

Pb 140
8

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO – PROGRAD
DIRETORIA DE POLÍTICAS, NORMATIZAÇÃO E REGISTROS ACADÊMICOS
DE GRADUAÇÃO - DIPRAG

Informação/ Seção de Currículos de Graduação nº 035 /2016
Ref.: Processo n.º 23102005765/2015-88

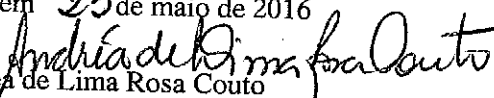
Assunto: Solicitação de alteração curricular do Curso de Bacharelado em Ciência Política/CCJP

Ao Sr. Diretor da DIPRAG para, se de acordo, encaminhar o presente processo para apreciação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CONSEPE, com o pedido de Alteração Curricular do Curso de Bacharelado em Ciência Política, da Escola de Ciência Política do Centro de Ciências Jurídicas e Políticas/CCJP.

Informamos que a referida proposta foi aprovada pelo Núcleo Docente Estruturante do Curso (fls. 69 e 70), pelo Colegiado da Escola de Ciência Política (fls. 71 e 72), pelo Departamento de Estudos Políticos (fls. 65 a 68), pelo Conselho do Centro de Ciências Jurídicas e Políticas (fls. 73 a 75). Esclarecemos que as Atividades de Extensão previstas para realização durante a integralização do Curso em questão, em obediência a meta 12 da Lei nº 13005/2014 (Plano Nacional de Educação-PNE), perfazem um total de 264 horas (fls. 103).

Caso este processo seja remetido ao CONSEPE, sugerimos copiar para os Srs. Conselheiros as fls. 3, 4 e 5, e também a Minuta de Resolução, em anexo.

SCG, em 25 de maio de 2016

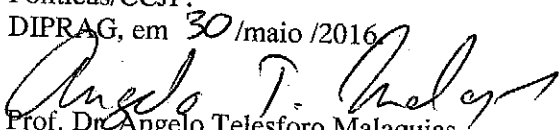

Andréa de Lima Rosa Couto

Chefe da Seção de Currículos de Graduação

De acordo.

Ao Sr. Pró-Reitor de Graduação para, se de acordo, encaminhar ao Magnífico Reitor visando a aprovação pelo CONSEPE da proposta de Alteração Curricular do Curso de Bacharelado em Ciência Política, da Escola de Ciências Políticas do Centro de Ciências Jurídicas e Políticas/CCJP.

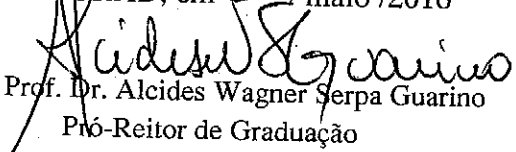
DIPRAG, em 30/maio/2016


Prof. Dr. Angelo Telesforo Malaquias

Diretor da DIPRAG

De acordo.

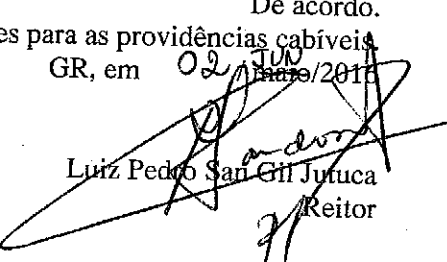
Ao Magnífico Reitor para, se de acordo, encaminhar ao CONSEPE.
PROGRAD, em 31/maio/2016


Prof. Dr. Alcides Wagner Serpa Guarino

Pró-Reitor de Graduação

À Sra. Secretária dos Conselhos Superiores para as providências cabíveis.

GR, em 02 JUN 2016


Luiz Pedro San Gil Jutuca
Reitor

MINUTA

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (UNIRIO)

RESOLUÇÃO N° , de 2016

Dispõe sobre a Alteração Curricular do Curso de Bacharelado em Ciência Política, do Centro de Ciências Jurídicas e Políticas/CCJP.

O Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, em sessão realizada no dia mês.....de, de acordo com o processo nº 23102.005765/2015-88, aprovou e eu promulgo a seguinte Resolução:

Art. 1º - Fica aprovada a Alteração Curricular proposta para o Curso de Bacharelado em Ciência Política, do Centro de Ciências Jurídicas e Políticas – CCJP, conforme Matriz Curricular e demais anexos presentes a esta Resolução.

Parágrafo Único – O Curso manterá como **Carga Horária Total 2.640 horas (duas mil, seiscentos e quarenta horas)**, a ser integralizado num prazo médio de oito períodos letivos.

Art. 2º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação no Boletim Interno da UNIRIO.

Luiz Pedro San Gil Jutuca
Reitor

Anexo I - Quadro de componentes curriculares e ementário das disciplinas do curso de graduação em Ciência Política

1. Eixo de formação específica

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
JF0008	Introdução à Política	A ideia norteadora da disciplina é oferecer um panorama abrangente da Ciência Política. Em virtude disso, ela será organizada de forma a cobrir todos os temas básicos da disciplina, cada um deles conduzido por um (a) professor (a) especialista, tais como Teoria política, Ideologias políticas, Partidos e sistemas humanos, Instituições políticas, Partidos e sistemas partidários, Teoria das Relações Internacionais, Políticas públicas, sociologia política, dentre outros.	60 horas	04(4t)	1º	Não tem	Obrigatória
JF0002	Introdução ao Direito I	A dogmática jurídica. A ciência do direito como teoria da norma. Teoria do ordenamento jurídico. Validade e eficácia das normas jurídicas. A ciência do direito como teoria da interpretação. Hermenêutica e direito: argumentação, lógica e direito.	60 horas	04(4t)	1º	Não tem	Obrigatória
HFC0051	Sociologia Geral	O campo do conhecimento sociológico: objeto, problemas e abordagens. Os quadros teóricos da sociologia: positivismo, historicismo e marxismo. A sociologia compreensiva. Sociologia das organizações.	60 horas	04(4t)	1º	Não tem	Obrigatória

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
JFJ0001	Antropologia	A antropologia frente à diversidade cultural. Conceitos de cultura e de identidade cultural. Cultura e saber local. A questão do relativismo cultural e seu enfrentamento no terreno da antropologia contemporânea. Processos de socialização sob a perspectiva antropológica.	60 horas	04(4t)	1º	Não tem	Obrigatória
JFJ0003	Economia Política I	A unidade de produção no sistema econômico. Análise da oferta e da procura. Teorias do comportamento econômico. A teoria da produção e dos custos. Mercados da concorrência perfeita. Concorrência e monopólio.	60 horas	04(4t)	1º	Não tem	Obrigatória
JFJ005	Metodologia das Ciências Sociais	Método e metodologia. Produção do conhecimento e ciências sociais. O empirismo e a construção do objeto nas ciências sociais. Procedimentos metodológicos. Análise quantitativa e investigação qualitativa.	60 horas	04(4t)	1º	Não tem	Obrigatória
JEP0001	Ideologias Políticas	Conceito de ideologia. Conservadorismo e restauração da ordem. Liberalismo e direitos individuais. Republicanismo e valores cívicos. Democratismo e soberania popular. Socialismo e igualdade econômica. Nacionalismo e supremacia política ou cultural.	60 horas	04(4t)	2º	JFJ0008	Obrigatória

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
JEP005	Sociologia Política	Definição e objeto da sociologia política. Fontes e métodos da sociologia política. Teorias dos fatos políticos. Metas e formas da ação social e política. Poder e autoridade. Estratificação social, classes sociais e poder político.	60 horas	04(4t)	2º	HFC0051	Obrigatória
JFJ0029	Antropologia Política	Política, sociedade e identidade cultural. Atitudes, orientações e objetos políticos. A dimensão coletiva das orientações políticas. Socialização política: processos e atores. Cultura política e democracia.	60 horas	04(4t)	2º	JFJ0001	Obrigatória
NOVA	Desenho de pesquisa	As técnicas de coleta e análise de dados na Ciência Política. Experimento, quasi-experimento, observação direta e indireta, pesquisas de opinião, entrevistas e análise de conteúdo. Métodos quantitativos e qualitativos.	60 horas	04(4t)	2º	JFJ0005	Obrigatória
JDP002	Direito Constitucional I	Constitucionalismo. Ideia e trajetória histórica. Teoria da Constituição. Direitos e garantias fundamentais. Estrutura e organização do Estado brasileiro. Princípio da separação de poderes. Atribuições e competências dos poderes estatais. Democracia e controle judicial da constitucionalidade das leis.	60 horas	04(4t)	2º	JFJ0002	Obrigatória

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
JFJ0004	Economia Política II	Política monetária, fiscal e comercial. Balanço de pagamentos. Relações econômicas internacionais. O setor público e o desenvolvimento econômico. A internacionalização dos mercados. Blocos econômicos. As crises do capitalismo sob o prisma da macroeconomia.	60 horas	04(4t)	2º	JFJ0003	Obrigatória
JEP0006	Teoria Política I	O legado antigo e a melhor forma de governo. O legado medieval e o problema teológico-político. O legado renascentista e a redescoberta da política. Soberania e razão de Estado. Conhecimento e política: racionalismo, empirismo e ceticismo. A formação do constitucionalismo moderno.	60 horas	04(4t)	3º	JEP0001	Obrigatória
JEP0007	Representação Política	Conceito e modelos de representação política. Estruturas da representação. A representação como processo político. Representação e revolução. Representação e sistema político. Mediações sociedade civil-Estado. Mecanismos de representação e de participação política.	60 horas	04(4t)	3º	Não tem	Obrigatória
JEP0003	Formação do Estado Brasileiro	O pensamento ilustrado do Império luso-brasileiro. A crise do antigo sistema colonial. Os projetos de Brasil: o projeto liberal e o projeto conservador. A construção do Estado nacional: Constituição de 1824 e o Ato Adicional. O regresso e a instauração do modelo político saquarema.	60 horas	04(4t)	3º	Não tem	Obrigatória

A 146

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
JEP0008	Política e Sociedade na América Latina	Estado e sociedade: a procura de um novo equilíbrio. Crise de representatividade do sistema político. As novas democracias da América Latina: democratização social ou neopopulismo? Sociedade civil, movimentos sociais e democratização.	60 horas	04(4t)	3º	Não tem	Obrigatória
JEP0010	Estatística	O crescimento da estatística moderna. A natureza dos dados numéricos. Dados: medidas de tendência e de dispersão. Possibilidades e probabilidade. Regras e distribuição de probabilidade. Amostragem. Testes de hipóteses. Análise de variância. Análise de regressão e de correção.	60 horas	04(4t)	3º	Desenho de pesquisa (nova)	Obrigatória
NOVA	Teoria das Relações Internacionais I	Introdução às Relações Internacionais. Conceitos básicos. Principais atores e temas do sistema internacional da pós-guerra. A construção do campo disciplinar e os "grandes debates". As teorias clássicas: Realismo, Liberalismo e Marxismo. Correntes pós-anos 1950: Funcionalismo, Neoliberalismo, Neorealismo.	60 horas	04(4t)	3º	Não tem	Obrigatória
JEP0011	Teoria Política II	A construção da ordem e realismo político. A política como amigo-inimigo. Estado moderno e soberania. Oligarquização da política: a teoria das élites. A teoria das élites diante da democracia: a democracia do equilíbrio e a democracia manipulada.	60 horas	04(4t)	4º	JEP0006	Obrigatória

Código	Disciplina	Ementa	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
NOVA	Pensamento Político Brasileiro I	Entende-se por pensamento político brasileiro aquele produzido ao longo do processo de construção da nossa democracia. Trata-se, grosso modo, de verificar de que modo as principais vertentes da teoria política europeia e norte-americana – absolutismo ilustrado, liberalismo, conservadorismo, democratismo, autoritarismo – foram reelaborados em função das particularidades do processo brasileiro de construção de sua democracia. Neste semestre, são contemplados alguns textos expressivos das três etapas primeiras etapas daquele percurso: 1) construção do Estado nacional (1822-1860); 2) liberalização ou oligarquização do sistema político (1860-1890); 3) instalação e consolidação do Estado liberal oligárquico (1890-1920).	04(4t)	4º	JEP0003	Obrigatória
JEP0022	Partidos e Sistemas Partidários	Origem dos partidos políticos. Partido e facção. Conceito de partido político. Partidos políticos: socialização política e criação de opinião. Estrutura e tipologia dos partidos políticos. Sistemas de partidos: competitivos e não competitivos.	60 horas	04(4t)	4º	JEP0007
JF10007	Administração Pública	Tipos de administração pública: administração hierarquizada, centralizada e profissional. Administração descentralizada, residual e administrativa desprofissionalizada. Burocracia e administração pública. Impessoalidade da função pública.	60 horas	04(4t)	4º	JDP0002

Código	Disciplina	Ementa	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo	
JEP0023	Sistemas Eleitorais	Técnicas de operacionalização da representação política. Tipos de sistema eleitoral: majoritário, proporcional e outros. Variações de cada tipo: lista aberta e fechada, voto em um ou dois turnos, etc. Consequências políticas dos sistemas eleitorais.	04(4t)	4º	JEP0007	Obrigatória	
NOVA	Teoria das Relações Internacionais II	A organização do sistema mundial a partir dos anos 1990. Dinâmicas da globalização, novos atores e temas da agenda mundial. O “quarto debate”. A crise paradigmática dos anos 1980/1990 e o pós-modernismo nas relações internacionais. Teorias Construtivismo e correntes pós-positivistas Críticas, Construtivismo e descolonial, feminismo, (pensamento pós-colonial e descolonial, feminismo, ecologia política). Análise das categorias centrais da ordem mundial à luz destas contribuições teóricas.	04(4t)	4º	Teoria das Relações Internacionais I (nova)	Obrigatória	
JEP0016	Teoria Política III	A construção da boa ordem. A justiça como procedimento. O neocontratualismo: bases racionais e morais. O uso público da razão: comunicação, consenso e política. A comunidade diante da justiça: o comunitarismo e a ética da autenticidade. A comunidade moral e a identidade cultural.	60 horas	04(4t)	5º	JEP0011	Obrigatória

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
NOVA	Pensamento Político Brasileiro II	Populismo, militarismo e classes sociais. A democracia ilustrada do liberalismo brasileiro. O Populismo, militarismo e classes sociais. A democracia ilustrada do liberalismo brasileiro. A mudança pelo alto: a revolução burguesa e a revolução passiva. Nacionalismo, desenvolvimentismo e tecnocracia. Caminhos e descaminhos da democracia atual.	60 horas	04(4t)	5º	Pensamento Político Brasileiro I (nova)	Obrigatória
JEP0015	Política Externa Brasileira	O pensamento brasileiro em relações internacionais: precursores e contemporâneos. Identidade nacional e relações internacionais; Política independente e pragmatismo responsável. Política externa e desenvolvimento. Política externa brasileira diante do processo de globalização e do regionalismo.	60 horas	04(4t)	5º	Teoria das Relações Internacionais II (nova)	Obrigatória
JEP0013	Formas e Sistemas de Governo	Regimes democráticos e autoritários. Classificação das formas e sistemas de governo. O parlamentarismo: funcionamento e variações. O presidencialismo: o modelo estadunidense e as variações latino-americanas. O semipresidencialismo. Relação entre executivo e legislativo no sistema presidencial.	60 horas	04(4t)	5º	JEP0022 JEP0023	Obrigatória
JEP0020	Políticas Públicas I	Definição de política pública. Enfoques e teorias. O modelo racional. Análise das políticas públicas. As fases do processo das políticas públicas. Aparição dos problemas públicos. Formulação das alternativas. Tomada de decisões e implementação.	60 horas	04(4t)	5º	JFJ0007	Obrigatória

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
JEP0021	Teoria da Democracia	Regimes políticos abertos: a democracia. Visão realista e normativa da democracia. Concepções hegemônicas da democracia liberal representativa. A democracia como método. A democracia participativa e deliberativa.	60 horas	04(4t)	6º	JEP0016	Obrigatória
JEP0019	Política Comparada	Metodologia do comparativismo político. Instituições políticas contemporâneas: análise comparativa. Modelos de democracia: o Westminster e o consensual. Diferenças entre congressos e parlamentos.	60 horas	04(4t)	6º	JEP0013	Obrigatória
NOVA	Eleições e Opinião Pública	Análise e explicações sobre os resultados eleitorais nas eleições. Teorias do comportamento eleitoral: as vertentes sociológica, psicológica e economicista. Natureza da opinião pública e processo de construção de maioria. Papel da mídia e das campanhas políticas no processo eleitoral. Análise das eleições presidenciais. Pesquisas de opinião e mensagens eleitorais.	60 horas	04(4t)	6º	Não tem	Obrigatória
JEP0018	Cidadania e Política no Brasil	Noção de cidadania. Elementos constitutivos da cidadania: o civil, o político e o social. A cidadania integral. Percursos da cidadania no Brasil: o movimento pendular da cidadania. Participação social e cidadania. Cidadania e acesso à justiça. Cidadania e inclusão social.	60 horas	04(4t)	6º	JEP0003	Obrigatória

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
JEP0024	Políticas Públicas II	Estado, sociedade e políticas públicas. As políticas institucionais. Análise comparada de políticas públicas setoriais. As políticas de formação. Desigualdade e políticas sociais. Participação social e políticas públicas. Políticas para o desenvolvimento econômico. Políticas públicas e autoridades locais.	60 horas	04(4t)	6º	JEP0020	Obrigatória
NOVA	Instituições Políticas	Atores políticos e instituições. Relações entre o executivo e o legislativo no presidencialismo de coalizão. Processo e agenda legislativa. Clientelismo. Federalismo e descentralização. Reflexos nas instituições políticas. Judicialização da política ou politização da justiça?	60 horas	04(4t)	7º	Pensamento Político Brasileiro II (nova) JEP0019	Obrigatória
JEP0026	Políticas Governamentais	Programas e projetos governamentais. Execução e avaliação dos planos de governo. Planejamento e gestão das políticas governamentais. Indicadores nacionais e internacionais. Políticas governamentais e terceiro setor. Política pública e economia. A lei de responsabilidade fiscal.	60 horas	04(4t)	7º	JEP0024	Obrigatória
JEP0027	Ação Social e Decisão Política	Cultura política e socialização. Modelos da ação coletiva. Níveis da ação coletiva: grupo, organização, comunidade e sociedade. Os grupos de interesses. Participação e comportamento político. A natureza da decisão política. Modelos de decisão política. Decisão vinculada e discricionária.	60 horas	04(4t)	7º	JEP0005	Obrigatória

2. Eixo de formação complementar - seminários especiais

Pb. 152
A

Código	Disciplina	Ementa	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
NOVA	Movimentos sociais, Direito e Políticas Públicas	Conceituação e historicidade dos direitos fundamentais. Compreensão filosófico-política de sua fundamentalidade. Políticas públicas e efetividade dos direitos fundamentais. O papel desses direitos na consolidação do Estado brasileiro contemporâneo.	04(4t)	5º	Não tem	Optativa
NOVA	Literatura e Política	A literatura enquanto interpretação da política. Visões literárias da luta pelo poder. Representações dramáticas do mundo da política. Criação romanesca e compreensão dos conflitos políticos. O ensaio como gênero literário e como provocação das reflexões políticas.	04(4t)	6º	Não tem	Optativa
NOVA	Conjuntura Nacional	A análise da conjuntura política e eleitoral. As pesquisas quantitativas e qualitativas na teoria e na prática. Surveys interseccionais e de tendências. Pesquisas pessoais, por telefone, correio, email e coleta em pontos fixos. A análise de dados no SPSS. Entrevistas em profundidade e grupos focais.	60 horas	04(4t)	7º	Não tem

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
NOVA	Conjuntura Internacional	<p>Perante um cenário internacional cada vez mais complexo, é importante dispor de ferramentas teóricas e práticas para a análise da conjuntura internacional. Nesse sentido, o seminário oferece um marco metodológico, aplicado ao longo do semestre a diversas questões da atualidade, que deveria permitir aos estudantes compreender e analisar essa realidade internacional. Dessa forma, procuraremos provocar a reflexão sobre temas e construir elementos de resposta a algumas das questões que se encontram no centro das agendas internacionais contemporâneas, assim como da posição brasileira sobre elas.</p>	60 horas	04(4t)	8 ^a	Não tem	Optativa
NOVA	A Social Democracia e suas interpretações	<p>Conceito de social-democracia. Social-democracia como fenômeno histórico e como moderação. O debate socialista do fim do século XIX e começo do século XX. Priorização das questões pós-materiais. Os modelos de welfare state e a social-democracia. A interpretação das duas esquerdas da América Latina: uma social-democrata e uma populista.</p>	60 horas	04(4t)	5 ^a	Não tem	Optativa

78.154
A

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos teóricos	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
NOVA	Instituições Políticas Latino-Americanas em Perspectiva Comparada	O objetivo deste curso é apresentar aos alunos os conceitos e o funcionamento das principais instituições políticas latino-americanas, buscando entender o funcionamento da democracia e como se estrutura o Estado na região. A discussão se inicia com a teoria da separação de poderes e o sistema de freios e contrapesos, bem como as diferenças entre governos unitários e federais. Em seguida, analisaremos o Poder Executivo e seu processo decisório, buscando entender quais as possíveis estratégias dos presidentes frente a uma série de situações reais, tais como governos minoritários, conflitos entre poderes, voto players, crises econômicas e pressões externas. Em relação ao Poder Legislativo, entenderemos suas possíveis configurações: unicameralismo ou bicameralismo; como se estruturam os sistemas partidários e quais os tipos possíveis de sistemas eleitorais e suas principais regras.	60 horas	04(4t)	6º	Não tem	Optativa

Código	Disciplina	Ementa	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
NOVA	Teorias Democráticas Contemporâneas	<p>Esta disciplina trata do desenvolvimento das teorias democráticas desde o advento da "democracia dos modernos", entendida como a possibilidade de se pensar a democracia em termos pluralistas, com ênfase na representação e no indivíduo. Aborda o encontro entre teoria democrática e pensamento liberal no século XIX, enfatizando as obras de Bentham e Stuart Mill. Em seguida, retoma a relação entre liberalismo e democracia para abordar as correntes majoritárias da teoria democrática no século XX, enfatizando os procedimentos que regulam a competição entre elites. Conclui com proposições críticas que sugerem complementações ou rupturas com as correntes majoritárias: teorias participativas, deliberativas e do repúblicaismo cívico.</p>	04(4t)	7º	Não tem	Optativa

FB.156
AF

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
NOVA	Ideologia e Psicanálise: Análise do Discurso e da Ação	O curso tem como propósito aprofundar o estudo em torno do conceito de ideologia, a partir das contribuições da teoria hegeliana, da filosofia marxista e da psicanálise, em seus pontos de interseção com o materialismo-dialético. A metodologia adotada será de estudo de literatura primária de Hegel, Karl Marx e Jacques Lacan, bem como de trabalhos relativamente mais recentes de autores como Louis Althusser, Alain Badiou, Jacques Rancière e Slavoj Zizek como aqueles que articularam investigações no campo da filosofia política com os avanços proporcionados pelas pesquisas em torno da constituição e organização do sujeito. Como dimensão prática dos estudos, o curso pretende auxiliar na análise do discurso e de ações de sujeitos políticos, sejam individuais, sejam coletivos, por meio da mobilização de categorias encontradas, em suas nuances, no marxismo e na psicanálise e que se apresentarão como centrais, tais como: repetição, alienação, inversão, fetiche, ato analítico, gozo, discurso, deslocamento (metonímia	60 horas	04(4t)	8º	Não tem	Optativa

fb. 154
A

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
NOVA	Estado, Grupos Econômicos e Políticas Públicas	<p>O curso tem como propósito discutir as relações e conexões entre grupos econômicos e Estado no Brasil contemporâneo e seus reflexos nas políticas públicas. Entender qual é a estrutura de propriedade por traz dos grupos econômicos que atuam no país; quais são os atores que acumulam maior poder nesta estrutura, e qual a relação entre os mesmos e com o Estado brasileiro. Avaliar a presença de novos grupos privados forjados na última década, fora do contexto das privatizações. Identificar os setores em que os grupos privados concentram sua autuação, bem como novos setores para os quais voltam sua atenção, a exemplo dos serviços públicos. Revisitar e atualizar leituras clássicas sobre a relação entre a burguesia, o empresariado, e o Estado brasileiro, marcadas por análises e conceitos que conferem centralidade e relativa autonomia ao Estado. Além de buscar evidências nas políticas públicas, especialmente no campo das políticas de desenvolvimento, sobre a natureza da relação entre Estado e grupos econômicos hoje no</p>	60 horas	04(4t)	8º	Não tem	Optativa

10/10/2018
AF

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	pré-requisito	Tipo
NOVA	A Política no Pensamento de Deleuze e Guattari	<p>O curso visa a analisar a relação entre filosofia e política no pensamento de Deleuze & Guattari destacando de início a expressão deleuziana de "ressonância mútua" a qual sugere que arte, filosofia e ciência produzem intercessões recortando o mundo ou o plano de imanência por intermédio de afetos, conceitos e funções sem, contudo, subsumir uma atividade a outra. Desta forma, se a filosofia apresenta uma política ela – a filosofia – não se reduz a mesma ou vice-versa. Desta perspectiva os autores recusam o primado do Ser, porém sem suprimi-lo, mas criando uma nova ontologia não metafísica concebida não como ser e mundo, mas como vivo, tornando-se o viver pura afirmação (o contrário do que atesta a negação hegeliana) e avaliação. Desta forma, o pensamento torna-se dupla afirmação, - e não negação da negação -, potência seletiva, movimento de contra efetuação ético-política. Filosofia, arte e política tornam-se práticas de resistência criativa na qual a própria política como paradigma estético deve constituir o</p> <p style="text-align: center;">7º</p> <p style="text-align: center;">Optativa</p>					

Código	Disciplina	Ementa	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
JF10019	Seminário III - Estado, Direito e Políticas Públicas	Disciplina de conteúdo aberto na matéria de Relações entre Estado e Direito no Estado democrático de Direito. Conceituação e historicidade dos direitos fundamentais. Compreensão filosófico-política de sua fundamentalidade. Políticas públicas e efetividade dos direitos fundamentais. O papel desses direitos na consolidação do Estado brasileiro contemporâneo.	04(4t)	60 horas 6ª		Optativa
JDPO039	Seminário VII - Estado e Regulação	Disciplina de conteúdo aberto na matéria de Estado e Regulação. Controle dos atos administrativos. A regulação sobre bens, serviços e atividade econômica.	04(4t)	60 horas 5ª		Optativa

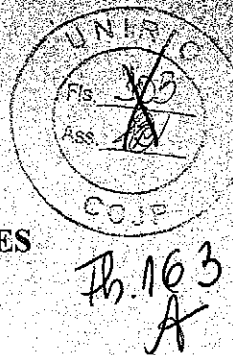
160

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
JDPO014	Direito Internacional Público	<p>Sociedade internacional. Noções gerais. Direito interno. Fundamento. Evolução histórica. Fontes. Tratados. Costumes. Atos unilaterais. Outras fontes. Codificação. Pessoas internacionais.</p> <p>Estados: classificação. Reconhecimento. Sucessão. Direitos e deveres.</p> <p>Restrições aos direitos. Intervenção.</p> <p>Responsabilidade. Coletividades não estatais. Organizações internacionais. Teoria geral da ONU.</p> <p>Organizações especializadas e regionais. Direito se proteção da pessoa humana. Nacionalidade, extradição, condição jurídica do estrangeiro. Asilo. Território: domínio terrestre. Águas internacionais. Mar territorial. Plataforma continental. Zona contígua. Alto-mar. Pescarias e conservação dos recursos biológicos</p> <p>do alto-mar. Navios. Rios. Agentes diplomáticos. Cônsules. Modos de solução dos litígios internacionais.</p> <p>Sanções. Guerra e neutralidade. Direito a guerra e direito de guerra.</p>	60 horas	04(4t)	7º	Optativa	

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
JD0003	Direito Constitucional II	Estrutura e organização do Estado Brasileiro. Direito constitucional, estadual. Municípios: lei orgânica. Organização dos poderes. Legislativo, Executivo e Judiciário: atribuições e competências. Defesa do estado e das instituições democráticas.	60 horas	04(4t)	5º	JDP0002	Optativa
JDP0016	Direito Constitucional III	O processo legislativo. Inconstitucionalidade de leis. Jurisdição constitucional e Processo Constitucional. O controle de constitucionalidade das leis. Controle de constitucionalidade pelas vias incidental e direta. Arguição de descumprimento de preceito fundamental e Ação direta intervintiva. A Constituição de 1988 e os instrumentos de proteção constitucional. Direito constitucional. Direito processual/direito constitucional. O devido processo legal. Ação direta de constitucionalidade e ação de inconstitucionalidade. Mandado de Segurança. Habeas Corpus. Habeas Data. Ação Popular e Ação Civil Pública.	60 horas	04(4t)	5º	JDP0003	Optativa
JET0029	Avaliação de Políticas Públicas		60 horas	04(4t)	6º	Não tem	Optativa
JET031	Gestão Municipal		60 horas	04(4t)	7º	Não tem	Optativa
JET032	Gestão de Políticas Públicas		60 horas	04(4t)	8º	Não tem	Optativa

3. Eixo de formação livre

Código	Disciplina	Ementa	Carga horária	Nº de créditos (teóricos)	Período recomendado	Pré-requisito	Tipo
HDI0142	Língua Brasileira de Sinais		60 horas	04(4t)	3º	Não tem	Optativa
HDI0164	Culturas Afro-Brasileiras em Sala de Aula		30 horas	02(2t)	4º	Não tem	Optativa
SER0012	Educação Ambiental e Cidadania		45 horas	02(1t/1p)	5º	Não tem	Optativa
4. Atividades complementares							
De acordo com: RESOLUÇÃO N.º 2628, DE 08 DE SETEMBRO DE 2005 e ORDEM DE SERVIÇO PROGRAD N.º0003, DE 17 DE OUTUBRO DE 2007				Carga horária: 120 horas			
5. Trabalho de conclusão de curso							
JF10018	Orientação Monográfica I	Elaboração do anteprojeto de trabalho do curso. Levantamento e sistematização de dados. Delimitação do objeto de estudo. Estrutura monográfica da apresentação.	30 horas	02(2t)	7º	JEP0010	Obrigatória
JF10020	Orientação Monográfica II	Desenvolvimento e articulação dos diversos componentes do trabalho. Aplicação dos procedimentos metodológicos. Aprofundamento do material coletado. Redação e revisão final.	30 horas	02(2t)	8º	JEP0018	Obrigatória



ANEXO II – CARGA HORÁRIA TOTAL DOS COMPENTES CURRICULARES

CURSO DE CIÊNCIA POLÍTICA

COMPONENTES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA TOTAL
Disciplinas obrigatórias	2.220 h.
Disciplinas optativas	240 h.
Atividades complementares	120 h.
Trabalho de Curso	60 h.
TOTAL	2.640 h.

Foi mantida a carga horária original, no entanto, a partir da Meta 12.7 da lei 13005/2014 que estabeleceu o Plano Nacional da Educação – PNE devemos assegurar, no mínimo, 10% (dez por cento) do total de créditos curriculares exigidos para a graduação em programas e projetos de extensão universitária. Cujas ações devem ser orientadas, prioritariamente, para áreas de grande pertinência social.

Portanto, estamos prevendo para um futuro breve o acréscimo de um componente curricular para contemplar as atividades de extensão com um total de 264 horas.

COMPONENTES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA TOTAL
Atividades de extensão	264 h.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E POLÍTICAS

**JUSTIFICATIVA DAS ALTERAÇÕES DA GRADE CURRICULAR
DO CURSO DE CIÊNCIA POLÍTICA**

O Curso de Ciência Política (CCP) foi criado em 2009 no marco do Programa REUNI. Transcorridos sete anos desde sua implantação, o Núcleo Docente Estruturante (NDE) da Escola de Ciência Política (ECP) decidiu adaptar a grade curricular do curso à nova realidade do Centro, outorgando maior ênfase à ciência política, criando novas disciplinas obrigatórias e optativas e realizando uma adequação dos pré-requisitos.

A partir de 2009, o corpo docente foi ampliado, contando hoje (2015) com treze professores – doze deles em regime de dedicação exclusiva – lotados no Departamento de Estudos Políticos (DEP). Esses profissionais, de áreas de conhecimento e de pesquisa diversas, contribuem para uma formação discente mais plural e enriquecedora, o que esta alteração pretende aproveitar. Esta proposta visa também a se adequar às demandas de formação dos bacharelandos para a sua inserção laboral e social no campo das ciências humanas, e da ciência política em particular, atendendo às exigências do ambiente sócio-profissional e científico.

Quadro de Professores da ECP / CCJP e regime de trabalho

1. CRISTIANE BATISTA	Dedicação Exclusiva – adjunta III
2. FERNANDO QUINTANA	Dedicação Exclusiva – associado
3. CLARISSE GURGEL	Dedicação Exclusiva – adjunta II
4. CESAR SABINO	Dedicação Exclusiva – adjunto II
5. JOSE PAULO MARTINS JUNIOR	Dedicação Exclusiva – adjunto III
6. FABRICIO PEREIRA DA SILVA	Dedicação exclusiva - adjunto AI
7. LUCIANA VEIGA	Dedicação exclusiva – associada
8. JOÃO ROBERTO LOPES PINTO	40 horas – adjunto I
9. FELIPE BORBA	Dedicação exclusiva – adjunto AI
10. MARCIA DIAS	Dedicação exclusiva – adjunta AI
11. GUILHERME SIMÕES REIS	Dedicação exclusiva – adjunto AI
12. ENARA ECHART	Dedicação exclusiva – adjunta AI
13. ANDRÉ COELHO	Dedicação exclusiva – adjunto AI

Quadro de Grupos e Linhas de pesquisa da ECP

Grupos de pesquisa	Linhos de pesquisa
GRISUL - Grupo de Relações Internacionais e Sul Global (Coord. Prof. Enara Echart)	<ul style="list-style-type: none"> • Atores e agendas da Política Externa Brasileira • Atores e redes transnacionais: movimentos sociais globais e migrações transnacionais • Cooperação Internacional para o Desenvolvimento

04
Márcia

	<ul style="list-style-type: none"> • e Direitos Humanos. • Relações Internacionais da América Latina
Grupo de Investigação Eleitoral (Coord. Prof. Felipe Borba)	<ul style="list-style-type: none"> • Campanha eleitoral e voto • Metodologia de pesquisa em eleições • Partidos e Eleições • Política local
Relações Estado e Política (Coord. Prof. Cristiane Batista)	<ul style="list-style-type: none"> • Política comparada: nacional e internacional • Sociologia do Trabalho e das organizações
Núcleo de Pesquisa Nelutas (Coord. Prof. Clarisse Gurgel)	

Estas alterações pretendem aprimorar a proposta original do projeto pedagógico do curso, formar profissionais qualificados para a investigação científica e tornar a ciência política um conhecimento aplicado, operativo, capaz de intervir na realidade que estuda, trazendo soluções. Trata-se, também, de contribuir para uma abordagem mais atualizada da ciência política, tal como se faz hoje no Brasil, o que é cada vez mais indispensável para que sejam formados profissionais que atendam aos perfis contemplados no projeto pedagógico, dentre os quais se destacam: professor e pesquisador em instituições de ensino públicas e privadas; gestor nas áreas de políticas públicas; funcionário pertencente a órgãos da administração pública; especialista em centros de estudo de opinião pública e sondagens; oficial da carreira diplomática; consultor qualificado para atuar em partidos políticos e organizações representativas de interesses de classes sindiciais e empresariais; assessor em organizações não-governamentais e instâncias de poder local.

Para tal, a estrutura curricular, composta de oito semestres letivos, totalizando 2.640 horas de atividades acadêmicas, requer algumas modificações:

- Dentro do eixo de Formação Específica, será dada maior ênfase na área de ciência política, incluindo-se três novas disciplinas, em substituição a outras de maior viés jurídico: Desenho de Pesquisa (indispensável para a formação de cientistas políticos que vão precisar de um conhecimento aplicado), Teoria das Relações Internacionais II (tendo em conta a crescente importância e impacto dos âmbitos regional e internacional na vida política nacional), Eleições e Opinião Pública (devido ao papel da mídia na própria constituição do campo político). Para o fortalecimento desse eixo houve também uma mudança na nomenclatura de algumas disciplinas, como é o caso de Instituições Políticas (em vez de Instituições Contemporâneas) e Pensamento Político Brasileiro I e II.
- Dentro do eixo de Formação Complementar, cabe registrar que os seminários existentes na antiga grade foram substituídos por disciplinas optativas, com o intuito de se oferecer maior gama de escolhas dos discentes em disciplinas importantes para a formação como cientistas políticos, bem como de promover melhor integração com os demais cursos de graduação do CCJP (Administração Pública e Direito) e também o intercâmbio multidisciplinar entre as áreas de conhecimento e pesquisa desenvolvidas pelo corpo docente do Centro. Dentre as disciplinas optativas ofertadas, o discente deverá cumprir a carga mínima obrigatória de 240 horas, ou seja, 4 disciplinas.

Quadro de oferta de disciplinas optativas

Ciência Política
A social-democracia e suas interpretações
Conjuntura nacional
Conjuntura internacional
Instituições políticas latino-americanas em perspectiva comparada
Teorias democráticas contemporâneas
Ideologia e psicanálise: análise do discurso e da ação
Estado, grupos econômicos e políticas públicas
Movimentos sociais, Direito e Políticas Públicas
A política no pensamento de Deleuze & Guattari
Direito
Seminário III – JFJ0019
Seminário Especial VII – Estado e regulação – JDP0039
Direito internacional público – JDP0014
Direito Constitucional II – JDP0003
Direito Constitucional III – JDP0016
Administração pública
Avaliação de políticas públicas – JET0029
Gestão municipal – JET0031
Gestão de políticas públicas – JET0032
Outras
Língua brasileira de sinais – HDI0142
Cultura afro-brasileira em sala de aula – HDI0164
Educação Ambiental e cidadania – HFE0117 ou HFE0002

05
Nº 000

Essas alterações na grade curricular precisam, por sua vez, de alguns ajustes no que diz respeito ao fluxograma das disciplinas. Sem prejuízo de conservar a coerência pré-existente do processo de formação (de disciplinas mais genéricas a outras mais especializadas e complexas), a mudança do fluxograma que se propõe agora visa não só a atender às novas disciplinas incluídas na grade curricular, como também a flexibilizar as possibilidades de escolha dos discentes.



Item: 10

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO
PRÓ-REITORIA DE PLANEJAMENTO
GABINETE DA PRÓ-REITORIA

Rio de Janeiro, 09 de maio de 2016.

Informação PROPLAN Nº 64 / 2016

Da : Pró-Reitora de Planejamento
Profª. Drª. Loreine Hermida da Silva e Silva

À: Chefia de Gabinete

Cumprimentando V. Sª., declaro que a Pró-reitoria de Planejamento (PROPLAN) não se opõe a **Criação do Departamento de Métodos Quantitativos**, uma vez que existe normatização para criação desta unidade, e a existência da unidade acadêmica na estrutura organizacional da UNIRIO. Outrossim, informamos que quando ocorreu a reestruturação da nossa Universidade, proposta em 2007 ao MEC, não havia previsão de criação do presente departamento e assim sendo, não existe uma função gratificada (FG – 1) disponível para ser vinculada a esse departamento.

Ressaltamos que, assim como outros departamentos criados na nossa Universidade, o Departamento de Métodos Quantitativos tenha a sua criação vinculada ao centro (Centro de Ciências Exatas e Tecnologia – CCET), bem como sua subordinação e aguarde o MPOG enviar novas funções gratificadas para a nossa Universidade.

Sugerimos que sejam copiadas para a apreciação dos Senhores Conselheiros do CONSEPE e do CONSUNI as fl. 02-19 e 25-28, em caso de acordo do Magnífico Reitor.

Atenciosamente

Loreine Hermida da Silva e Silva
Pró-Reitora de Planejamento

De acordo.

À Secretaria dos Conselhos Superiores.

Luiz Pedro San Gil Jutuca

Reitor

Pró-Reitoria de Planejamento (PROPLAN)
Avenida Pasteur 296, Bloco B, sala 615. Urca Rio de Janeiro, RJ. CEP 22290-240.
Telefone e Fax: (21) 2542-6203 Telefone Gabinete: (21) 2542-6316
E-mail: proplan@unirio.br

GR em 09/05/16
as Unis 39

Carille

Pecas
GK


UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO
Centro de Ciências Exatas e Tecnologia – CCET
Decanato

ATA DA OCTOGÉSIMA REUNIÃO DO CONSELHO DO CCET

Aos vinte e sete dias de agosto de 2014, reuniu-se o Conselho do CCET, presidido pelo decano do Centro, professor Luiz Amancio Machado de Sousa Júnior, no auditório do PPGI, às 14:00 horas, com o objetivo de apreciar e se pronunciar a respeito dos seguintes assuntos: criação e inclusão de disciplinas optativas e retificação da carga horária total das componentes curriculares do Curso Bacharelado em Engenharia de Produção; antecipação e prorrogação da integralização curricular de discentes do Curso Bacharelado em Engenharia de Produção; jubilamento de alunos do Curso Bacharelado em Sistemas de Informação; aprovação de dois processos seletivos simplificados para professor substituto do Curso Licenciatura em Matemática; criação do Departamento de Métodos Quantitativos; criação de comissão para tratar da alocação de salas de aula do prédio "antigo" e da ala nova CCET/IBio; proposta de batismo do auditório da ala nova CCET/IBio com o nome Professor Tércio Pacitti e Assuntos Gerais. O Presidente do Conselho iniciou a reunião cumprimentando os presentes e colocou em votação a inclusão em pauta do item "Definição de Área de Conhecimento/Disciplinas de concurso público de provas e títulos para Professor Titular" solicitada pela professora Morganna Diniz às vésperas da reunião. A inclusão desse novo item foi aprovada por unanimidade e o professor Luiz Amancio passou a palavra à professora Andreia Ayres, coordenadora do Curso Bacharelado em Engenharia de Produção, que apresentou a seguinte relação de disciplinas optativas a serem criadas e incluídas, visando atender, principalmente, a demanda dos estudantes dos últimos períodos deste curso. Disciplinas a serem criadas: Tópicos Especiais em Engenharia e Sociedade I, II, III; Tópicos Especiais em Gestão I, II e III; Tópicos Especiais em Cultura I, II, III, sem exigência de pré-requisito, no Departamento de Engenharia de Produção. Disciplinas do Departamento de Informática Aplicada a serem incluídas: TIN0105 - Introdução à Lógica Computacional, sem pré-requisito; TIN0110 - Desenvolvimento de Páginas WEB, sem pré-requisito; TIN0110 - Interação Humano - Computador, sem pré-requisito; TIN0132 - Gerência de Projetos em Informática, com pré-requisito Introdução à Sistemas de Informação (TIN0068), a ser oferecida a partir do 4º período; TIN0130 - Empreendedorismo, sem pré-requisito; TIN0144 - Algoritmos para Problemas Combinatórios, com pré-requisitos Programação II (TIN0202) e Pesquisa Operacional II - Métodos Determinísticos para problemas não-lineares (TEP0003), a ser oferecida a partir do 6º período; TIN0117 - Administração Financeira, sem pré-requisito; TIN0120 - Banco de Dados I, sem pré-requisito; TIN0159 - Sistemas Colaborativos, sem pré-requisito. Disciplinas do Departamento de Matemática e Estatística a serem incluídas: TME6033 - Matemática Financeira, sem pré-requisito; TME0030 - Teoria dos Números, sem pré-requisito; TME0033 - Análise Combinatória, sem pré-requisito; TME0048 - Introdução à Criptografia, com pré-requisito de Teoria dos Números (TME0030). Disciplina do Departamento de Filosofia a ser incluída: HFC0045 - Filosofia da Ciência e Tecnologia, sem pré-requisito. Disciplina do Departamento de Ciências Naturais a ser incluída: SCN 0006 - Geoprocessamento Ambiental, sem pré-requisito. A professora Andreia informou que a criação e inclusão das referidas disciplinas havia sido aprovada em reunião do Núcleo Docente Estruturante do Curso Bacharelado em Engenharia de Produção. Os conselheiros unanimemente aprovaram a criação e inclusão das disciplinas. A seguir a professora Andreia relatou ao Conselho que, no Anexo II da Resolução 3206/2009, havia um erro no cômputo da carga horária total das componentes curriculares do Curso Bacharelado em Engenharia de Produção e propôs

M
D
S
G
J
A
R
P
H
P
P
P

fl
03


UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO
 Centro de Ciências Exatas e Tecnologia – CCET
 Decanía
ATA DA OCTAGÉSIMA REUNIÃO DO CONSELHO DO CCET

sua retificação. A proposta foi unanimemente aprovada. Ainda com a palavra, a professora Andreia propôs que os conselheiros deliberassem sobre a antecipação da integralização curricular da aluna Raquel de Andrade, matrícula 20112220020, e a prorrogação da integralização curricular dos seguintes discentes do Curso Bacharelado em Engenharia de Produção:

ALUNO	MATRÍCULA
Vitor Figueiredo da Silva	20101220015
Joana Oliveira Dias	20101220006
Brayan Luque de Lima	20101220023
Danielle Magalhães de Almeida	20101220018
Felipe Guimarães	20101220003
Márcio Kosawa da Costa Nogueira de Siqueira	20101220009
Pedro Henrique Leite Alves	20101220022
Daniel Miranda Alves	20101220002
Saulo Cordas Muniz	20101220014
Rayssa Cardoso Borges	20101220013
Roberto Victor Silva Bezerra	20101220021
Alexandre Farias da Silva	20101220024
Felipe Rodrigues Linhares	20112220850
Fernandes Carvalho de Souza Filho	20111220801

Os conselheiros aprovaram a antecipação e a prorrogação da integralização curricular por unanimidade. A seguir a professora Morganna Diniz, diretora da Escola de Informática Aplicada, submeteu ao Conselho a aprovação de jubilamento dos seguintes discentes do Curso Bacharelado em Sistemas de Informação.

ALUNO	MATRÍCULA
Allan Alves Teixeira	20111210003
Andre de Carvalho	20102210003
Felipe de Medeiros Costa	20091210036
Filipe Cunha de Oliveira Barbosa	20102210014
Filipe Lopes Galvão de Oliveira e Silva	20092210137
Flavio Santos Fiuchi	20132210004
Gabriel Papi Carvalhido	20091210037
Gian Selmo de Araujo Silva	20132210005
Hugo Conrado de Carvalho	20111210018
João Vitor Ferreira Amaro	20132210002

fl
03

[Handwritten signatures and initials are present at the bottom of the page]

fls
CJ

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO
Centro de Ciências Exatas e Tecnologia – CCET
Decanía

ATA DA OCTAGÉSIMA REUNIÃO DO CONSELHO DO CCET

Leandro Alves Fernandes de Teves	20081210046
Leonardo Ferreira Souza	20042210021
Rafael Henrique Ferreira da Silveira	20061210057
Ricardo Martins Rosa	20132210001
Rodrigo da Silva Oliveira	20102210027
Thiago Amorim Carvalho	20072210078
Thiago Machado Barcelos	20112210033

A diretora da Escola de Informática Aplicada informou que estes jubilamentos foram aprovados pela Comissão de Matrícula e pelo Colegiado do Curso Bacharelado em Sistemas de Informação. Os conselheiros aprovaram unanimemente os jubilamentos dos referidos discentes. Em continuidade à reunião, o chefe do Departamento de Matemática e Estatística (DME), professor Fábio Penna, apresentou proposta de abertura de editais de dois processos seletivos simplificados para professor substituto na área de conhecimento/disciplinas Matemática e Ensino de Matemática/ Laboratório de Matemática, Informática no Ensino de Matemática e Cálculo Diferencial e Integral e na área de conhecimento/disciplinas Estatística/Estatística Aplicada, justificados, respectivamente, pelo pedido de licença para tratar de interesses particulares do docente Adriano Maurício de Almeida Côtes e pela cessão da docente Maria Tereza Serrano Barbosa para exercer o cargo de direção (CD 2) Pró-Reitora de Gestão Acadêmica na Universidade Federal do Sul da Bahia, o que é facultado pelo Decreto nº 8.259 de 29 de maio de 2014. O chefe do DME relatou ainda que as propostas foram aprovadas em reuniões do Colegiado do DME. O Conselho aprovou por unanimidade a proposta de abertura dos editais. O professor Luiz Amancio passou a palavra ao professor Bruno Francisco Teixeira Simões, convidado para relatar a proposta de criação do Departamento de Métodos Quantitativos, que seria constituído pelos nove docentes da área de Estatística atualmente lotados no DME. O professor Bruno apresentou sólidos argumentos para a criação da nova unidade, destacando que os docentes da área de Estatística distribuem suas cargas didáticas semestrais e determinam seus horários junto às diversas Escolas que solicitam oferta de disciplinas de Estatística, ou seja, na prática esse grupo estaria funcionando como um departamento acadêmico. Além disso, o professor Bruno destacou que a criação do Departamento de Métodos Quantitativos fora aprovada na reunião do Colegiado do DME realizada em 26 de maio de 2014 e na reunião do Colegiado da Escola de Matemática realizada em 29 de maio de 2014. Os conselheiros unanimemente aprovaram a proposta de criação do novo departamento. Em seguida, a professora Morganna Diniz apresentou proposta de criação de comissão para tratar da alocação de salas de aula do prédio "antigo" e da ala nova CCET/IBio, a qual foi debatida principalmente pelos diretores de Escolas presentes. O professor Luiz Amancio enfatizou a crescente dificuldade que cada diretor vem enfrentando ao longo dos últimos dois anos para consolidar as ofertas de disciplinas de seus cursos e relatou ao Conselho que o magnífico reitor o informara, no dia anterior à reunião, que, a partir de 2015, destinaria aos cursos do

Márcia
Márcia

R

g gne Rm P B g ss ll Y W

JLs 05
J



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO
Centro de Ciências Exatas e Tecnologia – CCET
Decanía
ATA DA OCTAGÉSIMA REUNIÃO DO CONSELHO DO CCET

CCET salas de aula no campus da Avenida Pasteur, 296. O decano do CCET propôs então a retirada desse item de pauta, o que foi unanimemente aprovado pelos conselheiros. Em continuidade, o presidente do conselho propôs que o auditório da Ala Nova CCET/IBio passasse a ser chamado "Auditório Professor Tércio Pacitti", em uma justa homenagem ao segundo decano do CCET, recentemente falecido. A proposta foi aprovada por unanimidade. A seguir o professor Luiz Amancio informou aos conselheiros que, em reunião da Câmara de Graduação realizada ontem, definiu-se que o CCET receberia 1 (uma) vaga de concurso público de provas e títulos para professor titular e que caberia à Decanía decidir a qual dos três cursos ela seria destinada. O decano do CCET estabeleceu que cada diretor de curso de graduação do Centro apresentaria argumentos que justificassem seu pleito em relação à vaga e que, em seguida, os conselheiros poderiam pedir a palavra. O professor Ronaldo Busse declinou da vaga e as professoras Morganna Diniz e Cládice Diniz, diretoras, respectivamente, da Escola de Informática e da Escola de Engenharia de Produção expuseram razões pelas quais seus cursos deveriam recebê-la. Após intenso debate, no qual praticamente todos os conselheiros puderam manifestar mais de uma vez suas opiniões, o Presidente do Conselho realizou a votação, cujo resultado foi o seguinte: 11 (onze) votos pró Escola de Informática, 4 (quatro) votos pró Escola de Engenharia de Produção e 1 (uma) abstenção. Consequentemente o Conselho do CCET definiu que a Escola de Informática Aplicada receberia a vaga de concurso público de provas e títulos para professor titular. Em Assuntos Gerais, o professor Luiz Amancio fez questão de registrar em ata seu reconhecimento ao excelente trabalho realizado pelos professores Sean Wolfgang Matsui Siqueira e Adriana Cesário de Faria Alvim como coordenador do Programa de Pós-Graduação em Informática e chefe do Departamento de Informática Aplicada, respectivamente. O decano, em nome do CCET, deseja muito sucesso a esses docentes em suas novas atividades. Nada mais havendo a tratar, foi lavrada a seguinte ata que vai assinada por todos os conselheiros presentes.

Membro nato: Decano
LUIZ AMANCIO MACHADO DE SOUSA JÚNIOR

Membro nato: Diretora da EIA
MORGANNA CARMEM DINIZ

Membro nato: Diretora da Escola de Engenharia de Produção
CLÁDICE NÓBILE DINIZ

Membro nato: Diretor da Escola de Matemática
RONALDO DA SILVA BUSSE

Pls 06
JW


UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO
Centro de Ciências Exatas e Tecnologia – CCET
Decanía
ATA DA OCTOGÉSIMA REUNIÃO DO CONSELHO DO CCET

Membro nato: Coordenador do PPGI
SEAN WOLFGAND MATSUI SIQUEIRA

Membro nato: Coordenador do PROFMAT
GLADSON OCTAVIANO ANTUNES

Gládson Octaviano Antunes

Membro nato: Chefe do DIA
ADRIANA CESÁRIO DE FARIA ALVIM

Adriana Cesário Faria Alvim

Membro nato: Chefe do DME
FÁBIO XAVIER PENNA

Fábio Xavier Penna

Membro nato: Coordenador do Curso Bacharelado em Sistemas de Informação
MARIANO GOMES PIMENTEL

Mariano Gomes Pimentel

Membro nato: Coordenadora do Curso Bacharelado em Engenharia de Produção
ANDREIA RIBEIRO AYRES

Membro nato: Coordenador do Curso Licenciatura em Matemática
FÁBIO LUIZ BORGES SIMAS

Fábio Luiz Borges Simas

Representante dos Professores Associados
ASTERIO KIYOSHI TANAKA

Representante Discente Bacharelado em Sistemas de Informação:
GABRIELLA DA SILVA DE SOUZA

Gabriella da Silva de Souza

Representante Discente Bacharelado em Engenharia de Produção:
VANESSA CATALDO PEREIRA

Representante Discente Licenciatura em Matemática:
TAÍSSA DETTMAR PEREIRA

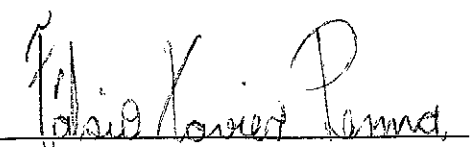
Taíssa Dettmar Pereira

Representante Técnico-Administrativo:
JORGE LUIZ TELES VIEIRA

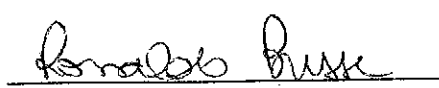
Jorge Luiz Teles Vieira

Voto

ATA DA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DA ESCOLA DE MATEMÁTICA. Aos 29 dias do mês de maio de 2014, reuniu-se o colegiado da Escola de Matemática (EMat), presidido pelo Diretor, Prof. Ronaldo da Silva Busse, no auditório PPGI do CCET, às 13 horas, com o objetivo de apreciar e deliberar sobre o **item único** de pauta: Apreciar e deliberar sobre proposta de **criação do Departamento de Métodos Quantitativos**. O Presidente do colegiado iniciou a reunião e passou a lista de presença para aos demais membros, que antecede esta ata e passa a fazer parte integrante da mesma. Estavam presentes os seguintes docentes: *Acir Carlos da Silva Junior, Adriana Pimenta de Figueiredo, Alexandre Souza da Silva, Aline Caetano da Silva Bernardes, Bruna Moustapha Corrêa, Bruno Francisco Teixeira Simões, Cristiane de Mello, Cristina Levina Marques, Fabio Luiz Borges Simas, Fábio Xavier Penna, Felipe Rafael Ribeiro Melo, Gladson Octaviano Antunes, Helisson Ricardo Rufo Coutinho, José Teixeira Cal Neto, Leonardo Tadeu Silvares Martins, Luciane de Souza Velasque, Luzia da Costa Tonon Martarelli, Marcelo Leonardo dos Santos Rainha, Maria Beatriz Assunção Mendes da Cunha, Ronaldo da Silva Busse, Silas Fantin e Steven Dutt-Ross* perfazendo um total de 22 professores. Em seguida, o professor Ronaldo apresentou o **único item** da pauta, que tratava da proposta de **criação do Departamento de Métodos Quantitativos**, composto, inicialmente, pelos docentes da área de Estatística. Relatou que tal proposta havia sido aprovada na centésima quinquagésima segunda reunião extraordinária do Departamento de Matemática e Estatística e, julgava necessário aprová-la no colegiado da Escola de Matemática para, só depois, encaminhar a solicitação à decanía do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia. Visto que os presentes na reunião já conheciam o conteúdo da proposta, o professor Ronaldo apenas relembrou quais docentes e disciplinas passariam a compor o novo departamento - listagens que seguem em anexo a essa ata – e colocou em votação a proposta, que foi aprovada com 18 votos favoráveis e 4 abstenções. Nada mais havendo a tratar, o professor Ronaldo da Silva Busse deu por encerrada a reunião e eu, Fábio Xavier Penna, designado secretário, lavrei esta ata, que vai assinada por mim e pelo presidente do colegiado, dando como verídicas as informações aqui prestadas.



Fábio Xavier Penna



Ronaldo da Silva Busse

2008

**ANEXO À ATA DA TERCEIRA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO
COLEGIADO DA ESCOLA DE MATEMÁTICA**

CORPO DOCENTE DO DEPARTAMENTO DE MÉTODOS QUANTITATIVOS

Docente	SIAPE
Alexandre Sousa da Silva	1795286
Bruno Francisco Teixeira Simões	1868868
Felipe Rafael Ribeiro Melo	1865669
Luciane de Souza Velasque	1649827
Maria Beatriz Assunção Mendes da Cunha	2581818
Maria Tereza Serrano Barbosa	0764012
Sérgio Ricardo dos Santos	1229125
Steven Dutt-Ross	2104303

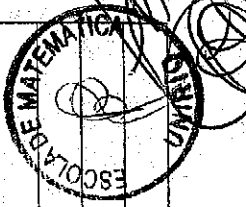
DISCIPLINAS DO DEPARTAMENTO DE MÉTODOS QUANTITATIVOS

Código da Disciplina	Nome da Disciplina	Carga Horária
MEB0001	BIOESTATÍSTICA	60
MEB0002	BIOESTATÍSTICA	75
MEB0006	BIOESTATÍSTICA	60
SET0003	ESTATÍSTICA GERAL	90
SET0004	BIOESTATÍSTICA	60
SET0005	BIOESTATÍSTICA	90
SET0005	BIOESTATÍSTICA	60
TME0006	BIOESTATÍSTICA	90
TME0011	ANÁLISE ESTATÍSTICA	60
TME0014	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	90
TME0018	ESTATÍSTICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS	45
TME0039	ESTATÍSTICA	45
TME0050	BIOESTATÍSTICA	60
TME0067	ESTATÍSTICA	45
TME0089	TÓPICOS ESPECIAIS EM ESTATÍSTICA	60
TME0114	PROBABILIDADE	60
TME0501	ESTATÍSTICA	60
TME6042	PROBABILIDADE ESTATÍSTICA	60
TME6044	ESTATÍSTICA APLICADA	60



REGISTRO DE PRESENÇA DA 3^a REUNIÃO DO COLEGIADO DA EMat - 29/05/2014

SIAPe	Nº	PROFESSORES	ASSINATURA
1810363	01	ACIR CARLOS DA SILVA JUNIOR	<i>J. C. S.</i>
1567552	02	ADRIANA PIMENTA DE FIGUEIREDO	<i>A. Pimenta</i>
1795286	03	ALEXANDRE SOUSA DA SILVA	<i>A. S. da Silva</i>
1333405	04	ALINE CAETANO DA SILVA BERNARDES	<i>A. C. B. Bernardes</i>
1567036	05	BEATRIZ MALAJOVICH	<i>B. Malaovich</i>
1900224	06	BRUNA MOUSTAPHA CORRÊA	<i>B. Moustapha Corrêa</i>
1868868	07	BRUNO FRANCISCO TEIXEIRA SIMÕES	<i>B. F. Teixeira Simões</i>
1533333	08	CRISTIANE DE MELLO	<i>C. Mello</i>
1791644	09	CRISTINA LEVINA MARQUES	<i>C. L. Marques</i>
0397929	10	DANTE MACHADO E SILVA	<i>Dante Machado e Silva</i>
1725199	11	FÁBIO LUIZ BORGES SIMAS	<i>Fábio Borges Simas</i>
1872188	12	FÁBIO XAVIER PENNA	<i>Fábio Xavier Penna</i>
1865669	13	FELIPE RAFAEL RIBEIRO MELO	<i>Felipe Ribeiro Melo</i>
2331472	14	GLADSON OCTAVIANO ANTUNES	<i>Gladson Octaviano Antunes</i>
1817188	15	JOSÉ TEIXEIRA CAL NETO	<i>José Teixeira Cal Neto</i>
1446707	16	HELISSON RICARDO RUFO COUTINHO	<i>Helisson Coutinho</i>
1517183	17	LEONARDO TADEU SILVARES MARTINS	<i>Leonardo Tadeu Silvares Martins</i>
1555169	18	LOIS CARLA MONTEIRO PEREIRA	<i>Lois Carla Monteiro Pereira</i>
1567967	19	LÚCIA DOS SANTOS RIBEIRO	<i>Lúcia dos Santos Ribeiro</i>
1649827	20	LUCIANE DE SOUZA VELASQUE	<i>Luciane de Souza Velasque</i>
1491724	21	LÚZIA DA COSTA TONON MARTARELLI	<i>Lúzia da Costa Tonon Martarelli</i>
1648979	22	MARCELO LEONARDO DOS SANTOS RAINHA	<i>Marcelo Leonardo dos Santos Rainha</i>
2581818	23	MARIA BEATRIZ ASSUMPCÃO MENDES DA CUNHA	<i>Maria Beatriz Assumpção Mendes da Cunha</i>
1804078	24	MICHEL CAMBRANHA DE PAULA	<i>Michel Cambranha de Paula</i>
1796832	25	RAQUEL TAVARES SCARPELLI DE ARAÚJO MOREIRA	<i>Raquele Tavares Scarpell de Araújo Moreira</i>
2331484	26	RONALDO DA SILVA BUSSE	<i>Ronaldo da Silva Busse</i>
1229125	27	SÉRGIO RICARDO DOS SANTOS	<i>Sérgio Ricardo dos Santos</i>
1810257	28	SILAS FANTIN	<i>Silas Fantin</i>
2104303	29	STEVEN DUTT-ROSS	<i>Steven Dutt-Ross</i>



REGISTRO DE PRESENÇA DA 151^a REUNIÃO ORDINÁRIA DO DME - REALIZADA EM 26/05/2014



SIAPÉ	Nº	PROFESSORES	ASSINATURA
1810363	01	ACIR CARLOS DA SILVA JÚNIOR	<i>Acir Carlos Júnior</i>
1567552	02	ADRIANA PIMENTA DE FIGUEIREDO	<i>Adriana Figueiredo</i>
1795286	03	ALEXANDRE SOUSA DA SILVA	<i>Alexandre Sousa da Silva</i>
1333405	04	ALINE CAETANO DA SILVA BERNARDES	<i>Aline Caetano da Silva Bernardes</i>
1567036	05	BEATRIZ MALAIOWICH	<i>Beatriz Malaiowich</i>
1900224	06	BRUNA MOUSTAPHA CORRÉA	<i>Bruna Moustapha Corrêa</i>
1868868	07	BRUNO FRANCISCO TEIXERA SIMÕES	<i>Bruno Francisco Teixeira Simões</i>
1533333	08	CRISTIANE DE MELLO	<i>Cristiane de Mello</i>
1791644	09	CRISTINA LEMNA MARQUES	<i>Christina Lemna Marques</i>
0397929	10	DANTÉ MACHADO DE SILVA	<i>Danté Machado de Silva</i>
1725199	11	FÁBIO LUIZ BORGES SIMAS	<i>Fábio Luiz Borges Simas</i>
1872188	12	FÁBIO XAVIER PENNA	<i>Fábio Xavier Penna</i>
1865669	13	FELIPE RAFAEL RIBEIRO MELLO	<i>Felipe Rafael Ribeiro Mello</i>
2331472	14	GLADSON OCTAVIANO ANTUNES	<i>Gladson Octaviano Antunes</i>
1446707	15	HELISSON RICARDO RUFO COUTINHO	<i>Helisson Ricardo Rufo Coutinho</i>
1817188	16	JOSÉ TEIXERA CAL NETO	<i>José Teixeira Cal Neto</i>
1517183	17	LEONARDO TADEU SILVARES MARTINS	<i>Leonardo Tadeu Silvares Martins</i>
1555169	18	LOISI CÁRLIA MONTEIRO PEREIRA	<i>Loisi Cárlia Monteiro Pereira</i>
1567967	19	LUCAS DOS SANTOS RIBEIRO	<i>Lucas dos Santos Ribeiro</i>
1649827	20	LUCIANE DE SOLZA VELASQUE	<i>Luciane de Solza Velasque</i>
1491724	21	LUZIA DA COSTA TONON MARTARELLI	<i>Luzia da Costa Tonon Martarelli</i>
2448960	22	MARAJANE NEVES LIMA FREIRE	<i>Marajane Neves Lima Freire</i>
1648979	23	MARCELO LEONARDO DOS SANTOS RAINHA	<i>Marcelo Leonardo dos Santos Rainha</i>
2581818	24	MARIA BEATRIZ ASSUNÇÃO MENDES DA CUNHA	<i>Maria Beatriz Assunção Mendes da Cunha</i>
1804078	25	MICHEL CAMBRANHA DE PAULA	<i>Michel Cambranha de Paula</i>
17966832	26	RAQUEL TAVARES SCARPELLI DE ARAÚJO MOREIRA	<i>Raquel Tavares Scarpelli de Araújo Moreira</i>
2331484	27	RONALDO DA SILVA BUSSE	<i>Ronaldo da Silva Busse</i>
1229125	28	SÉRGIO RICARDO DOS SANTOS	<i>Sérgio Ricardo dos Santos</i>
1810257	29	SILAS FANTIN	<i>Silas Fantin</i>
2104303	30	STEVEN DUTT ROSS	<i>Steven Dutt Ross</i>

B11

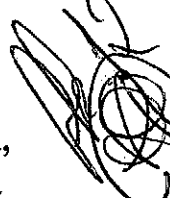
ATA DA CENTÉSIMA QUINQUAGÉSIMA PRIMEIRA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA (DME). Aos 26 dias do mês de maio de 2014, reuniu-se o colegiado do Departamento de Matemática e Estatística (DME), presidido pelo Chefe do Departamento, Prof. Fábio Xavier Penna, no auditório PPGI do CCET, às 13 horas, com o objetivo de apreciar e deliberar sobre o seguinte item:

- 1) Apreciar e deliberar sobre proposta de **criação de um departamento composto pelos docentes da área de Estatística.**

O Presidente do colegiado iniciou a reunião e passou a lista de presença para aos demais membros, que antecede esta ata e passa a fazer parte integrante da mesma. Estavam presentes os seguintes docentes: *Acir Carlos da Silva Junior, Adriana Pimenta de Figueiredo, Alexandre Souza da Silva, Aline Caetano da Silva Bernardes, Bruna Moustapha Corrêa, Bruno Francisco Teixeira Simões, Cristiane de Mello, Cristina Levina Marques, Fabio Luiz Borges Simas, Fábio Xavier Penna, Felipe Rafael Ribeiro Melo, Helisson Ricardo Rufo Coutinho, José Teixeira Cal Neto, Leonardo Tadeu Silvares Martins, Luciane de Souza Velasque, Luzia da Costa Tonon Martarelli, Mara Jane Neves Lima Freire, Marcelo Leonardo dos Santos Rainha, Maria Beatriz Assunção Mendes da Cunha, Ronaldo da Silva Busse, Silas Fantin e Steven Dutt-Ross* perfazendo um total de 22 professores.

O Prof. Fábio Penna iniciou a reunião e passou ao **único item** da pauta, que tratava da proposta de **criação de um departamento formado pelos docentes da área de Estatística.** O presidente do colegiado introduziu a discussão informando que o grupo formado pelos professores da área de Estatística está consolidado e já possui grande independência na gestão dos assuntos que dizem respeito à oferta das disciplinas desta área para as Escolas da Unirio: fazem a distribuição da carga horária, dialogam com diretores de Escolas, redistribuem a carga horária abrindo novas turmas de acordo com a necessidade, etc. Desta forma, visando a formalização e a transparência de procedimentos que já vêm sendo adotados, surgiu a proposta da criação de um departamento que congregasse o grupo. Porém surgiu um impasse diante do fato de a profa. Luzia da Costa Tonon Martarelli, que tomou posse no DME da UNIRIO em uma vaga da área de Estatística, desejar permanecer junto ao grupo de professores da área de Matemática. Diante desta questão, o presidente do colegiado expôs a seguinte proposta: **criar um departamento, denominado Departamento de Métodos Quantitativos.**

B11
1

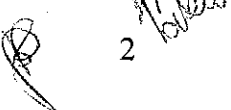

composto pelos professores que ocupam vagas docentes na área de Estatística, exceto a profa. Luzia da Costa Tonon Martarelli. A profa. Luzia, por sua vez, ficaria no DME, junto ao grupo de professores da área de Matemática, com o compromisso de lecionar duas disciplinas do novo departamento, a cada período letivo, até que o DME ceda uma vaga docente ao novo departamento. Desta forma, os docentes que formariam o novo departamento seriam (SIAPE entre parêntesis):

- Alexandre Sousa da Silva (1795286)
- Bruno Francisco Teixeira Simões (1868868)
- Felipe Rafael Ribeiro Melo (1865669)
- Luciane de Souza Velasque (1649827)
- Maria Beatriz Assunção Mendes da Cunha (2581818)
- Maria Tereza Serrano Barbosa (0764012)
- Sérgio Ricardo dos Santos (1229125)
- Steven Dutt-Ross (2104303).

E as disciplinas que passariam a ser de responsabilidade do novo departamento:

Código da Disciplina	Nome da Disciplina	Carga Horária
MEB0001	BIOESTATÍSTICA	60
MEB0002	BIOESTATÍSTICA	75
MEB0006	BIOESTATÍSTICA	60
SET0003	ESTATÍSTICA GERAL	90
SET0004*	BIOESTATÍSTICA	60
SET0005	BIOESTATÍSTICA	90
SET0005*	BIOESTATÍSTICA	60
TME0006	BIOESTATÍSTICA	90
TME0011	ANÁLISE ESTATÍSTICA	60
TME0014	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	90
TME0018	ESTATÍSTICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS	45
TME0039	ESTATÍSTICA	45
TME0050	BIOESTATÍSTICA	60
TME0067	ESTATÍSTICA	45
TME0089	TÓPICOS ESPECIAIS EM ESTATÍSTICA	60
TME0114	PROBABILIDADE	60
TME0501	ESTATÍSTICA	60
TME6042	PROBABILIDADE ESTATÍSTICA	60
TME6044	ESTATÍSTICA APLICADA	60

A profa. Luciane Velasque pediu a palavra e fez um breve histórico do crescimento desigual do DME, ressaltando que os docentes da área de Matemática



13

foram convocados antes dos da área de Estatística. Observou que com a contratação recente dos docentes Felipe Ribeiro Melo e Steven Dutt-Ross o grupo de Estatística conseguiu, finalmente, completar o seu quadro de professores e que deixar a profa. Luzia junto do grupo de Matemática seria abrir mão de uma vaga da Estatística para a Matemática. Desta forma, visando compensar parcialmente esta questão, propôs-se que a prof. Luzia lecione duas disciplinas do novo departamento até que a vaga seja compensada. O prof. Helisson Coutinho questionou se é normal um professor de um departamento lecionar disciplinas de outro departamento, como ocorre na proposta. A profa. Beatriz Cunha respondeu que isto é algo que já acontece na UNIRIO e não havia impedimentos quanto a este procedimento. O prof. Fábio Penna observou que fato análogo ocorreu na criação do Departamento de Engenharia de Produção (DEP), quando o prof. José Ricardo Cereja, do Departamento de Informática Aplicada, ficou responsável por duas disciplinas do DEP. O prof. Silas Fantin pediu a palavra e perguntou à profa. Luzia Tonon Martarelli se a proposta agradava. A profa. Luzia respondeu que sim, estava satisfeita com a proposta apresentada. Quanto à vaga da Matemática que deverá ser transferida para o novo departamento, o prof. Silas lembrou que há uma vaga da candidata Cecília Saraiva, que tem um processo na justiça para ser nomeada na UNIRIO. Observou que, caso esta candidata desista desta vaga ela poderia ser transferida para a Estatística. O prof. Fábio Penna interveio informando que a candidata Cecília Saraiva ganhou recentemente a causa na 2^a instância da justiça federal e tem interesse em tomar posse na UNIRIO. Não havendo mais observações ou comentários por parte do colegiado, o prof. Fábio Penna lembrou a única proposta e colocou-a em votação. **A proposta foi aprovada com 18 votos favoráveis e 4 abstenções.**

Nada mais havendo a tratar, o Prof. Fábio Xavier Penna deu por encerrada a reunião e eu, Ronaldo da Silva Busse, designado secretário, lavrei esta ata, que vai assinada por mim e pelo presidente do colegiado, dando como verídicas as informações aqui prestadas.

Ronaldo da Silva Busse

Ronaldo da Silva Busse

Fábio Xavier Penna

Fábio Xavier Penna

Fábio Xavier Penna
Chefe do DME-UNIRIO
SIAPE: 1872188



2019

PROPOSTA DE CRIAÇÃO DO DEPARTAMENTO DE MÉTODOS QUANTITATIVOS

1. Introdução e Justificativa

A UNIRIO criou em julho de 1987 o Departamento de Matemática e Estatística (DME) do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia (CCET), no exercício da sua autonomia constitucional e do cumprimento das normas gerais da União Federal, que dispõem sobre a criação, autorização e reconhecimento do ensino superior pelo Ministério da Educação.

Com o programa Reuni, foram criados dois novos cursos no CCET: Matemática (criada pelo Departamento de Matemática e Estatística) e Engenharia de Produção (criada pelo Departamento de Informática). Em 2013, foi criado o Departamento de Engenharia de Produção.

O presente documento tem como objetivo a criação do Departamento de Métodos Quantitativos (DMQ), que abrangerá métodos quantitativos de apoio à decisão com ênfase nas áreas de Probabilidade, Estatística, Educação Estatística, Epidemiologia, Controle de Qualidade, Métodos de Avaliação, Tecnologia da Informação, Métodos de Previsão Estocástica, Pesquisa Operacional, Métodos de Simulação e Métodos de Aferição.

A natureza empírica da estatística permite uma ação mais aplicada da matemática, auxiliando todas as áreas do conhecimento e possibilitando também a tomada de decisão na presença de variabilidade. Nesse sentido, com a globalização da informação e o grande volume de dados (*Big Data*), os métodos quantitativos ganharam mais espaço e deixaram de ser exclusivos das áreas exatas, tendo sua importância reconhecida em todas as áreas do conhecimento, de forma multidisciplinar.

2015

Assim, a Estatística está cada vez mais presente no cotidiano do cidadão e seu uso crescente é motivado pela necessidade de informações em uma sociedade cada vez mais informatizada. Desta forma faz-se necessário discussões mais aprofundadas sobre formas de ensinar esta ciência tão necessária no auxílio a tomada de decisões.

Como atividade do grupo de docentes que formará o DMQ está em andamento a organização local e participação da comissão científica de uma das mais relevantes conferências internacionais de Educação Estatística, que será realizada na UNIRIO no período de 23 a 25 de julho de 2015, conforme quadro abaixo (para maiores detalhes, ver: <http://iase-web.org/Conferences.php>).

IASE SATELLITE CONFERENCES

These conferences are held immediately before the ISI World Statistics Congress, each on a different theme. The Satellites usually host about 80-120 participants and enable delegates a further focus on statistics education in a relaxed, more informal and intimate atmosphere.

- > The next Satellite conference is planned for July 23-25, 2015, at the campus of the University of Rio (UNIRIO), in the beautiful Bairro da Urca area of Rio de Janeiro, Brazil, on the theme "Advances in Statistics Education: developments, experiences and assessments". The website for the IASE 2015 Satellite will open soon.
- > The 2015 IASE Satellite meeting will take place just before the 60th World Statistics Congress (WSC60) to be held in a different part of Rio de Janeiro, July 26-21, 2015.

Quadro 1 – Informações sobre o IASE

O novo departamento continuará a atender os diversos cursos de graduação, por meio das disciplinas de Estatística e Probabilidade. Gera, ainda, a oportunidade de oferecer diversos cursos multidisciplinares atendendo a demanda da pós-graduação da UNIRIO, devido ao corpo docente altamente qualificado. Além disso, o DMQ já conta com um grupo de pesquisa, cadastrado no CNPq (Grupo de Apoio Estatístico - GAE) e também um projeto de extensão. Este projeto de extensão oferece treinamento de discentes (alunos bolsistas do projeto) e orientação

26
especializada a docentes, discentes e técnicos administrativos da UNIRIO que surgem com demandas em métodos quantitativos.

Nesse sentido, o Departamento de Métodos Quantitativos atuará em colaboração com os diversos Centros, Escolas e Departamentos, contribuindo efetivamente para a consolidação do papel da UNIRIO como formadora de capital humano e ente de produção científica e tecnológica.

2. Objetivos

O Departamento de Métodos Quantitativos (DMQ) tem por objetivos:

1. Dar suporte às atividades didáticas das unidades acadêmicas que atuam em atividades a ela relacionadas.
2. Desenvolver e executar atividades de ensino e treinamento aos estudantes dos cursos de graduação e pós-graduação com currículos relacionados aos métodos quantitativos, com ênfase em Estatística.
3. Proporcionar meios para o desenvolvimento das atividades docentes e discentes de Ensino, Pesquisa e Extensão.
4. Realizar seminários, simpósios, conferências, cursos e manter o intercâmbio técnico-científico e cultural com outras instituições, visando a disseminação do conhecimento gerado no Centro de Ciências Exatas e Tecnologia.
5. Atuar em colaboração com o Centro de Ciências Exatas e Tecnologia, complementando suas atividades-fim.
6. Estabelecer parcerias com órgãos oficiais, visando a realização de pesquisas em benefício das demandas prioritárias da sociedade.
7. Desenvolver novas metodologias de ensino de Estatística
8. Viabilizar a socialização dos saberes produzidos na Universidade para atingir a alfabetização Estatística da sociedade



3. Estrutura

3.1. Corpo Docente:

O DMQ será composto por nove docentes abaixo citados:

- Alexandre Sousa da Silva (Siape: 1795282), Doutor em Estatística;
- Bruno Francisco Teixeira Simões (Siape: 1868868), Doutor em Engenharia de Produção;
- Felipe Rafael Ribeiro Melo (Siape: 1865669), Doutor em Estatística;
- Luciane de Souza Velasque (Siape: 1649827), Doutora em Epidemiologia;
- Maria Beatriz Assunção Mendes da Cunha (Siape: 2581818), Doutoranda em Epidemiologia;
- Maria Tereza Serrano Barboza (Siape: 0764012), Doutora em Epidemiologia. Professora cedida à Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB);
- Sérgio Ricardo dos Santos (Siape: 1229125), Mestre em Engenharia de Produção;
- Steven Dutt-Ross (Siape: 2104303), Doutor em Engenharia de Produção.

Temporariamente, uma vaga de docente, referente à Professora Luzia da Costa Tonon Martarelli (Siape: 1491724) está alocada no Departamento de Matemática e será devolvida futuramente ao DMQ.

3.2. Disciplinas:

Abaixo segue as disciplinas ofertadas pelo DMQ para os cursos de graduação:

1. Bioestatística para o curso de Enfermagem, carga horária: 60 horas;
2. Bioestatística para o curso de Nutrição, carga horária: 60 horas;
3. Bioestatística para o curso de Biomedicina, carga horária: 90 horas;
4. Bioestatística para o curso de Biologia (Licenciatura/Bacharelado), carga horária: 90 horas;
5. Bioestatística para o curso de Biologia noturno, carga horária: 60 horas;



6. Estatística para o curso de Engenharia de Produção, carga horária: 60 horas;
7. Estatística para o curso de Sistemas de Informação, carga horária: 60 horas;
8. Estatística Aplicada às Ciências Ambientais, carga horária: 60 horas;
9. Estatística Aplicada às Ciências da Natureza, carga horária: 60 horas;
10. Estatística Aplicada às Ciências Humanas para o curso de Administração Pública, carga horária: 60 horas;
11. Estatística Aplicada às Ciências Humanas para o curso de Ciências Políticas, carga horária: 60 horas;
12. Estatística Aplicada às Ciências Humanas para o curso de Biblioteconomia diurno, carga horária: 60 horas;
13. Estatística Aplicada às Ciências Humanas para o curso de Biblioteconomia noturno, carga horária: 60 horas;
14. Estatística Aplicada às Ciências Humanas para o curso de Turismo, carga horária: 60 horas;
15. Estatística Aplicada às Ciências Humanas para o curso de Pedagogia, carga horária: 60 horas (no momento não estamos oferecendo esta disciplina);
16. Estatística e Probabilidade para o curso de Licenciatura em Matemática, carga horária: 90 horas;

Abaixo segue as disciplinas ofertadas pelo DMQ para os cursos de pós-graduação:

17. Metodologia de Pesquisa para o curso de Mestrado em Enfermagem, carga horária: 30 horas;
18. Estatística Aplicada I e II para os cursos de Mestrado em Enfermagem, Doutorado em Biociências, carga horária: 60 horas;
19. Bioestatística para Residência Multiprofissional, carga horária: 30 horas;
20. Metodologia de Pesquisa para o curso de Mestrado Profissional em HIV, carga horária: 30 horas;
21. Métodos de Pesquisa Quantitativos para o curso de Doutorado em Biociências, carga horária: 30 horas;



Disciplinas Eletivas/Optativas a serem criadas/ofertadas pelo DMQ:

1. Estatística para o curso de Serviço Social;
2. Controle Estatístico da Qualidade para o curso de Engenharia de Produção;
3. Análise Estatística para o curso de Biologia Integral;
4. Planejamento de Experimentos para o IB;
5. Análise Estatística Multivariada Aplicada à Biologia.
6. Processos Markovianos para o curso de Sistemas de Informação.

4. Conclusões

Após a observação do desempenho dos alunos em vários semestres e a busca de uma forma de ensino mais eficiente para abordar os conceitos estatísticos no ensino de graduação e de pós-graduação, o grupo de docentes iniciou um processo de reflexão sobre a relação Ensino e Aprendizagem. Hoje, os professores adotam uma metodologia ativa de aprendizagem focada na aplicação da Estatística na resolução de problemas reais. A metodologia é continuamente aprimorada e avaliada. A cada semestre são orientados em torno de 300 alunos em todos os cursos de graduação e de pós-graduação que tem em seus currículos acadêmicos disciplinas lecionadas pelo departamento.

Além disso, o número crescente de projetos de pesquisa e extensão acompanhados pelos docentes mostra o reconhecimento do trabalho por eles desenvolvidos por parte do público a quem os serviços são prestados.

Portanto, a criação do Departamento de Métodos Quantitativos está vinculada à necessidade de constituição de um departamento que permita um maior fortalecimento e autonomia de um grupo de professores interessado e bem qualificado.

Informação DAINF nº 011/2016.

Assunto: Criação do Departamento de Métodos Quantitativos do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia

Senhora Pró-Reitora de Planejamento,

Encaminhamos o presente processo que trata da **criação do Departamento de Métodos Quantitativos do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia**, para se de acordo, enviar para a alta apreciação do Magnífico Reitor, e, em concordância, submeter aos Egrégios Conselhos de Ensino, Pesquisa e Extensão para o mérito acadêmico e ao Conselho Universitário para o mérito administrativo.

Ressaltamos a importância da criação do Departamento em epígrafe devido à necessidade de se agrupar disciplinas específicas e afins como Bioestatística para os Cursos de Bacharelado em Biomedicina, Biologia, Enfermagem e Nutrição e Licenciatura em Ciências Biológicas; Estatística para os Cursos de Bacharelado em Engenharia de Produção e de Sistemas de Informação; Estatística Aplicada às Ciências Ambientais, às Ciências da Natureza; Estatística Aplicada às Ciências Humanas para os Cursos de Bacharelado em Administração Pública, Biblioteconomia, Ciência Política, Pedagogia e Turismo; Estatística e Probabilidade para o Curso de Licenciatura em Matemática; além das disciplinas Bioestatística, Estatística Aplicada I e II, Metodologia da Pesquisa, Métodos de Pesquisa Quantitativos para Cursos de Pós-Graduação *Lato e Stricto Sensu*, congregando os professores, visando objetivos comuns de ensino, pesquisa e extensão nas áreas de Probabilidade, Estatística, Educação Estatística, Epidemiologia, Controle de Qualidade, Métodos de Avaliação, Métodos de Previsão Estocástica, Pesquisa Operacional, Métodos de Simulação e Métodos de Aferição.

Destacamos que a proposta de criação do Departamento de Métodos Quantitativos está fundamentada às fls. 14-19, fora aprovada no Colegiado do Departamento de Matemática e Estatística (fls. 11-13), no Colegiado da Escola de Matemática (fls. -7-10) e no Conselho do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia (fls. 02-06).

Diante do exposto, sugerimos que:

1 – no momento oportuno seja vinculado à Chefia do Departamento um FG-1, pois no momento a Universidade não dispõe desta função de confiança para vincular ao referido Departamento conforme <http://www.unirio.br/proplan/dainf/estrutura-organizacional/UnidadesOrganizacionais.pdf>. Todavia, em vários momentos, a UNIRIO, por meio de seus Conselhos Superiores, tem optado por criar unidades acadêmicas sem vincular no ato de sua criação a função gratificada ou o cargo de direção;

2 – caso seja homologada a criação do Departamento de Métodos Quantitativos, a sua subordinação deverá ser ao Centro de Ciências Exatas e Tecnologia, como outros Departamentos daquele Centro;

3 – os professores Alexandre Sousa da Silva (matrícula SIAPE nº 179582), Bruno Francisco Teixeira Simões (matrícula SIAPE nº 1868868), Felipe Rafael Ribeiro (matrícula SIAPE nº 1865669), Luciane de Souza Velasques (matrícula SIAPE nº 1649827), Maria Beatriz Assunção Mendes da Cunha (matrícula SIAPE nº 2581818), Maria Tereza Serrano Barboza (matrícula SIAPE nº 0764012) e Steven Dutt-Ross (matrícula SIAPE nº 2104303) sejam transferidos pela PROGEPE do Departamento de Matemática e Estatística para o Departamento de Métodos Quantitativos.


Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro
Pró-Reitoria de Planejamento
DIRETORIA DE AVALIAÇÃO E INFORMAÇÕES INSTITUCIONAIS

Fls.26

Ref.: Processo nº 23102.002.892/2015-25

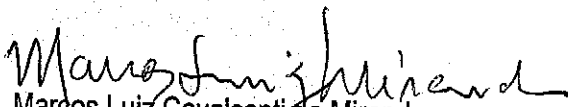
4 – as disciplinas Bioestatística (MEB0001, MEB0002, MEB0006, SET0004*, SET0005, SET0005*, TME0006, TME0050), Estatística Geral (SET0003), Análise Estatística (TME0011), Estatística (TME0039, TME0067, TME0115 e TME0501), Estatística Aplicada às Ciências Ambientais, Estatística Aplicada às Ciências da Natureza; Estatística Aplicada às Ciências Humanas (TME0018), Probabilidade e Estatística (TME0014), Tópicos Especiais em Estatística (TME0089), Probabilidade (TME0114), Probabilidade Estatística (TME6042), Estatística Aplicada TME6044) Estatística Aplicada I e II, Métodos de Pesquisa Quantitativos, Metodologia da Pesquisa sejam deslocadas do Departamento de Matemática e Estatística e realocadas no Departamento de Métodos Quantitativos pela PROGRAD.

5 – seja alterado o nome do Departamento de Matemática e Estatística para Departamento de Matemática.

6 – as fls. 02-19 e 25-27 sejam copiadas para apreciação dos Senhores Conselheiros do CONSEPE e do CONSUNI.

Em anexo minuta de Resolução de criação do Departamento de Métodos Quantitativos, às fls. 27.

Rio de Janeiro, 02/05/2016.


Marcos Luiz Cavalcanti de Miranda
Diretor de Avaliação e Informações Institucionais
Pró-Reitoria de Planejamento
SIAPE 01087938

Recebido em 04 / 05 / 2016


Danielle dos Santos Zefarino

SIAPE 1973419
Assistente em Administração
UNIRIO



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO

MINUTA

RESOLUÇÃO Nº _____, DE _____ DE 2016

Dispõe sobre a criação do Departamento de Métodos Quantitativos do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro e dá outras providências.

O Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, em sessão realizada no dia _____ de 2016, e o Conselho Universitário, em sessão realizada no dia _____ de 2016, de acordo com o teor do Processo nº 23102.00.2892/2015-25, aprovaram e eu promulgo a seguinte Resolução:

Art. 1º - Fica aprovada a criação do Departamento de Métodos Quantitativos, vinculado ao Centro de Ciências Exatas e Tecnologia.

Art. 2º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação no Boletim Interno da UNIRIO, revogadas as disposições em contrário.

Luiz Pedro San Gil Jutuca
Reitor



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO

M I N U T A

RESOLUÇÃO Nº _____, DE _____ DE 2016

Dispõe sobre a alteração da nomenclatura do Departamento de Matemática e Estatística do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

O Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, em sessão realizada no dia _____ de 2016, e o Conselho Universitário, em sessão realizada no dia _____ de 2016, de acordo com o teor do Processo nº 23102.00.2892/2015-25, aprovaram e eu promulgo a seguinte Resolução:

Art. 1º - Fica aprovada a alteração da nomenclatura do Departamento de Matemática e Estatística para Departamento de Matemática do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia.

Art. 2º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação no Boletim Interno da UNIRIO, revogadas as disposições em contrário.

Luiz Pedro San Gil Jutuca
Reitor