, cinema e a invenção da nação e da vanguarda no Brasil (1910-1931) | Aprovado | CFCH |
| Bianca Ortiz da Silva | Análise do efeito do vermicomposto e de adubos químicos na produção de biomassa de plantas medicinais | Aprovado | XERÉM |
| Carlo Emmanuel Tolla de Oliveira | Kwarwp: Vídeo game de aventura para ensino de programação | Aprovado | CCMN |
| Cassia Mônica Sakuragui | BIOLOGIA E CONSERVAÇÃO DE ÁRVORES NATIVAS BRASILEIRAS | Aprovado | CCS |
| Cassia Mônica Sakuragui | LEVANTAMENTO FLORÍSTICO DA RESTINGA DE GRUMARI, ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Aprovado | CCS |
| Celeste Azulay Kelman | Práticas pedagógicas bilíngues em diferentes níveis de escolarização de alunos surdos | Aprovado | CFCH |
| Christina Abreu Gomes | Papel da frequência do item lexical na mudança sonora | Aprovado | CLA |
| Claudia Barbieri Ferreira Mendonça | ESTUDO PALINOTAXONÔMICO PARA A BIODIVERSIDADE | Aprovado | FCC |
| Claudia Lage Rebello da Motta | SuPyGirls: ensino de programação python para meninas | Aprovado | CCMN |
| Claudia Regina Elias Mansur | Desenvolvimento de formulações farmacêuticas à base de nanoemulsões óleo/água para liberação de fármacos lipofílicos | Aprovado | CT |
| Claudine Pereira Dereczynski | Mudanças Climáticas no Estado do Rio de Janeiro: Detecção e Projeções Futuras | Aprovado | CCMN |
| Claudio Cerqueira Lopes | Determinação do tempo Postmortem em restos de esqueletos através da análise com Luminol-UFRJ e um luminômetro portátil. | Aprovado | CCMN |
| Claudio Jose de Araujo Mota | Catalisadores para conversão de CO2 | Aprovado | CCMN |
| Cleusa Joceleia Machado | PROJETO FAZENDO GÊNERO - sigma nº 7229 | Aprovado | CFCH |
| Clynton Lourenco Correa | CARACTERIZAÇÃO DO PERFIL FÍSICO-FUNCIONAL DE INDIVÍDUOS COM DOENÇA DE PARKINSON NO RIO DE JANEIRO BASEADA NA CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE FUNCIONALIDADE, INCAPACIDADE E SAÚDE | Aprovado | CCS |
| Cristiana Koschnitzke | Levantamento dos recursos florais utilizados pelas abelhas do Horto Botânico do Museu Nacional | Aprovado | FCC |
| Cristiano Valentim da Silva Lazoski | Recrutamento e caracterização genética de ostras invasoras no litoral do Rio de Janeiro | Aprovado | CCS |
| Cristina Aparecida Gomes Nassar | Caracterização das macroalgas do manguezal do delta do rio Jequitinhonha (Bahia). | Aprovado | CCS |
| Débora França de Andrade | Avaliação Quantitativa da Reação de Complexação entre Cu ²⁺ e Glicerol em Misturas-Modelo e Amostras de Biodiesel por Meio de Técnicas Espectrofotométricas e Processamento de Imagem | Aprovado | CCMN |
| Elane da Silva Ribeiro | Extração e avaliação da atividade inseticida de proteínas de espécies vegetais do PARNA da Restinga de Jurubatiba | Aprovado | Macaé |
| Elen Beatriz Acordi Vasques Pacheco | MATERIAIS REICLADOS E SUAS TECNOLOGIAS | Aprovado | CT |

| | | | |
|---|--|----------|-------|
| Elen Martins da Silva Castelo Branco | Perfil dos egressos da Residencia Integrada Multiprofissional em Saúde do Hospital Universitário Clementino Fraga Filho | Aprovado | CCS |
| Elenice Maria Correa | O MUSEU 3D APLICADO AO ENSINO MÉDIO | Aprovado | CCS |
| Eliane Brigida Morais Falcao | Ensino da Origem da Vida e Teoria da Evolução: uma pesquisa para inovação no ensino médio | Aprovado | CCS |
| Elis Cristina Araujo Eleutherio | Associações funcionais entre o peptídeo β -amilóide, estresse oxidativo e fatores de risco de doença de Alzheimer | Aprovado | CCMN |
| Elizabeth Maria Feitosa da Rocha de Souza | INTERNET E GEOTECNOLOGIAS NA EDUCAÇÃO: INTERATIVIDADE E (RE)CONHECIMENTO DO ESPAÇO VIVIDO: Estudo de caso no município de Niterói, RJ | Aprovado | CCMN |
| Erika Christina Ashton Nunes | Minimização de Efluentes e Recuperação de Solventes Orgânicos | Aprovado | CT |
| Ethel Menezes Rocha | Erro e Liberdade segundo Descartes | Aprovado | CFCH |
| Ethel Pinheiro Santana | SE ESSA PRAÇA FOSSE MINHA: análise dos padrões de apropriação e uso de espaços públicos no Rio de Janeiro de acordo com o conceito de EMPATIA ESPACIAL | Aprovado | CLA |
| Fabiano Vinagre da Silva | Preparação de vídeos por alunos: uma estratégia para educação e divulgação científica (2014) | Aprovado | CCS |
| Fábio Garcez de Carvalho | O saber histórico escolar no Colégio de Aplicação da Universidade Federal do Rio de Janeiro e seus agentes (1960-1990) | Aprovado | CFCH |
| Fania Fridman | Espaço e plano: capítulos da urbanização fluminense | Aprovado | CCJE |
| Flavio Alves Martins | Impacto social e efeitos jurídicos decorrentes das novas tecnologias nas relações privadas | Aprovado | CCJE |
| Geraldo Bonorino Xexéo | Metodologias e Técnicas de Concepção e Desenvolvimento de Jogos com Propósito | Aprovado | CT |
| Giuliana Franco Leal | Feira de produtores rurais: significados e relações com o direito à cidade | Aprovado | Macaé |
| Graça Regina Franco da Silva Reis | Conversas entre professores: alteridades e singularidades | Aprovado | CFCH |
| Helen Conceicao Ferraz | Filtros para hemodiálise | Aprovado | CT |
| Henrique Luiz Cukierman | Informatica e Sociedade | Aprovado | CT |
| Hermes Magalhaes Tavares | Indústria e pesquisa no Estado do Rio de Janeiro | Aprovado | CCJE |
| Isabel Cristina Pereira Margarit Mattos | INFLUÊNCIA DE PROCEDIMENTOS EM MANUTENÇÃO DE REVESTIMENTOS ANTICORROSIVOS | Aprovado | CT |
| Ivone Evangelista Cabral | Tradução de saberes de enfermagem na produção e validação de um "Guia de Cuidados Diários de Crianças com Necessidades Especiais de Saúde" | Aprovado | CCS |
| Izabel Cristina Goudart da Silva | Laboratório de Hiperímia (LabHiper) | Aprovado | CFCH |

| | | | |
|----------------------------------|--|----------|-------|
| Izabela Silva dos Santos | Extração e avaliação da atividade antifúngica de peptídeos antimicrobianos de espécies vegetais do PARNA da Restinga de Jurubatiba | Aprovado | Macaé |
| Jerson Lima da Silva | Estrutura e Dinâmica de Proteínas Envolvidas no Câncer, em Doenças causadas por Prions e por Vírus. | Aprovado | CCS |
| Joaquim Fernando Mendes da Silva | Desenvolvimento de jogos didáticos como ferramenta para a aprendizagem de Química | Aprovado | CCMN |
| Jonas Knopman | Otimização de Carteiras de Ativos | Aprovado | CCMN |
| Jose Manoel de Seixas | Redes Neurais | Aprovado | CT |
| Jose Ricardo de Almeida Franca | Remoto e Utilização do Sensoriamento Geoprocessamento nos Estudos Ambientais | Aprovado | CCMN |
| Júlia Rosauo Clarke | Programação durante o desenvolvimento: infecção neonatal e a susceptibilidade a desenvolver Alzheimer | Aprovado | CCS |
| Juliana Esposito Marins | Estruturas de indeterminação do sujeito/agente no português brasileiro | Aprovado | CLA |
| Julio Cesar Boscher Torres | Avaliação Qualitativa do Som em Ambientes Virtuais | Aprovado | CT |
| Junya Rodrigues Barletta | Projeto Maré: Escritório da Cidadania | Aprovado | CCJE |
| Lana da Silva Sylvestre | Estudo e informatização da coleção de líquens do herbário do Departamento de Botânica da UFRJ (RFA) | Aprovado | CCS |
| Leonardo Maciel Moreira | Projeto Ciênic: Divulgação Científica por meio do Teatro! | Aprovado | Macaé |
| Lilian Paglarelli Bergqvist | PREPARAÇÃO E TRIAGEM DE FÓSSEIS PROCEDENTES DA BACIA POTIGUAR | Aprovado | CCMN |
| Lucia Maria Jaeger de Carvalho | Estudos de Retenção de Carotenoides Totais e beta-Caroteno em Cultivares de Abóbora e, de Ferro e Zinco em Feijão Caupiantes e após Preparações Caseiras e a Elaboração de Farinha | Aprovado | CCS |
| Luciana Spinelli Ferreira | Adsorção de asfaltenos em caulinita presente no betume de areias petrolíferas | Aprovado | CT |
| Luciana Witovisk Gussella | Organização e Divulgação Científica da Coleção de Paleobotânica do Museu Nacional (UFRJ) | Aprovado | FCC |
| Lucianne Cople Maia de Faria | Traumatismos Dentários em crianças e adolescentes. | Aprovado | CCS |
| Luis Aureliano Imbiriba Silva | POSTURA, MOVIMENTO E SAÚDE EM ESCOLARES | Aprovado | CCS |
| Luiz Claudio Gomes Pimentel | Modelagem Fotoquímica Aplicada a Avaliação do Impacto Ambiental | Aprovado | CCMN |
| Luiz Claudio Gomes Pimentel | Sistema Integrado de Modelagem da Qualidade do Ar | Aprovado | CCMN |
| Luziane Ferreira de Mendonça | Introdução à manipulação de imagens | Aprovado | CCMN |

| | | | |
|---|--|----------|-------|
| Márcia Gonçalves Ribeiro | Perfil da clientela atendida pelo Serviço de Genética Médica do Instituto de Puericultura e Pediatria Martagão Gesteira | Aprovado | CCS |
| Marcia Rosana Cerioli | Desenvolvimento e Análise de Algoritmos | Aprovado | CCMN |
| Marcia Rosana Cerioli | Uma Introdução à Teoria dos Grafos | Aprovado | CCMN |
| Marcio da Costa | Adaptação e preparação do International Performance Indicators in Primary Schools no Brasil (IPIPS) | Aprovado | CFCH |
| Margareth Maria Gomes de Souza | O que esperam os pacientes com dentes desalinhados (maloclusão) quando submetidos ao tratamento ortodôntico para corrigi-los. | Aprovado | CCS |
| Maria Angela Dias | EDUCAÇÃO DO OLHAR - A capacidade da visão tridimensional e sua relevância para o desenvolvimento dos exercícios projetuais | Aprovado | CLA |
| Maria Antonieta Peixoto Gimenes Couto | Aproveitamento de biomassas residuais do beneficiamento de frutos da biodiversidade brasileira | Aprovado | CT |
| Maria Beatriz Barbosa de Barros Barreto | Biodiversidade de macroalgas marinhas da Antártica | Aprovado | CCS |
| Maria Cecilia de Magalhaes Mollica | LACUNAS DE LETRAMENTO NO ENSINO MÉDIO, PRÁTICAS LETRADAS E ESTRATÉGIAS PEDAGÓGICAS INOVADORAS. | Aprovado | CLA |
| Maria Cecília Ribeiro Menks | ANÁLISE CITOMOLECULAR DE SÍNDROMES DE MICRODELEÇÕES E MICRODUPLICAÇÕES NO SERVIÇO DE GENÉTICA MÉDICA DO INSTITUTO DE PUERICULTURA E PEDIATRIA MARTAGÃO GESTEIRA – UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Aprovado | XERÉM |
| Maria Cláudia da Veiga Soares Carvalho | Alimentação e saúde na escola: uma proposta dialogada nos Colégios de Aplicação na cidade do Rio de Janeiro | Aprovado | CCS |
| Maria Cristina Miranda da Silva | INVESTIGAÇÕES FOTOGRÁFICAS: DESCONSTRUINDO O OLHAR | Aprovado | CFCH |
| Maria Cristina Volpi Nacif | Aparência vestida e memória: preservação e divulgação do acervo de indumentária da Escola de Belas Artes da UFRJ | Aprovado | CLA |
| Maria de Fátima Vieira Marques | Desenvolvimento de Nanocompósitos Poliméricos Empregando Whiskers de Celulose | Aprovado | CT |
| Maria Eugenia Lamoglia Duarte | Estruturas de retomada do sujeito no português brasileiro | Aprovado | CLA |
| Maria Jose Conceicao | NÃO-RESPOSTA AO PRAZIQUANTEL EM PACIENTES INFECTADOS POR Schistosoma mansoni-AVALIAÇÃO GENÉTICA E MORFOLÓGICA DO PARASITO E DA RESPOSTA HISTOPATOLÓGICA EM CAMUNDONGOS | Aprovado | CCS |
| Maria Lucia Mendes Lopes | Valorização de hortaliças não convencionais produzidas por agricultores familiares no Estado do Rio de Janeiro | Aprovado | CCS |
| Maria Naise de Oliveira Peixoto | Águas no Planejamento Municipal: Educação Ambiental e Gestão de Bacias Hidrográficas no Médio Vale do Rio Paraíba do Sul e Região Serrana fluminense | Aprovado | CCMN |
| Marinella Silva Laport | Potencial Biotecnológico de Bactérias Associadas a Esponjas Marinhas | Aprovado | CCS |
| Mauricio Aredes | Conexão de micro-rede na rede de distribuição elétrica para injeção de energia e estudos em geração distribuída por fontes alternativas. | Aprovado | CT |
| Miriam Mendes Gandelman | A assimetria entre matéria e anti-matéria e como medi-la | Aprovado | CCMN |

| | | | |
|---------------------------------|--|----------|------|
| Mônica Antunes Pereira da Silva | Hidrotratamento de Frações de Petróleo: Melhoria da Qualidade de Combustíveis | Aprovado | CT |
| Mônica Antunes Pereira da Silva | Síntese de olefinas leves empregando peneiras moleculares | Aprovado | CT |
| Monica Montero Lomeli | Metabolismo de lipídeos em levedura para uso em bioprocessos | Aprovado | CCS |
| Monica Montero Lomeli | Obesidade um problema de saúde | Aprovado | CCS |
| Murilo Santana Rangel | Detecção de Partículas na Física de Altas Energias | Aprovado | CCMN |
| Myriam Elisa Melchior Pimentel | O MILHO BRASILEIRO: SABERES E REPRESENTAÇÕES SOCIAIS | Aprovado | CCS |
| Paulo Cezar Martins Ribeiro | MODELOS DE PREVISÃO DE FLUXO E TEMPO DE VIAGEM EM ÁREAS CONGESTIONADAS | Aprovado | CT |
| Pedro Lagerblad de Oliveira | Metabolismo de heme, equilíbrio redox e sinalização celular em insetos vetores | Aprovado | CCS |
| Pedro Paulo Gastalho de Bicalho | Psicologia e Justiça: construção de outros processos | Aprovado | CFCH |
| Pierre Ohayon | Educação, Ciência e Tecnologia: Ações para o Plano Brasil Sem Miséria | Aprovado | CCJE |
| Pierre Ohayon | Materiais e Tecnologias Não-Convencionais na Construção Ecológica e Sustentável | Aprovado | CCJE |
| Rafaella Martins Ribeiro | Efeito da adição de elementos de liga na corrosão de ligas a base de Zr para a produção de varetas combustíveis na indústria nuclear | Aprovado | CT |
| Ramon Romankevicius Costa | Desenvolvimento de um robô para aplicação em terapia ocupacional | Aprovado | CT |
| Regina Celia Gollner Zeitoune | Álcool, crack e outras drogas e a adolescência – uma proposta para o ensino médio de escolas públicas | Aprovado | CCS |
| Renata da Silva Schmitt | CONTRUÇÃO DO MAPA DO PALEOCONTINENTE GONDWANA – um projeto de correlação internacional | Aprovado | CCMN |
| Ricardo Guerra Marroquim | Efeitos visuais para Jogos | Aprovado | CT |
| Robson da Costa | BUSCA DE NOVOS TRATAMENTOS PARA A DOR ASSOCIADA A DIABETES | Aprovado | CCS |
| Robson da Costa | BUSCA DE NOVOS ALVOS PARA O TRATAMENTO DA COCEIRA CRÔNICA | Aprovado | CCS |
| Rodrigo Volcan de Almeida | Produção de detergentes biodegradáveis por meio de micro-organismos modificados geneticamente | Aprovado | CCMN |
| Rui Cerqueira Silva | Biologia de Populações de Pequenos Mamíferos | Aprovado | CCS |
| Russolina Benedeta Zingali | Proteômica Farmacológica | Aprovado | CCS |

| | | | |
|--------------------------------------|--|---------------|-------|
| Ruth Helena Pinto Cohen | Projeto Brincante | Aprovado | CCS |
| Samuel Mello Araujo Junior | Música, pesquisa ação-participativa e embates político-sociais no mundo lusófono. | Aprovado | CLA |
| Sandra Amaral Barros Ferreira | Refletindo com o Cotidiano da Escola - Descobrimo a cultura "capiana" | Aprovado | CFCH |
| Silvia Regina de Medeiros | Acervo Mineralógico do Departamento de Geologia - Coleção de Minerais do Laboratório Didático de Mineralogia | Aprovado | CCMN |
| Sônia Cristina Vermelho | Ciências, Saúde e Mídia: por uma educação emancipadora | Aprovado | CCS |
| Susana Frases Carvajal | Produção verde de nanopartículas de prata e avaliação do efeito antibacteriano e antifúngico | Aprovado | CCS |
| Tania Maria Ortiga Carvalho | INFLUÊNCIA DA INFLAMAÇÃO SOBRE A MIOGENESE | Aprovado | CCS |
| Telma Silveira Pará | Jogos e Animações para o ensino de Matemática Combinatória no Ensino Médio | Aprovado | CT |
| Thelma Beatriz Sydenstricker Alvares | Arte e Diversidade: ações para desconstrução de estigmas e construção de novas possibilidades de interação social | Aprovado | CLA |
| Valéria Nunes Belmonte | Incentivando a Formação na Área de Ciências Exatas e Engenharia de Jovens Alunas do Ensino Médio no Município de Macaé | Aprovado | Macaé |
| Valmir Carneiro Barbosa | Introdução à programação de computadores voltada à inteligência artificial e à robótica | Aprovado | CT |
| Vivian Mary Barral Dodd Rumjanek | PROJETO SURDOS – UFRJ: A INCLUSÃO DO JOVEM SURDO ATRAVÉS DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO | Aprovado | CCS |
| Wagner Seixas da Silva | Fisiopatologias associadas à deficiência de estrogênio: fisiologia mitocondrial e estresse de retículo nas células musculares. | Aprovado | CCS |
| Waldmir Nascimento de Araujo Neto | Desenvolvimento de Interfaces de Realidade Aumentada para Atividades no Ensino de Química | Aprovado | CCMN |
| Antonio Ferreira Pereira | Resistência Múltipla a Drogas em Fungos | Aprovado | CCS |
| Carla Holandino Quaresma | Desenvolvimento de nanoemulsões contendo anfotericina B para o tratamento da leishmaniose cutânea | Aprovado | CCS |
| Herbert Leonel de Matos Guedes | Avaliação bioquímica e funcional da Oligopeptidase B2 de Leishmania | Aprovado | CCS |
| Valci Rubens Oliveira de Andrade | Cemiterios: lugar de dor, de luto e de memórias paisagísticas | Aprovado | CLA |
| Aline Guerra Manssour Fraga | Jogando a aprendendo com a Química! | Com ressalvas | CCS |
| Celso Caruso Neves | ENTENDENDO O PAPEL DA ALBUMINA NA PROGRESSÃO DA DOENÇA RENAL INDUZIDA POR HIPERTENSÃO ARTERIAL PRIMÁRIA: ENVOLVIMENTO DO SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA | Com ressalvas | CCS |
| Marcos Aguiar de Souza | Adaptabilidade ao ensino superior militar: implicações para saúde e qualidade de vida | Com ressalvas | CFCH |

| | | | |
|----------------------------------|--|---------------|-------|
| Pedro Lagerblad de Oliveira | Introdução a fisiologia de insetos | Com ressalvas | CCS |
| Christine Ruta | A CONSOLIDAÇÃO DOS CONHECIMENTOS CIENTÍFICOS ATRAVÉS DE UMA COLEÇÃO DIDÁTICA DE ZOOLOGIA EM MACAÉ (RJ) | Com ressalvas | Macaé |
| Maria Beatriz Trindade de Castro | Alimentação Saudável e Higiene Bucal: Parceria que dá Gosto! | Com ressalvas | CCS |