

manual do candidato vestibular PUC-Rio 2009



APRESENTAÇÃO

Este Manual fornece informações relevantes para os candidatos ao Concurso Vestibular da PUC-Rio.

Antes de se inscrever para o Concurso Vestibular, o candidato deve conhecer as normas que regem o Concurso, bem como as fases que decorrem desde a inscrição inicial até o processo final de matrícula na Universidade.

Recomenda-se, portanto, a leitura atenta deste Manual, pois as informações nele contidas são necessárias para garantir a correção dos procedimentos acadêmicos e administrativos.

SUMÁRIO

1	ORIENTAÇÃO AOS CANDIDATOS	4
2	EDITAL DO CONCURSO VESTIBULAR 2009	9
	dos cursos e das vagas oferecidas	9
	da inscrição	13
	da habilitação às vagas reservadas para o ENEM 2008	14
	da confirmação de inscrição	16
	das provas	17
	do critério de aprovação e de classificação	20
	da divulgação dos resultados	21
	das convocações à matrícula para o primeiro e segundo semestres	22
	candidatos convocados para matrícula em sua 1ª opção	22
	candidatos convocados para matrícula em sua opção não prioritária	23
	dos procedimentos para matrícula	24
	a) documentação	24
	b) impedimentos à matrícula	26
	c) matrícula	26
	matrícula atrasada	27
	das bolsas oferecidas	28
	das disposições finais	29
	Anexo I - Cursos oferecidos	31
	Anexo II - Anuidades	34
	Anexo III - Bolsas oferecidas	36
3	PROGRAMAS DO CONCURSO VESTIBULAR	45
4	CALENDÁRIO DO CONCURSO VESTIBULAR	57



ORIENTAÇÃO AOS CANDIDATOS

PROCESSO DE INSCRIÇÃO

INSCRIÇÃO. Via Internet no site: www.puc-rio.br

No Campus da PUC-Rio, diversos computadores estarão disponíveis, na DAR (Diretoria de Admissão e Registro), para o candidato que desejar utilizá-los para fazer a inscrição. Funcionários da Universidade estarão treinados para orientar os candidatos.

TAXA DE INSCRIÇÃO. Após o preenchimento do Requerimento de Inscrição, o candidato deverá imprimir o boleto bancário, no valor de R\$120,00, pagável em qualquer banco. O pagamento deverá ser feito através deste boleto. O pagamento da taxa, por si só, não garante a efetivação da inscrição.

CONFIRMAÇÃO DE INSCRIÇÃO. O candidato deverá verificar a situação de sua inscrição através da página “Acompanhamento de Inscrição”, onde seu pagamento estará indicado em até no máximo quatro dias.

PREENCHIMENTO DO REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO:

1, 2, 3 – NOME DO CANDIDATO, DO PAI E DA MÃE: digite os nomes completos deixando um espaço entre nome, sobrenome, preposição, etc.

4 – SEXO: selecione.

5 – NACIONALIDADE: selecione.

6 – NATURALIDADE: selecione a sigla do estado onde nasceu e, caso sua nacionalidade seja estrangeira, selecione “ZZ”.

7 – DATA DE NASCIMENTO: digite o dia, mês e ano de seu nascimento.

8 – IDENTIDADE:

NÚMERO: digite o número de seu Documento de Identidade.

ÓRGÃO EXPEDIDOR: selecione o Órgão Expedidor do Documento de Identidade conforme tabela abaixo:

Sigla	Órgão expedidor	Sigla	Órgão expedidor
CNT	Carteira Nacional de Habilitação	MMA	Ministério da Marinha
DIC	Diretoria de Identificação Civil	POF	Polícia Federal
IFP	Instituto Félix Pacheco	POM	Polícia Militar
IPF	Instituto Pereira Faustino	SES	Carteira de Estrangeiro
MAE	Ministério da Aeronáutica	SSP	Secretaria de Segurança Pública
MEX	Ministério do Exército	ZZZ	Outros (inclusive exterior)

ESTADO EMITENTE: selecione a sigla do estado emitente de seu Documento de Identidade (use “ZZ” para exterior).

DATA DA EMISSÃO: digite a data da emissão do Documento de Identidade.

9 – CPF: digite o seu CPF. Se ainda não o tiver, utilize o do seu responsável, indicando o grau de parentesco.

10 – TÍTULO DE ELEITOR: digite o número de seu Título de Eleitor.

11 – ENDEREÇO: O candidato deve informar todos os dados de seu endereço.

DDD: selecione o Código de Discagem Direta à Distância de sua cidade.

TELEFONE: digite os números dos seus telefones de contato.

E-MAIL: digite um endereço eletrônico válido.

Essas informações são importantes para eventuais contatos durante a realização do Concurso.

12 – ESTABELECIMENTO DE ENSINO MÉDIO: selecione o Estabelecimento onde concluiu ou concluirá o Ensino Médio. Não encontrando o nome do seu colégio, selecione “Outros”, conforme o caso:

“Outros – Rio de Janeiro”

“Outros – Brasil, exceto Rio de Janeiro”

“Outros – fora do Brasil”

13 – CURSO PRÉ-VESTIBULAR: selecione o Estabelecimento de preparação específica para o Vestibular. Não encontrando o nome do seu curso, selecione “Outros”, conforme o caso:

“Outros – Rio de Janeiro”

“Outros – Brasil, exceto Rio de Janeiro”

“Outros – fora do Brasil”

14 – ANO DE CONCLUSÃO DO ENSINO MÉDIO: selecione o ano em que concluiu, ou concluirá, o Ensino Médio.

15 – FORMAÇÃO ESCOLAR: selecione a opção correspondente à sua formação escolar.

16 - Caso pretenda utilizar o resultado do Exame Nacional do Ensino Médio - ENEM 2008 (Art. 7º do Edital), digite o seu número de inscrição no ENEM 2008.

17 – CURSO: em OPÇÃO DE CURSO selecionar o curso/habilitação como indicado na Tabela de Vagas, Art. 4º do Edital do Concurso Vestibular 2009.

Opção por semestre ou por semestre e turno:

- a) para os cursos de Artes Cênicas, Ciência da Computação, Ciências Econômicas, Pedagogia, Psicologia, Serviço Social ou Teologia – selecionar a opção de curso e confirmar a respectiva oferta de turno/semestre, como indicado na Tabela de Vagas.
- b) para os cursos de Arquitetura e Urbanismo, Ciências Sociais, Ciclo Básico do CTC (Engenharias, Física, Matemática e Química), Comunicação Social, Design-Comunicação Visual, Design-Mídia Digital, Design-Moda, Design-Projeto de Produto, Filosofia, Geografia e Meio Ambiente, História, Letras, Relações Internacionais ou Sistemas de Informação – selecionar a opção de curso e as **duas** respectivas opções de semestre em ordem de preferência, como indicado na Tabela de Vagas. (leia o Edital para conhecer os detalhes).
- c) para o curso de Direito – selecionar a opção de curso e as **quatro** respectivas opções de turno/semestre em ordem de preferência, como indicado na Tabela de Vagas. (leia o Edital para conhecer os detalhes).
- d) para o curso de Administração – selecionar a opção de curso e as **cinco** respectivas opções de turno/semestre em ordem de preferência, como indicado na Tabela de Vagas. (leia o Edital para conhecer os detalhes).
- e) **ATENÇÃO: a omissão de um turno/semestre possível indicará a recusa do candidato em nele matricular-se.**

18– OPÇÃO DE LÍNGUA ESTRANGEIRA: selecione a sua opção de língua estrangeira. **O candidato que não preencher este campo será considerado optante por Inglês.** Os candi-

dados aos cursos de Engenharia, Física, Matemática e Química do Ciclo Básico do CTC, Ciência da Computação, Ciências Econômicas, Psicologia, Relações Internacionais e Sistemas de Informação farão, obrigatoriamente, a prova de Inglês.

19 – SEGUNDA OPÇÃO DE CURSO/HABILITAÇÃO (EXCLUSIVAMENTE PARA OS CURSOS DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS OU DE TEOLOGIA): campo a ser selecionado apenas pelos candidatos aos cursos de Relações Internacionais ou de Teologia, que poderão indicar uma segunda opção de curso do mesmo grupo à qual concorrerão somente no caso de não serem considerados aptos nas provas eliminatórias.

20 – O candidato deverá criar uma senha que utilizará para acompanhar todas as fases que decorrem desde a inscrição inicial até o processo final de matrícula na Universidade.

21 – Com o objetivo de atender às exigências do MEC e aprimorar nosso planejamento acadêmico, o candidato deverá informar sua atual intenção em relação ao curso/habilitação que pretende seguir. Convém lembrar que esta escolha poderá ser alterada a cada semestre, no período que antecede a Renovação da Matrícula.

22 – Candidato com necessidades especiais para a realização das provas:

Visual – leitor e transcritor

Visual – prova com tamanho de letra ampliada

Física – transcritor

Física com dificuldade de locomoção – sala de fácil acesso

Outras necessidades especiais – após a inscrição, entrar em contato com a Coordenação do Vestibular por Fax: 3527 1132 ou por e-mail: vest@puc-rio.br

23 – Após o preenchimento e o envio do “Requerimento de Inscrição”, o candidato deverá imprimir a página de “Confirmação de Recebimento de Inscrição” para eventual comprovação futura.

Para não ser surpreendido ao longo do processo de convocação à matrícula, recomenda-se, enfaticamente, que o candidato leia integralmente o Edital.

NOS DIAS DAS PROVAS

O local onde o candidato deverá fazer as provas estará indicado no **Cartão de Confirmação de Inscrição**. Recomenda-se que o candidato procure identificar, com antecedência, o local onde suas provas serão realizadas e que, nos dias de provas, chegue ao local com uma antecedência mínima de 40 minutos.

Nos dias de provas, o candidato deverá ter em mãos o original do **Documento de Identidade** utilizado na inscrição, o **Cartão de Confirmação de Inscrição**, caneta esferográfica de tinta de cor preta, lápis grafite nº 2 e borracha macia.

Ao receber as provas, o candidato deverá:

- a) ler com atenção todas as instruções que dizem respeito às provas;
- b) certificar-se de que seu nome e número de inscrição constantes no cartão de respostas estão corretos;
- c) assinar no espaço próprio do cartão de respostas das provas objetivas, sendo vedada qualquer assinatura nas páginas de desenvolvimento de respostas das questões das provas discursivas.

Ao terminar as provas, o candidato deverá rever as instruções, certificando-se de que as cumpriu corretamente e, em seguida, entregá-las ao fiscal de sua sala e assinar a lista de presença, retirando-se imediatamente do local. Os três últimos candidatos presentes em cada sala deverão nela permanecer até que todos tenham terminado as provas.

Durante a realização das provas, os supervisores de setor têm ordem de recolher ou anular as provas do candidato que estiver se comunicando, tentando fazê-lo ou procurando utilizar qualquer meio fraudulento. Portanto, durante as provas o candidato deverá:

- a) dar atenção exclusivamente às suas provas;
- b) não se comunicar com outros candidatos;
- c) não trazer consigo nem tentar consultar qualquer material;
- d) não usar aparelho celular, calculadora ou similares.

Os fiscais recolherão as provas quando esgotado o tempo máximo para a realização das mesmas.

2

EDITAL DO CONCURSO VESTIBULAR 2009

Por delegação da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, a FUNDAÇÃO CESGRANRIO faz saber, por intermédio deste Edital, que estarão abertas, no período de **18 de agosto a 12 de setembro de 2008**, as inscrições para o Concurso Vestibular para ingresso no 1º ou no 2º semestre do ano letivo de 2009, nos cursos de graduação relacionados no Anexo I.

ART. 1º O ingresso nos cursos de graduação da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, no ano letivo de 2009, se dará por meio de duas vias: a do aproveitamento do resultado obtido pelo candidato no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) realizado em 2008, desde que o candidato esteja inscrito no Concurso Vestibular 2009 da PUC-Rio, e a da classificação nas provas do Vestibular. O candidato poderá, se desejar, concorrer pelas duas vias a uma vaga em um único curso e, em cada convocação, será considerado o melhor resultado obtido pelo candidato.

DOS CURSOS E DAS VAGAS OFERECIDAS

ART. 2º Os cursos oferecidos pela PUC-Rio, bem como os respectivos títulos conferidos, integram o Anexo I.

Para a inscrição e a realização das provas do Concurso Vestibular da PUC-Rio, os cursos da Universidade estão divididos em quatro grupos.

No grupo 1 estão os cursos de Ciência da Computação, Engenharia, Física, Matemática, Química e Sistemas de Informação. Os candidatos aos cursos de Engenharia, Física, Matemática e Química se inscrevem, no grupo 1, para o Ciclo Básico do Centro Técnico Científico (CTC). A opção por um dos cursos profissionais deverá ser feita a partir do terceiro semestre cursado. Os candidatos aos cursos de Ciência

da Computação e de Sistemas de Informação fazem a opção na inscrição.

No grupo 2 estão os seguintes cursos: Arquitetura e Urbanismo; Artes Cênicas; Ciências Sociais; Comunicação Social – Cinema, Comunicação Social – Jornalismo, Comunicação Social – Publicidade e Propaganda; Design – Comunicação Visual; Design – Mídia Digital; Design – Moda; Design – Projeto de Produto; Direito; Filosofia; Geografia e Meio Ambiente; História; Letras; Pedagogia; Psicologia; Relações Internacionais; Serviço Social e Teologia. Os candidatos às habilitações de Cinema, Jornalismo e Publicidade e Propaganda se inscrevem, no grupo 2, para o curso de Comunicação Social. A opção por uma das habilitações deverá ser feita a partir do terceiro semestre cursado.

No grupo 3 está o curso de Ciências Econômicas.

No grupo 4 está o curso de Administração.

ART. 3º As atividades escolares da PUC-Rio, inclusive provas, desenvolvem-se no seu Campus, de segunda a sábado, conforme discriminado a seguir:

- a) os cursos diurnos são ministrados pela manhã, ou à tarde, ou pela manhã e à tarde;
- b) disciplinas que constam, na periodização do currículo do curso de Administração, a partir do 6º período, podem ser ministradas aos sábados pela manhã;
- c) disciplinas que constam, na periodização do currículo do curso de Administração matutino e vespertino, a partir do 6º período, podem ser ministradas à noite;
- d) as aulas dos três primeiros períodos letivos do currículo do curso de Comunicação Social são ministradas no horário das 13 às 19 horas e a partir do 4º período letivo do currículo do curso as aulas são ministradas das 7 às 13 horas;
- e) o curso de Serviço Social é ministrado no horário das 17 às 23 horas, podendo ter aulas aos sábados pela manhã;
- f) os cursos de Ciência da Computação e de Sistemas de Informação são diurnos, podendo ter aulas aos sábados pela manhã;
- g) o curso noturno de Direito é ministrado no horário das 19 às 23 horas, podendo ter aulas a partir das 17 horas e/ou aos sábados pela manhã.

ART. 4º A PUC-Rio utilizará duas vias de ingresso nos seus cursos de graduação: o aproveitamento do resultado obtido pelos candidatos inscritos no Concurso Vestibular 2009 que, tendo feito o Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) realizado em 2008, satisfizerem as condições estabelecidas no Art. 7º, e a classificação nas provas do

Vestibular 2009. A PUC-Rio reservará 50% das vagas oferecidas, em cada curso, para ingresso por cada uma dessas vias. As vagas reservadas para o ENEM ou para o Vestibular, se não forem preenchidas após a convocação de todos os candidatos aprovados, poderão ser repassadas para os candidatos habilitados pela outra via de ingresso.

- § 1º As vagas oferecidas neste Concurso Vestibular são para preenchimento no ano de 2009 e perfazem o total de 2866 (duas mil oitocentas e sessenta e seis) vagas, sendo 1768 (hum mil setecentas e sessenta e oito) para ingresso no primeiro semestre e 1098 (hum mil e noventa e oito) para ingresso no segundo semestre de 2009.
- § 2º As vagas oferecidas para os cursos de Engenharia, Física, Matemática e Química são fixadas globalmente, uma vez que o ingresso nesses cursos se dá através do Ciclo Básico do CTC. A opção por um dos cursos profissionais deverá ser feita a partir do terceiro semestre cursado.
- § 3º A distribuição, por curso, turno e semestre, das vagas a serem preenchidas de acordo com a ordem de classificação dos candidatos encontra-se na Tabela de Vagas a seguir apresentada.

TABELA DE VAGAS

GRUPO 1

Cursos	Turno	Sigla	Código	Semestre	Número de vagas		
					Total	PUC	ENEM
Engenharias, Física, Matemática e Química (Ciclo Básico do CTC)	D	C B D P	1011	1	400	200	200
	D	C B D S	1012	2	240	120	120
Ciência da Computação	D	C C D P	1061	1	30	15	15
Sistemas da Informação	D	S I D P	1051	1	36	18	18
	D	S I D S	1052	2	36	18	18

D = diurno (7h às 19 h)

GRUPO 2

Cursos	Turno	Sigla	Código	Semestre	Número de vagas		
					Total	PUC	ENEM
Arquitetura e Urbanismo	D	AR DP	2161	1	52	26	26
	D	AR DS	2162	2	52	26	26
Artes Cênicas	D	AC DP	2191	1	30	15	15
Ciências Sociais	D	CS DP	2031	1	26	13	13
	D	CS DS	2032	2	10	5	5
Comunicação Social – (Cinema; Jornalismo; Publicidade e Propaganda)	D	PJ DP	2041	1	240	120	120
	D	PJ DS	2042	2	240	120	120
Design – Comunicação Visual	D	CV DP	2011	1	36	18	18
	D	CV DS	2012	2	36	18	18
Design – Mídia Digital	D	MD DP	2171	1	36	18	18
	D	MD DS	2172	2	36	18	18
Design – Moda	D	MO DP	2181	1	36	18	18
	D	MO DS	2182	2	36	18	18
Design – Projeto de Produto	D	PP DP	2021	1	36	18	18
	D	PP DS	2022	2	36	18	18
Direito	D	DI DP	2051	1	110	55	55
	D	DI DS	2052	2	110	55	55
	N	DI NP	2061	1	54	27	27
	N	DI NS	2062	2	54	27	27
Filosofia	D	FI DP	2071	1	20	10	10
	D	FI DS	2072	2	10	5	5
Geografia e Meio Ambiente	D	GE DP	2081	1	26	13	13
	D	GE DS	2082	2	10	5	5
História	D	HI DP	2091	1	26	13	13
	D	HI DS	2092	2	10	5	5
Letras	D	LE DP	2101	1	36	18	18
	D	LE DS	2102	2	10	5	5
Pedagogia	D	PE DP	2111	1	26	13	13
Psicologia	D	PS DP	2121	1	130	65	65
Relações Internacionais	D	RI DP	2151	1	46	23	23
	D	RI DS	2152	2	46	23	23
Serviço Social	V/N	SS IP	2131	1	26	13	13
Teologia	D	TE DP	2141	1	20	10	10

D = diurno (7h às 19 h); V/N = vespertino/noturno (17h às 23h); N = noturno (19h às 23h)

GRUPO 3

Cursos	Turno	Sigla	Código	Semestre	Número de vagas		
					Total	PUC	ENEM
Ciências Econômicas	D	ECDP	3021	1	110	55	55

D = diurno (7h às 19 h)

GRUPO 4

Cursos	Turno	Sigla	Código	Semestre	Número de vagas		
					Total	PUC	ENEM
Administração	M	A D M P	3051	1	46	23	23
	M	A D M S	3052	2	46	23	23
	V	A D V P	3061	1	80	40	40
	V	A D V S	3062	2	80	40	40
	N	A D N P	3041	1	54	27	27

M = Manhã (7h às 13 h); V =vespertino (13h às 19h); N = noturno (19h às 23h)

DA INSCRIÇÃO

ART 5º As inscrições para o Concurso Vestibular serão efetuadas no período **de de 18 de agosto a 12 de setembro de 2008**, via Internet, com o preenchimento do “Requerimento de Inscrição” disponível na página da PUC-Rio (<http://www.puc-rio.br>). Neste requerimento, além do preenchimento, o candidato cadastrará uma **senha** que utilizará para acompanhar todas as fases que decorrem desde a inscrição inicial até o processo final de matrícula na Universidade. Após o preenchimento e o envio do “Requerimento de Inscrição”, o candidato deverá imprimir a página de “Confirmação de Recebimento de Inscrição” para eventual comprovação futura. O candidato deverá imprimir também o boleto bancário, no valor de R\$120,00, que poderá ser pago em qualquer banco. Não serão aceitos pagamentos efetuados em data posterior ao vencimento constante do boleto bancário. O banco confirmará o pagamento junto à PUC-Rio.

Diversos computadores estarão disponíveis para os candidatos que desejarem utilizá-los para fazer a inscrição no Campus da PUC-Rio, situado na Rua Marquês de São Vicente, nº 225, Gávea, Rio de Janeiro, na DAR (Diretoria de Admissão e Registro – Pilotis do Prédio Cardeal Leme) de segunda a sexta-feira. O horário de atendimento será das 9 às 12 horas e das 14 às 17 horas.

PARÁGRAFO ÚNICO – A importância paga a título de taxa de inscrição somente será devolvida se a PUC-Rio não realizar Concurso Vestibular para o curso no qual o

candidato se inscreveu e, neste caso, não fizer opção por outro curso, nos termos do Art. 41.

ART. 6º No **Requerimento de Inscrição**, o candidato deverá identificar o curso de sua escolha e, quando for o caso, o semestre e o turno na ordem de sua preferência. Os candidatos ao curso de Administração que oferece vagas nos dois semestres e em três turnos poderão ordenar até cinco alternativas distintas; os candidatos ao curso de Direito que oferece vagas nos dois semestres e nos dois turnos poderão ordenar até quatro alternativas distintas; os candidatos aos cursos que oferecem vagas nos dois semestres, mas apenas em um turno, poderão ordenar até duas alternativas e os cursos com vagas oferecidas apenas no primeiro semestre e num só turno não oferecem a possibilidade de escolha, senão a do próprio curso.

§ 1º Apenas os candidatos aos cursos de Relações Internacionais e de Teologia poderão indicar uma segunda opção de curso do mesmo grupo. Esta segunda opção só se efetivará no caso de serem considerados não aptos nas provas de que tratam os parágrafos 8º e 9º do Art 9º.

§ 2º Os candidatos concorrerão apenas às vagas oferecidas no(s) semestre(s) e turno(s) indicados em seu Requerimento de Inscrição. A ausência de uma escolha possível será entendida como a recusa do candidato em se matricular no turno/semestre correspondente.

§ 3º O código, a sigla e o nome dos cursos são aqueles apresentados na Tabela de Vagas do Art 4º. A inexistência ou incorreção na escolha do curso implicará a eliminação do candidato.

§ 4º O candidato, que desejar utilizar o resultado obtido no ENEM 2008, deverá preencher com o seu número de inscrição no ENEM o espaço reservado no Requerimento de Inscrição.

§ 5º Cada candidato poderá efetivar uma única inscrição. Caso se identifique mais de um Requerimento de Inscrição para um mesmo candidato, terá validade apenas o mais recente. Na hipótese de igualdade de datas, prevalecerá a inscrição no curso de maior relação candidato/vaga.

DA HABILITAÇÃO ÀS VAGAS RESERVADAS PARA O ENEM 2008

ART 7º O candidato que desejar utilizar o resultado obtido no ENEM, realizado em 2008, deverá manifestar seu interesse fazendo constar, no campo próprio do Requerimento de Inscrição, seu número de inscrição no ENEM 2008, com todos os 12 algarismos. Ao preencher este campo, o candidato estará autorizando o órgão responsável

pelo ENEM a fornecer suas notas à PUC-Rio. Este resultado será divulgado na lista de classificados a que se refere o Art. 19. **O preenchimento incompleto, incorreto ou inexistente, do campo de inscrição no ENEM, no Requerimento de Inscrição no Concurso Vestibular da PUC-Rio, tornará inválida a opção pelo ENEM**, ficando o candidato obrigado a prestar as provas do Vestibular 2009 para concorrer a uma das vagas disponíveis.

- § 1º Os candidatos habilitados pelo ENEM estarão sujeitos às normas estabelecidas neste Edital.
- § 2º Os candidatos cuja média das notas na prova objetiva e na prova de redação do ENEM 2008 for igual ou superior a 70% (setenta por cento) do valor da nota máxima atribuível serão ordenados, por curso, em ordem decrescente. No caso de empate, em ordem decrescente da nota de redação e, finalmente, em ordem decrescente de idade.
- § 3º O preenchimento das vagas obedecerá à ordem de preferência por semestre ou por semestre e turno registrada no Requerimento de Inscrição, de acordo com os Artigos 21, 22 e 23 deste Edital.
- § 4º Estará habilitado à matrícula na PUC-Rio apenas aquele candidato cujo número de ordem de classificação for inferior ou igual ao número de vagas reservadas para o curso por ele escolhido ao inscrever-se no presente Concurso, **ressalvado o caso do candidato ao curso de Relações Internacionais ou de Teologia, que:**
 - a) estará habilitado à matrícula no curso de Relações Internacionais ou de Teologia o candidato que, além de atender ao estabelecido nos parágrafos 1º, 2º e 3º anteriores e no caput deste 4º parágrafo, tenha sido considerado apto nas provas específicas descritas nos parágrafos 8º e 9º do Art. 9º;
 - b) estará habilitado à matrícula no curso indicado no Requerimento de Inscrição como segunda opção de curso do mesmo grupo, nos termos do parágrafo 1º do Art. 6º, o candidato que, além de atender ao estabelecido nos parágrafos 1º, 2º e 3º anteriores e no caput deste 4º parágrafo, tenha sido considerado não apto nas provas específicas descritas nos parágrafos 8º e 9º do Art. 9º.

DA CONFIRMAÇÃO DE INSCRIÇÃO

ART 8º O Cartão de Confirmação de Inscrição estará disponível para impressão na página da PUC-Rio (<http://www.puc-rio.br>), ou no Campus da PUC-Rio, a partir do dia **13 de outubro de 2008**.

O Cartão de Confirmação de Inscrição conterá os principais dados do candidato :

- seu número de inscrição;
- o local, o endereço e o número da sala onde fará as provas;
- o horário das provas.

§ 1º Ao imprimir o Cartão de Confirmação de Inscrição, o CANDIDATO DEVERÁ CONFERIR:

- se seus dados pessoais estão corretamente registrados;
- a língua estrangeira em que prestará prova;
- o grupo, nome, código, sigla e ordem de preferência de semestre e turno do curso pelo qual optou.

§ 2º Os candidatos aos cursos de **Relações Internacionais** e de **Teologia**, além das informações acima, terão a indicação do local e horário da prova de Inglês ou da Redação do Memorial, respectivamente, no Cartão de Confirmação de Inscrição.

§ 3º Caso haja qualquer inexatidão nas informações contidas no Cartão de Confirmação de Inscrição, o candidato deverá solicitar, via Internet, na página da PUC-Rio, até o dia **17 de outubro de 2008**, a necessária correção.

§ 4º Não serão admitidas trocas de curso ou de preferências de matrícula, corrigindo-se apenas eventuais erros de digitação.

§ 5º O Cartão de Confirmação de Inscrição **RETIFICADO** estará disponível para impressão na página da PUC-Rio ou no Campus da PUC-Rio, a partir do dia **21 de outubro de 2008**.

§ 6º O candidato deverá apresentar ao fiscal, na entrada da sala de provas, o Cartão de Confirmação de Inscrição e o original do Documento de Identidade informado no Requerimento de Inscrição.

DAS PROVAS

ART. 9º As provas objetivas e discursivas do Vestibular de 2009 versarão sobre matérias do núcleo comum obrigatório do Ensino Médio, sendo diferenciadas de acordo com o estabelecido a seguir:

- § 1º Todos os candidatos farão as provas objetivas de Língua Estrangeira e de Biologia e as discursivas de Português e Literatura Brasileira e de Redação.
- § 2º Os candidatos aos cursos do grupo 1 farão, também, as provas discursivas de Física, de Matemática e de Química e as objetivas de Geografia e de História.
- § 3º Os candidatos aos cursos do grupo 2 farão, também, as provas discursivas de Geografia e de História e as objetivas de Física, de Matemática e de Química.
- § 4º Os candidatos ao curso do grupo 3 farão, também, as provas discursivas de Geografia, de História e de Matemática e as provas objetivas de Física e de Química.
- § 5º Os candidatos ao curso do grupo 4 farão, também, as provas discursivas de Geografia, de História e de Matemática e as provas objetivas de Física e de Química.
- § 6º Os candidatos aos cursos do grupo 1 e aos cursos de: Ciências Econômicas, Psicologia e Relações Internacionais farão, obrigatoriamente, a prova objetiva de Inglês como a prova de Língua Estrangeira.
- § 7º Todos os candidatos que não assinalarem no Requerimento de Inscrição a sua opção por uma língua estrangeira serão considerados como optantes por Inglês.
- § 8º Os candidatos ao curso de **Relações Internacionais**, além das provas indicadas nos parágrafos anteriores, farão uma prova cuja finalidade é avaliar a compreensão de texto em Inglês. Será uma prova objetiva, com questões relativas à compreensão de texto e opções de respostas redigidas em Inglês. A prova será eliminatória e o candidato deverá obter nota igual ou superior a 6,0 (seis) para ser considerado apto. Além desta prova de Inglês, os candidatos farão, obrigatoriamente, a prova objetiva de Inglês comum aos cursos do Grupo 2.
- § 9º Os candidatos ao curso de **Teologia** deverão redigir um memorial no qual, obrigatoriamente, constará: qual e porque o interesse pela Teologia; as ex-

pectativas com relação à Teologia e como este estudo entra no seu projeto de vida; as inserções eclesial e social para as quais o candidato pensa em se preparar. Por esta prova, cada candidato será considerado apto ou não apto para ingresso no referido curso.

- § 10 A prova de Inglês referida no parágrafo 8º deste Artigo e a Redação do Memorial referida no parágrafo 9º deste Artigo serão realizadas, no dia **31 de outubro de 2008**, das 16h às 18h, nas dependências da PUC-Rio em salas a serem indicadas no Cartão de Confirmação de Inscrição.
- § 11 As provas, referidas nos parágrafos 1º ao 5º deste Artigo, serão realizadas nos dias **23 de outubro e 24 de outubro de 2008**. Os candidatos aos cursos do Grupo 2 farão as provas no horário de 8h30min às 12h30min e os candidatos aos cursos dos Grupos 1, 3 e 4 farão as provas no horário de 15h às 19h, conforme indicado nos quadros seguintes:

23 DE OUTUBRO DE 2008, DAS 8H30MIN ÀS 12H30MIN

	Grupo 2
Provas Discursivas	Português e Literatura Brasileira Redação
Provas Objetivas	Biologia Língua Estrangeira

23 DE OUTUBRO DE 2008, DAS 15H ÀS 19H

	Grupos 1, 3 e 4
Provas Discursivas	Português e Literatura Brasileira Redação
Provas Objetivas	Biologia Língua Estrangeira

24 DE OUTUBRO DE 2008, DAS 8H30MIN ÀS 12H30MIN

	Grupo 2
Provas Discursivas	Geografia História
Provas Objetivas	Física Matemática Química

24 DE OUTUBRO DE 2008, DAS 15H ÀS 19H

	Grupo 1	Grupo 3	Grupo 4
Provas Discursivas	Física Matemática Química	Geografia História Matemática	Geografia História Matemática
Provas Objetivas	Geografia História	Física Química	Física Química

PROVAS ESPECÍFICAS ELIMINATÓRIAS

31 DE OUTUBRO DE 2008, DAS 16H ÀS 18H

	Relações Internacionais e Teologia
Prova Discursiva	Memorial (Teologia)
Prova Objetiva	Inglês (Relações Internacionais)

§ 12 As provas do Vestibular serão únicas, não havendo segunda chamada.

ART. 10 As questões das provas do Vestibular versarão sobre matéria dos programas aprovados pela Universidade, descritos no Manual do Candidato. Para a mesma disciplina, as provas do Vestibular poderão ser diferentes entre os grupos.

ART. 11 Para ingressar na sala de realização de provas, o candidato terá que apresentar o Documento Original de Identidade utilizado no ato da inscrição.

PARÁGRAFO ÚNICO – Não será admitida a realização de provas fora do local indicado no Cartão de Confirmação de Inscrição. Recomenda-se ao candidato comparecer ao local designado 40 (quarenta) minutos, pelo menos, antes do horário marcado para o início das provas.

ART. 12 A identificação das provas discursivas do candidato será feita através de código impresso nas provas e desconhecido da banca examinadora. Não deve haver inserção de assinatura ou de qualquer símbolo que possa identificar o candidato nas páginas de desenvolvimento de respostas das questões das provas discursivas.

ART. 13 Iniciadas as provas, o candidato não poderá se retirar da sala, sob nenhum pretexto, antes de decorridos 30 (trinta) minutos. O candidato que sair da sala portando os cadernos de questões ou os cartões-resposta ou, ainda, deixando de assinar as listas de presença e os espaços próprios de seus respectivos cartões-

resposta, será ELIMINADO do Concurso. Os três últimos candidatos deverão permanecer juntos em cada sala, sendo liberados somente quando os três tiverem concluído as provas.

DO CRITÉRIO DE APROVAÇÃO E DE CLASSIFICAÇÃO

ART. 14 A cada prova objetiva será atribuído um grau de valor igual ao número de questões respondidas corretamente. A cada prova discursiva será atribuído um grau de zero a dez. Estes graus, aqui denominados notas brutas, serão ponderados de acordo com a tabela abaixo:

Pesos atribuídos a cada uma das notas brutas	GRUPO 1		GRUPO 2		GRUPO 3		GRUPO 4	
	Objetiva	Discursiva	Objetiva	Discursiva	Objetiva	Discursiva	Objetiva	Discursiva
Biologia	0,5	–	0,5	–	0,5	–	0,5	–
Física	–	1,5	0,5	–	0,5	–	0,5	–
Geografia	0,5	–	–	1,5	–	1,5	–	1,0
História	0,5	–	–	1,5	–	1,5	–	1,0
Língua Estrangeira	0,5	–	0,5	–	0,5	–	0,5	–
Matemática	–	2,5	1,0	–	–	1,5	–	2,0
Português e Literatura Brasileira	–	1,0	–	2,0	–	1,5	–	2,0
Química	–	1,5	0,5	–	0,5	–	0,5	–
Redação	–	1,5	–	2,0	–	2,0	–	2,0
Peso total	2	8	3	7	2	8	2	8

A NOTA FINAL do candidato será a soma das notas ponderadas.

PARÁGRAFO ÚNICO – O candidato terá o prazo de três dias, após a realização da prova, para questionar pelo e-mail (vest@puc-rio.br) o conteúdo do gabarito divulgado na Internet pela PUC-Rio.

ART. 15 Será eliminado do Concurso Vestibular o candidato que:

- a) faltar a qualquer das provas ou obtiver nota bruta igual a ZERO em qualquer prova (objetiva ou discursiva);
- b) obtiver, na média aritmética das notas brutas de Português e Literatura Brasileira e de Redação, valor menor que 3,0 (três).

ART. 16 O argumento de classificação adotado na ordenação dos resultados das provas do Vestibular da PUC-Rio será a NOTA FINAL, respeitado o disposto no Art. 14.

ART. 17 No preenchimento das vagas oferecidas que se tornarem ociosas, os candidatos serão convocados, em ordem decrescente da sua NOTA FINAL.

No caso de haver dois ou mais candidatos com a mesma NOTA FINAL, terá preferência o candidato que houver obtido a maior soma de notas ponderadas nas provas discursivas de PORTUGUÊS E LITERATURA BRASILEIRA e de REDAÇÃO; persistindo o empate, terá preferência o que tiver maior nota bruta em REDAÇÃO e, finalmente, se permanecer o empate, prevalecerá o candidato com mais idade.

DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

ART. 18 Os resultados das PROVAS DISCURSIVAS e das PROVAS OBJETIVAS serão divulgados pela Internet na página <http://www.puc-rio.br> e no Campus da PUC-Rio no dia **18 de novembro de 2008**.

PARÁGRAFO ÚNICO – O candidato poderá requerer revisão das provas discursivas. A revisão deverá ser solicitada, nos dias **18 ou 19 de novembro de 2008**, das 10 às 16 horas, na FUNDAÇÃO CESGRANRIO (Rua Santa Alexandrina 1011 – Rio Comprido). O candidato deverá apresentar o comprovante do pagamento de taxa de expediente, no valor de R\$ 50,00 (cinquenta reais) por prova, a ser depositado em favor da FUNDAÇÃO CESGRANRIO, na conta corrente nº 1620-9, Agência 3100-3, do Banco do Brasil. O candidato não terá acesso às provas.

ART. 19 Os resultados decorrentes da ordenação das Notas Finais das provas do Vestibular 2009, incluindo os efeitos das eventuais revisões pleiteadas de acordo com o parágrafo único do Art. 18 e a relação dos candidatos habilitados à matrícula, ordenados por curso, utilizando o ENEM 2008 serão divulgados pela Internet na página <http://www.puc-rio.br> e no Campus da PUC-Rio, a partir do dia **2 de dezembro de 2008**.

PARÁGRAFO ÚNICO – A eventual remessa de carta de instruções ou de boas vindas aos candidatos convocados à matrícula não substitui as convocações divulgadas pela Internet e no Campus, bem como não isenta o candidato de apresentar a documentação exigida por lei para a matrícula. O não-recebimento desta carta, por qualquer motivo, não justifica a falta à matrícula.

DAS CONVOCAÇÕES À MATRÍCULA PARA O PRIMEIRO E SEGUNDO SEMESTRES

ART. 20 As datas das convocações dos candidatos habilitados à matrícula na PUC-Rio, via provas do Vestibular e via ENEM 2008, e os respectivos dias de matrícula obedecerão à tabela a seguir:

Data da convocação		Data da matrícula	Horário
1ª	2/12/2008	Inicial do nome de A a F em 9/12/2008 Inicial do nome de G a M em 10/12/2008 Inicial do nome de N a Z em 11/12/2008	Das 9h às 17h
2ª	15/12/2008	17/12/2008 ou 18/12/2008 ou 19/12/2008	Das 9h às 17h
3ª	7/01/2009	14/01/2009 ou 15/01/2009	Das 9h às 17h
4ª	21/01/2009	28/01/2009 ou 29/01/2009	Das 9h às 17h
5ª	4/02/2009	11/02/2009	Das 9h às 17h
6ª	18/02/2009	20/02/2009	Das 9h às 17h
7ª	17/06/2009	Inicial do nome de A a F em 1/07/2009 Inicial do nome de G a M em 2/07/2009 Inicial do nome de N a Z em 3/07/2009	Das 9h às 17h
8ª	8/07/2009	15/07/2009	Das 9h às 17h
9ª	22/07/2009	29/07/2009	Das 9h às 17h
10ª	31/07/2009	5/08/2009	Das 9h às 17h

CANDIDATOS CONVOCADOS PARA MATRÍCULA EM SUA PRIMEIRA OPÇÃO

ART. 21 Os candidatos convocados para matrícula no semestre e turno indicados como sua primeira opção no **Requerimento de Inscrição** deverão, obrigatoriamente, proceder como descrito em uma das alíneas seguintes:

- 1 O candidato convocado **para matrícula no primeiro semestre**, de acordo com a sua primeira opção, deverá matricular-se na data da matrícula correspondente à da convocação conforme indicado na tabela do Art.20, mediante a apresentação de toda a documentação. A não-efetivação da matrícula, na data indicada, implicará a perda do direito à vaga que lhe confere a sua classificação.
- 2 O candidato convocado até o dia **18 de fevereiro de 2009 para matrícula no segundo semestre**, de acordo com sua primeira opção, deverá comparecer à PUC-Rio, na data da matrícula correspondente à da convocação conforme indicado na tabela do Art. 20, para efetivar a sua matrícula vínculo, assinan-

do em formulário próprio, e efetuando o pagamento da taxa de R\$500,00 (quinhentos reais). O valor dessa taxa será descontado na primeira parcela da semestralidade a ser paga pelo aluno no segundo semestre. A não-retirada do comprovante de matrícula vínculo e/ou o não-pagamento da taxa, na data indicada, implicará a perda do direito à vaga que lhe confere a sua classificação.

Os candidatos que efetivarem a sua matrícula vínculo na PUC-Rio, conforme o estabelecido acima, serão novamente convocados em **17 de junho de 2009** para a matrícula acadêmica nos dias **1, 2 ou 3 de julho de 2009**, mediante a apresentação de toda a documentação e o pagamento do restante da primeira parcela da semestralidade. A não-efetivação da matrícula, na data indicada, implicará a perda do direito à vaga que lhe confere a sua classificação.

CANDIDATOS CONVOCADOS PARA MATRÍCULA EM SUA OPÇÃO NÃO PRIORITÁRIA

ART. 22 O candidato convocado para matrícula em semestre ou turno não coincidente com sua primeira opção, indicada no **Requerimento de Inscrição**, deverá comparecer à PUC-Rio, na data da matrícula correspondente à da convocação conforme indicado na tabela do Art. 20 e proceder, obrigatoriamente, como descrito em uma das alíneas seguintes:

- 1 matricular-se na vaga oferecida, mediante a apresentação de toda a documentação, renunciando automaticamente às suas demais preferências.
- 2 fazer a reserva da vaga oferecida em formulário próprio e mediante o pagamento da taxa de R\$ 500,00 (quinhentos reais) e aguardar, acompanhando todas as convocações até a convocação prevista para **4 de fevereiro de 2009** para o 1º semestre ou **8 de julho de 2009** para o 2º semestre, o oferecimento de vaga em semestre e turno de sua opção prioritária. O valor dessa taxa será descontado na primeira parcela da semestralidade. A não-retirada do comprovante de reserva de vaga e/ou o não-pagamento da taxa, na data indicada, implicará a perda do direito à vaga que lhe confere a sua classificação.
- 3 Se, em alguma convocação, o candidato for chamado para sua primeira opção deverá se matricular, obrigatoriamente, na data estabelecida mediante a apresentação de toda a documentação e o pagamento do restante da primeira parcela da semestralidade. A não-efetivação da matrícula, em primeira opção, na data indicada, implicará a perda do direito à vaga que lhe confere a sua classificação.

- 4 Se a sua primeira opção não for atendida na convocação de **4 de fevereiro de 2009** (convocação para o 1º semestre), o candidato deverá matricular-se na vaga oferecida, mediante a apresentação de toda a documentação e o pagamento do restante da primeira parcela da semestralidade, renunciando automaticamente às suas demais preferências ou aguardar as convocações previstas para o 2º semestre de 2009, se o curso oferecer vagas no 2º semestre e se esta opção tiver prioridade em relação à opção oferecida e tiver sido indicada no **Requerimento de Inscrição**.

ART. 23 A convocação prevista para o dia **31 de julho de 2009** será a última deste Concurso Vestibular. O candidato convocado que não se matricular perderá o direito à vaga que lhe confere a sua classificação.

PARÁGRAFO ÚNICO – O candidato que desistir da vaga reservada ou não for classificado para a opção desejada poderá solicitar a devolução da taxa de reserva, a qualquer momento, até o dia **13 de fevereiro de 2009** (matrícula no 1º semestre) e até o dia **17 de julho de 2009** (matrícula no 2º semestre).

DOS PROCEDIMENTOS PARA A MATRÍCULA

a) Documentação

ART. 24 Será assegurado o direito de efetivar a matrícula na PUC-Rio somente ao candidato habilitado pelo ENEM 2008 e ao candidato aprovado nas provas do Vestibular 2009 da PUC-Rio que, no dia da matrícula para a qual for convocado, não incorrer em nenhuma das circunstâncias a que se referem os Artigos 25 a 27 deste Edital.

No dia da matrícula, o candidato deverá apresentar os seguintes documentos:

- 1 certificado de conclusão do Ensino Médio ou equivalente, acompanhado de histórico escolar completo ou documento equivalente, conforme o Art. 44 inciso II da Lei Nº 9394, de 20/12/96; o candidato que concluiu o Ensino Médio no exterior deve apresentar sua equivalência obtida na Secretaria Estadual de Educação (original e uma cópia).

O candidato que, no ato da matrícula, não dispuser ainda do Certificado de Conclusão do Ensino Médio Regular ou Supletivo poderá apresentar uma declaração que explicita sua conclusão em data anterior à da matrícula, emitida pelo estabelecimento em que o concluiu. O candidato habilitado à matrícula, nas três primeiras convocações, que ainda não possuir a declaração de conclusão do Ensino Médio Regular ou Supletivo, terá efetivada sua matrícula quando entregar esta declaração até as seguintes datas: **16 de janeiro de 2009** (matrícula para o 1º semestre) e **17 de julho de 2009** (matrícula para o 2º semestre).

O Certificado Definitivo de conclusão do Ensino Médio Regular ou Supletivo deverá ser entregue na Diretoria de Admissão e Registro (DAR) até **2 de maio de 2009** (60 dias após o início das aulas) para o primeiro semestre e até **9 de outubro de 2009** (60 dias após o início das aulas) para o segundo semestre. A não-apresentação desses documentos até o final do prazo estabelecido implicará o cancelamento da matrícula do aluno na PUC-Rio;

- 2 certidão de nascimento ou de casamento (uma cópia);
 - 3 carteira de identidade (uma cópia);
 - 4 prova de estar em dia com as obrigações militares, se do sexo masculino, para maiores de 18 anos;
 - 5 título de eleitor, obrigatório para os maiores de 18 anos;
 - 6 inscrição no Cadastro de Pessoas Físicas do Ministério da Fazenda – CPF;
 - 7 prova de pagamento da primeira parcela da semestralidade. O candidato poderá imprimir o boleto bancário referente à primeira parcela da semestralidade, disponível na Internet na página que contém o seu resultado. Esse boleto poderá ser pago em qualquer banco. Não serão aceitos pagamentos efetuados em data posterior ao vencimento constante do boleto bancário. A expedição e o pagamento do boleto bancário não significam a dispensa da apresentação dos demais documentos;
 - 8 cópia do contrato de Prestação de Serviços Educacionais assinado pelo aluno (se maior, ou seu responsável). As relações entre a PUC-Rio e cada um de seus alunos são regidas através de um **Contrato de Prestação de Serviços Educacionais**. O contrato estará disponível no endereço www.puc-rio.br/vestibular ou no Campus da PUC-Rio;
- § 1º O formulário de matrícula deverá ser assinado pelo próprio candidato ou pelo seu responsável legal;
- § 2º Ficam dispensados de reconhecimento de firma ou autenticação os documentos discriminados neste Artigo;
- § 3º Aquele que, no ato da matrícula, ainda não tiver obtido seus documentos originais (itens 3, 4, 5 e 6) já requeridos às autoridades públicas, poderá apresentar, condicionalmente, os comprovantes dos respectivos protocolos;
- § 4º No ato da matrícula, o candidato será fotografado. A fotografia constará dos documentos do candidato.

b) Impedimentos à Matrícula

ART. 25 Não terá direito à matrícula efetivada na PUC-Rio o candidato que:

- a) não apresentar, na data estabelecida pela PUC-Rio, o documento comprobatório da conclusão do Ensino Médio Regular ou Supletivo;
- b) tendo concluído estudos equivalentes ao Ensino Médio no exterior, não apresentar comprovante da equivalência do curso, declarada pela Secretaria Estadual de Educação, em data estabelecida pela PUC-Rio.

ART. 26 O candidato que tenha sido jubilado, isto é, desligado compulsoriamente da PUC-Rio, de acordo com o Estatuto da Universidade, não poderá se matricular ou solicitar posterior transferência interna para o mesmo curso do qual foi desligado.

ART. 27 De acordo com o Regimento da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, aquele que, para a matrícula, se servir de documento inidôneo ou falso, terá a matrícula anulada de pleno direito, sujeitando-se, além da perda da vaga obtida e dos valores pagos, às punições previstas em lei.

c) Matrícula

ART. 28 A matrícula aceita pela Universidade implica a concordância do aluno em respeitar e cumprir todas as normas legais, estatutárias, regimentais, acadêmicas, administrativas e disciplinares da Universidade, ora em vigor, bem como as que vierem a ser estabelecidas pelos órgãos competentes.

ART. 29 Os candidatos habilitados à matrícula para os cursos de Engenharia, Física, Matemática e Química (Ciclo Básico do Centro Técnico Científico) terão matrícula diferenciada, de acordo com seu desempenho no Concurso Vestibular. Esta alocação implica currículos diferenciados e faixas de créditos distintas. Os primeiros cento e cinquenta candidatos habilitados à matrícula pelo Vestibular 2009 e os primeiros cento e cinquenta candidatos habilitados à matrícula pelo ENEM 2008 serão matriculados no currículo “A” e os demais candidatos habilitados à matrícula serão matriculados no currículo “B”.

Os alunos que ingressarem para o currículo “A” cursarão mecânica newtoniana e cálculo a uma variável no primeiro semestre e os alunos que ingressarem para o currículo “B” cursarão mecânica newtoniana e cálculo a uma variável em dois semestres.

Fica facultativo, aos alunos que desejarem mudar de currículo, a realização de uma prova de nivelamento dia **18 de fevereiro de 2009** às 15 horas.

Este Artigo não se aplica aos candidatos aos cursos de Ciência da Computação e de Sistemas de Informação.

- ART. 30** Os candidatos matriculados no CURSO DE ADMINISTRAÇÃO serão submetidos a testes de nivelamento de: Informática, Português e Matemática, SEM CARÁTER ELIMINATÓRIO OU CLASSIFICATÓRIO, para a definição do nível em que cursarão essas disciplinas. O teste será realizado na primeira semana de aulas.
- ART. 31** Os candidatos matriculados no CURSO DE LETRAS (independentemente de pretenderem optar por uma habilitação monolíngüe ou bilíngüe) serão submetidos a um teste de nivelamento de Inglês, SEM CARÁTER ELIMINATÓRIO OU CLASSIFICATÓRIO, para definição do nível deste idioma em que poderão matricular-se. O teste será realizado na primeira semana de aulas.
- ART. 32** Os candidatos matriculados nos cursos da PUC-Rio, exceto no curso de Pedagogia, serão submetidos a um nivelamento interno para mensurar a sua proficiência em Compreensão de Texto e em Produção de Texto como pré-requisito para algumas disciplinas. As provas de Português e Literatura Brasileira e de Redação do Vestibular 2009 da PUC-Rio poderão ser utilizadas como primeiro nivelamento.
- ART. 33** O candidato aprovado para um curso de graduação na PUC-Rio poderá solicitar o aproveitamento de estudos realizados antes de sua matrícula inicial nesta Universidade, exceto para o curso de Arquitetura e Urbanismo nas disciplinas de Projeto de Arquitetura.
- ART. 34** Tendo em vista não ser permitido, na PUC-Rio, freqüentar mais de um curso simultaneamente, o aluno que já estiver matriculado nesta Universidade e for convocado à matrícula neste Concurso Vestibular deverá optar, por ocasião da matrícula, por um dos cursos a que tem direito, solicitando, concomitantemente, a desativação do outro. Neste caso, ser-lhe-á assegurado o direito de se matricular no curso desativado somente após concluir o curso pelo qual optou.

PARÁGRAFO ÚNICO – Se o candidato for convocado para o mesmo curso de sua matrícula anterior na PUC-Rio, terá reproduzida integralmente, na nova matrícula, a sua situação acadêmica obtida nas disciplinas constantes do Histórico Escolar relativo à matrícula anterior.

MATRÍCULA ATRASADA

- ART. 35** O candidato convocado, que tenha deixado de se matricular, poderá pleitear uma das vagas eventualmente remanescentes, no curso de sua opção, mediante requerimento de matrícula atrasada, entregue à DAR. O pedido será analisado e se houver vaga será deferido. O candidato receberá a resposta ou no momento

do pedido ou no próximo dia útil. A matrícula deverá ser efetivada na data determinada pela Coordenação do Vestibular.

ART. 36 O candidato poderá solicitar vaga em turno e semestre do curso escolhido e não indicados no Requerimento de Inscrição mediante requerimento, entregue à DAR. O pedido será analisado e se houver vaga será deferido. O candidato receberá a resposta ou no momento do pedido ou no próximo dia útil. A matrícula deverá ser efetivada na data determinada pela Coordenação do Vestibular.

ART. 37 Não será permitida a transferência de curso antes de concluído o primeiro período letivo do curso no qual o candidato foi matriculado.

PARÁGRAFO ÚNICO – A transferência de curso dependerá de oferta de vagas e de critérios acadêmicos estabelecidos pelo respectivo Departamento.

ART. 38 A PUC-Rio poderá, se considerar conveniente e oportuno, a seu único e exclusivo critério, realizar outras convocações em datas e horários a serem divulgados em pelo menos dois jornais de grande circulação no Estado do Rio de Janeiro e pela Internet.

PARÁGRAFO ÚNICO – O candidato aprovado e matriculado na PUC-Rio, que desejar cancelar sua matrícula, poderá solicitar devolução de 100% da parcela da semestralidade paga, através de requerimento à DAR, até o dia **13 de fevereiro de 2009** (matrícula no 1º semestre) e até o dia **17 de julho de 2009** (matrícula no 2º semestre).

DAS BOLSAS OFERECIDAS

ART. 39 A PUC-Rio concede diversos tipos de bolsas utilizando os resultados das provas do Vestibular 2009 e do ENEM 2008.

- 1 Bolsas de Desempenho Acadêmico a serem concedidas aos alunos que ingressarem na PUC-Rio no Concurso Vestibular 2009, via ENEM 2008 e via provas do Vestibular. Os critérios para concessão das bolsas estão descritos no Anexo III.
- 2 Bolsas Pró-Licenciatura a serem concedidas aos alunos que ingressarem na PUC-Rio, nos cursos de Licenciatura, no Concurso Vestibular 2009, via ENEM 2008 e via provas do Vestibular. Os critérios para concessão das bolsas estão descritos no Anexo III.
- 3 Bolsas Reembolsáveis/PUC a serem concedidas, pela Vice-Reitoria para Assuntos Comunitários, aos alunos que ingressarem na PUC-Rio no Concurso Vestibular 2009, via ENEM 2008 e via provas do Vestibular. A concessão de tais bolsas está condicionada pelas disponibilidades orçamentárias da Universidade e os espec-

tivos critérios e procedimentos para a concessão, as etapas do processo de solicitação e a relação dos documentos exigidos encontram-se no site da Universidade (www.puc-rio.br/sobrepuc/admin/vrc/bolsa_reembolsavel.html). Os respectivos critérios para a concessão das bolsas estão descritos no Anexo III.

DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

ART. 40 Além das hipóteses referidas nos Artigos 13 e 15, será eliminado do Concurso Vestibular de 2009 o candidato que:

- 1 prestar informações inexatas no Requerimento de Inscrição;
- 2 deixar de comparecer ou chegar atrasado a qualquer das provas;
- 3 incorrer em comportamento desrespeitoso ou impertinente para com qualquer aplicador de prova, funcionário ou autoridade acadêmica;
- 4 entrar no recinto destinado à realização de prova portando qualquer equipamento ou instrumento, eletrônico ou não, que lhe permita obter informações inacessíveis aos demais candidatos;
- 5 utilizar-se, durante as provas, de qualquer instrumento de cálculo e/ou meio de obtenção de informações, eletrônicos ou não, tais como calculadoras, agendas, computadores de qualquer porte, rádios, telefones, receptores, anotações manuscritas, impressos, livros, lembretes, etc.;
- 6 estabelecer qualquer forma de comunicação, durante as provas, com outro candidato ou pessoa estranha à organização do Concurso;
- 7 adotar qualquer procedimento contrário à legislação em vigor.

PARÁGRAFO ÚNICO – A eliminação será efetivada mesmo que a constatação de irregularidade ou da utilização de expediente ilícito ocorra após o término das provas.

ART. 41 A PUC-Rio reserva-se o direito de:

- 1 não realizar Concurso Vestibular para os cursos cujo número de candidatos inscritos seja inferior ao número de vagas oferecidas. Neste caso será oferecida ao candidato possibilidade de mudança de opção de curso ou a devolução da taxa de inscrição, nos termos do parágrafo único do Art. 5º;
- 2 não oferecer os cursos e/ou habilitações e/ou ênfases cujo número de candidatos efetivamente aprovados e/ou matriculados seja inferior ao número de vagas oferecidas. Neste caso será oferecida ao candidato possibilidade de mudança de opção de curso ou a devolução da taxa de inscrição, nos termos do parágrafo único do Art. 5º;

- 3 aumentar, através de Edital Complementar, o número de vagas oferecidas para os cursos que tenham apresentado significativa demanda de inscrição, a critério da Vice-Reitoria para Assuntos Acadêmicos;
- 4 não preencher as vagas que permanecerem ociosas para o primeiro semestre, após as matrículas realizadas em **20 de fevereiro de 2009** e, para o segundo semestre, após o dia **5 de agosto de 2009**.

ART. 42 As provas discursivas e os Cartões-Resposta deste Concurso serão arquivados pela FUNDAÇÃO CESGRANRIO por 6 (seis) meses, a contar da data da última prova. Após este período, todo o material será destruído.

ART. 43 A PUC-Rio fará divulgar, sempre que necessário, normas complementares ao presente Edital e avisos oficiais.

ART. 44 Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenação do Vestibular da PUC-Rio em conjunto com a Diretoria da FUNDAÇÃO CESGRANRIO.

Rio de Janeiro, 25 de julho de 2008.

Prof. Luiz Alencar Reis da Silva Mello *Prof. Carlos Alberto Serpa de Oliveira*

Vice-Reitor para Assuntos Acadêmicos em exercício Presidente da Fundação CESGRANRIO

O presente Edital foi registrado no Cartório do 4º Ofício de Registro de Títulos e Documentos em 29 de julho de 2008 sob o número 762.834.

ANEXO I

CURSOS OFERECIDOS

Os cursos oferecidos pela PUC-Rio, os respectivos títulos conferidos aos que os concluírem, as informações sobre os números dos decretos ou portarias de reconhecimento oficial de cada curso e as respectivas datas de publicação no Diário Oficial da União integram a tabela seguinte. Analogamente estão indicadas as datas de autorização de criação do curso pelo Conselho Universitário da PUC-Rio ou pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da PUC-Rio, em acordo com o Art. 53 da Lei 9394, de 20 de dezembro de 1996 (Lei de Diretrizes e Bases da Educação).

CURSO	TÍTULO	HABILITAÇÃO	ÊNFASE
ADMINISTRAÇÃO (Port. 426 de 18/07/80)	Bacharel		
ARQUITETURA e URBANISMO (Port. 52 de 29/05/06)	Arquiteto e Urbanista		
ARTES CÊNICAS (CEP em 15/07/08)	Bacharel		
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CEP em 25/06/08)	Bacharel		
CIÊNCIAS ECONÔMICAS (Dec. Nº 56.870 de 17/09/65)	Bacharel		
CIÊNCIAS SOCIAIS (Dec. Nº 10.985 de 06/01/43)	Bacharel		
	Licenciado		
COMUNICAÇÃO SOCIAL (Dec. Nº 37.738 de 17/09/55)	Bacharel	Cinema (CEP em 23/06/04)	
		Jornalismo	
		Publicidade e Propaganda	
DESIGN (Dec. Nº 79.655 de 05/05/77)	Bacharel	Comunicação Visual	
		Projeto de Produto	
		Mídia Digital (CEP em 09/08/06)	
		Moda (CEP em 09/08/06)	
DIREITO (Dec. Nº 10.984 de 06/01/43)	Bacharel		

CURSO	TÍTULO	HABILITAÇÃO	ÊNFASE
ENGENHARIA	Engenheiro	Ambiental (Port. 52 de 29/05/06)	
		Civil (Dec. Nº 31.443 de 18/09/52)	Ambiental
			Estruturas
			Geotecnia
		Computação (Port. 195 de 14/06/91)	
		Controle e Automação (Port. 2080 de 9/07/04)	
		Elétrica (Dec. Nº 31.443 de 18/09/52)	Controle de Processos
			Eletrônica
			Sistemas de Apoio à Decisão
			Sistemas de Energia Elétrica
			Telecomunicações
		Elétrica* (Dec. Nº 31.443 de 18/09/52)	
		Mecânica (Dec. nº 31.443 de 18/09/52)	
Petróleo (CEP em 26/05/04)			
Produção ** (Port. 06/83 de 06/01/83)			
Química (Dec. nº 31.443 de 18/09/52)			
FILOSOFIA (Dec. nº 10.985 de 06/01/43)	Bacharel		
	Licenciado		
FÍSICA (Dec. nº 47.532 de 05/01/60)	Bacharel		
GEOGRAFIA E MEIO AMBIENTE (Dec. nº 10.985 de 06/01/43)	Bacharel		
	Licenciado		
HISTÓRIA (Dec. nº 10.985 de 06/01/43)	Bacharel		
	Licenciado		

CURSO	TÍTULO	HABILITAÇÃO	ÊNFASE
LETRAS (Dec. nº 10.985 de 06/01/43)	Bacharel	Português e Literaturas de Língua Portuguesa	
		Português – Inglês e Literaturas Correspondentes	
		Português – Inglês: Tradução	
		Produção Textual (Formação de Escritor)	
	Licenciado	Português e Literaturas de Língua Portuguesa	
		Português – Inglês e Literaturas Correspondentes	
MATEMÁTICA (Dec. nº 34.788 de 24/12/53)	Bacharel	Matemática Aplicada	
		Matemática Pura	
PEDAGOGIA (Dec. nº 10.985 de 06/01/43)	Licenciado		
PSICOLOGIA (Dec. nº 56.869 de 17/09/65)	Bacharel		
	Psicólogo		
QUÍMICA (Dec. nº 76.181 de 02/09/75)	Bacharel		
RELAÇÕES INTERNACIONAIS (Port. 52 de 29/05/06)	Bacharel		
SERVIÇO SOCIAL (Dec. nº 38.329 de 23/12/55)	Assistente Social		
SISTEMAS DE INFORMAÇÃO (Port. 3769 de 16/11/04)	Bacharel		
TEOLOGIA (Port. 2602 de 25/07/05)	Bacharel		

CEP – cursos autorizados pelo Conselho de Ensino e Pesquisa na data indicada.

* Curso de Engenharia Elétrica Pleno, sem ênfase específica.

** Curso de Engenharia de Produção Pleno, sem habilitação específica.

ANEXO II

ANUIDADES

As anuidades para 2009 serão estabelecidas em dezembro de 2008. De acordo com a legislação em vigor, o reajuste terá por base as previsões de variações de custos da Universidade e os dispêndios necessários à adequada prestação dos serviços educacionais. Os valores das anuidades de graduação em 2008 estão na tabela seguinte:

TABELA DE VALORES DAS ANUIDADES VIGENTES EM 2008

Faixa de créditos	C.T.C.H. (1)		C.C.S. (2)		C.T.C. e Ciências Econômicas (3)		Curso Intercentros (Arquitetura e Urbanismo) (4)	
	Anuidade	Valor Mensal	Anuidade	Valor Mensal	Anuidade	Valor Mensal	Anuidade	Valor Mensal
01 - 02	2.676,00	223,00	2.724,00	227,00	3.348,00	279,00	3.012,00	251,00
03 - 04	4.884,00	407,00	4980,00	415,00	6.096,00	508,00	5.496,00	458,00
05 - 08	10.344,00	862,00	10.548,00	879,00	12.936,00	1.078,00	11.640,00	970,00
09 - 12	14.316,00	1.193,00	14.592,00	1.216,00	17.904,00	1.492,00	16.104,00	1.342,00
13 - 16	14.580,00	1.215,00	14.868,00	1.239,00	18.240,00	1.520,00	16.416,00	1.368,00
17 - 20	15.744,00	1.312,00	16.044,00	1.337,00	19.680,00	1.640,00	17.712,00	1.476,00
21 - 24	16.704,00	1.392,00	17.028,00	1.419,00	20.904,00	1.742,00	18.804,00	1.567,00
25 - 28	17.808,00	1.484,00	18.144,00	1.512,00	22.272,00	1.856,00	20.040,00	1.670,00
29 - 30	17.988,00	1.499,00	18.324,00	1.527,00	22.500,00	1.875,00	20.244,00	1.687,00

(1) – Centro de Teologia e Ciências Humanas

(2) – Centro de Ciências Sociais

(3) – Centro Técnico Científico e curso de Ciências Econômicas

(4) – Curso de Arquitetura e Urbanismo

A PUC-Rio adota o regime de créditos, com o qual assegura maior flexibilidade ao sistema de ensino. O valor da anuidade, por faixas de créditos, depende do número de créditos em que o aluno se matricular, respeitados os limites estabelecidos pela Vice-Reitoria para Assuntos Acadêmicos. A faixa de créditos sugerida e considerada adequada pela PUC-Rio, na primeira matrícula, encontra-se na tabela apresentada a seguir:

TABELA DE VALORES DE MENSALIDADES VÁLIDAS EM 2008

Curso	Faixa de créditos	Mensalidades em 2007
Administração (Matutino)	21 a 24	1.419,00
Administração (Vespertino)	21 a 24	1.419,00
Administração (Noturno)	17 a 20	1.337,00
Arquitetura e Urbanismo	29 a 30	1.687,00
Artes Cênicas	21 a 24	1.392,00
Ciclo Básico (Engenharias, Física, Matemática e Química)	17 a 20	1.640,00
	21 a 24	1.742,00
Ciência da Computação	21 a 24	1.742,00
Ciências Econômicas	21 a 24	1.742,00
Ciências Sociais	17 a 20	1.337,00
Comunicação Social (Cinema; Jornalismo; Publicidade e Propaganda)	21 a 24	1.419,00
Design (Comunicação Visual)	25 a 28	1.484,00
Design (Mídia Digital)	25 a 28	1.484,00
Design (Moda)	25 a 28	1.484,00
Design (Projeto de Produto)	25 a 28	1.484,00
Direito (Diurno)	29 a 30	1.527,00
Direito (Noturno)	21 a 24	1.419,00
Filosofia	17 a 20	1.312,00
Geografia e Meio Ambiente	21 a 24	1.419,00
História	21 a 24	1.419,00
Letras	17 a 20	1.312,00
Pedagogia	17 a 20	1.312,00
Psicologia	25 a 28	1.484,00
Relações Internacionais	21 a 24	1.419,00
Serviço Social	21 a 24	1.419,00
Sistemas de Informação	21 a 24	1.742,00
Teologia	17 a 20	1.312,00

Os candidatos ao Ciclo Básico terão matrícula diferenciada, de acordo com o seu desempenho no Concurso Vestibular (Art. 29 do Edital).

ANEXO III - BOLSAS OFERECIDAS UTILIZANDO OS RESULTADOS DAS PROVAS DO VESTIBULAR 2009 E DO ENEM 2008

BOLSAS DE DESEMPENHO ACADÊMICO

PORTARIA N° 81/2005

Estabelece novos critérios para a concessão de bolsas de desempenho acadêmico para os alunos da PUC-Rio.

O Reitor da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, no uso de suas atribuições,

CONSIDERANDO que a Universidade decidiu adotar novos critérios para a concessão de bolsas de desempenho acadêmico aos alunos que obtiverem as primeiras classificações no processo seletivo anual para o ingresso nos cursos de graduação, como incentivo à sua permanência na PUC-Rio,

RESOLVE:

ART.1° A PUC-Rio poderá conceder, anualmente, até 90 bolsas de desempenho acadêmico, aos alunos que obtiverem as primeiras classificações no processo seletivo adotado a cada ano (via Concurso Vestibular e/ou via ENEM), para o ingresso nos cursos de graduação, e efetuarem matrícula. As bolsas serão distribuídas nas seguintes proporções:

- até 25% de bolsas integrais - 100%
- até 35% de bolsas parciais - 70%
- até 40% de bolsas parciais - 50%

PARÁGRAFO ÚNICO - O Vice-Reitor para Assuntos Acadêmicos fixará anualmente os critérios e os números de bolsas a serem distribuídas por grupo, que serão publicados no edital de cada processo seletivo, observados os limites estabelecidos no caput do presente artigo.

ART. 2° A bolsa de desempenho acadêmico se constitui numa liberalidade da PUC-Rio, sendo concedida por prazo certo e observadas as normas e condições do presente instrumento.

ART. 3° A bolsa de desempenho acadêmico consistirá no pagamento do curso do aluno, a partir de sua concessão, sendo incluídos os períodos extraordinários.

§ 1° O aluno bolsista deverá concluir o curso no prazo máximo igual à duração média do curso prevista pela PUC-Rio.

§ 2° O aluno bolsista que desejar cursar uma segunda habilitação terá direito à prorrogação de um (01) período letivo de bolsa.

- ART. 4º** Não terá direito à bolsa de desempenho acadêmico o candidato que:
- § 1º Tenha sido aluno bolsista da PUC-Rio.
 - § 2º Deixar de efetuar a matrícula inicial na PUC-Rio, na data de sua convocação, de acordo com o estabelecido no edital do processo seletivo.
- ART. 5º** O aluno bolsista terá como orientador acadêmico o coordenador do curso ou ciclo básico ao qual estiver vinculado.
- ART. 6º** O aluno bolsista deverá matricular-se, a cada período letivo, em pelo menos 20 créditos.
- PARÁGRAFO ÚNICO – Os casos em que o aluno não puder cursar 20 créditos por período letivo serão julgados pela Vice-Reitoria para Assuntos Acadêmicos.
- ART. 7º** O bolsista que se vir obrigado a cancelar qualquer das disciplinas em que estiver matriculado, só poderá fazê-lo com prévia autorização escrita de seu orientador acadêmico e aprovação da Vice-Reitoria para Assuntos Acadêmicos, devendo permanecer matriculado em pelo menos 20 créditos, sob a pena de perder sua bolsa.
- ART. 8º** O bolsista que se vir obrigado a trancar matrícula deverá, antes de efetivar o trancamento, pleitear, junto à Vice-Reitoria para Assuntos Acadêmicos, a manutenção da bolsa após a reabertura da matrícula.
- § 1º Durante o período em que o bolsista permanecer com matrícula trancada a bolsa não poderá ser transferida para outro aluno.
 - § 2º Quando o aluno reabrir sua matrícula a bolsa será retomada automaticamente.
- ART. 9º** Perderá a bolsa de desempenho acadêmico o aluno que:
- § 1º Trancar matrícula ou cancelar disciplina(s) sem a prévia autorização da Vice-Reitoria para Assuntos Acadêmicos;
 - § 2º Obter CR (Coeficiente de Rendimento) médio, nos dois últimos períodos letivos, inferior à média dos CR's dos alunos de seu curso, calculada sobre os CR's dos dois últimos períodos letivos. Para este cálculo será utilizado o CR padronizado;
 - § 3º Não concluir o curso no prazo máximo igual à duração média do curso prevista pela Universidade;
 - § 4º For concedida transferência de curso que implique em mudança de grupo estabelecido no processo seletivo;
 - § 5º Estender seu trancamento de matrícula por período superior a um (01) período letivo;

§ 6º Estender sua permanência fora da Universidade por mais de um (01) período letivo, quando estiver participando de programa de intercâmbio internacional, e

§ 7º Encontrar-se em débito com a Universidade até a data de matrícula ou acumular mais de dois (02) meses de atrasos nos pagamentos de sua mensalidade.

ART. 10 Além das bolsas de desempenho acadêmico, serão concedidas, anualmente, bolsas pró-licenciatura, aos alunos que obtiverem as primeiras classificações no processo seletivo adotado a cada ano (via Concurso Vestibular e/ou via ENEM), para o ingresso nos cursos de licenciatura.

PARÁGRAFO ÚNICO - As bolsas pró-licenciatura serão distribuídas entre os cursos de licenciatura de acordo com as normas a serem estabelecidas pelo Vice-Reitor para Assuntos Acadêmicos.

ART. 11 A PUC-Rio se reserva o direito de, a qualquer momento, alterar os critérios para concessão e manutenção das bolsas de desempenho acadêmico e das bolsas pró-licenciatura.

ART. 12 A presente Portaria entra em vigor a partir de sua publicação, revogada a Portaria 87/2003 e as Deliberações 06/2003 e 07/2003.

Rio de Janeiro, 10 de agosto de 2005.

Pe. Jesus Hortal Sánchez, S.J.

Reitor

BOLSAS DE DESEMPENHO ACADÊMICO

INSTRUÇÃO ESPECIAL – 01/2008

Fixa os critérios e o número de bolsas de desempenho acadêmico a serem concedidas para os alunos que deverão ingressar na PUC-Rio no Processo Seletivo de 2009.

O Vice-Reitor para Assuntos Acadêmicos, no uso das atribuições que lhe confere o inciso XI do artigo 6º do Regimento da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro,

CONSIDERANDO o que dispõe o parágrafo único do Art. 1º da Portaria 81/2005,

CONSIDERANDO a necessidade de estabelecer os critérios e o número de bolsas de desempenho acadêmico a serem concedidas para o ano de 2009,

RESOLVE:

ART. 1º As bolsas serão distribuídas de acordo com o grupo de opção do aluno, como segue:

GRUPO I Bolsas de 100% para os candidatos classificados até o 4º lugar no Concurso Vestibular e para os candidatos classificados até o 4º lugar no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM).

Bolsas de 70% para os candidatos classificados até o 10º lugar no Concurso Vestibular e para os candidatos classificados até o 10º lugar no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM).

Bolsas de 50% para os candidatos classificados até o 20º lugar no Concurso Vestibular e para os candidatos classificados até o 20º lugar no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM).

GRUPO II Bolsas de 100% para os candidatos classificados até o 7º lugar no Concurso Vestibular e para os candidatos classificados até o 7º lugar no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM).

Bolsas de 70% para os candidatos classificados até o 20º lugar no Concurso Vestibular e para os candidatos classificados até o 20º lugar no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM).

Bolsas de 50% para os candidatos classificados até o 45º lugar no Concurso Vestibular e para os candidatos classificados até o 45º lugar no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM).

- GRUPO III** Bolsas de 100% para o candidato classificado em 1º lugar no Concurso Vestibular e para o candidato classificado em 1º lugar no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM).
- Bolsas de 70% para o candidato classificado em 2º lugar no Concurso Vestibular e para o candidato classificado em 2º lugar no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM).
- Bolsas de 50% para os candidatos classificados até o 5º lugar no Concurso Vestibular e para os candidatos classificados até o 5º lugar no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM).
- GRUPO IV** Bolsas de 100% para o candidato classificado em 1º lugar no Concurso Vestibular e para o candidato classificado em 1º lugar no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM).
- Bolsas de 70% para os candidatos classificados até o 3º lugar no Concurso Vestibular e para os candidatos classificados até o 3º lugar no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM).
- Bolsas de 50% para os candidatos classificados até o 7º lugar no Concurso Vestibular e para os candidatos classificados até o 7º lugar no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM).

ART. 2º Além das bolsas relacionadas no artigo 1º, excepcionalmente, serão concedidas as seguintes bolsas parciais de 40%:

- 1 - 10 bolsas para o bacharelado em Sistemas de Informação, e
- 2 - 05 bolsas para o bacharelado em Ciências Sociais.

ART. 3º Os casos não previstos no presente instrumento serão resolvidos pelo Vice-Reitor para Assuntos Acadêmicos.

ART. 4º A presente Instrução Especial entra em vigor na data da sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Rio de Janeiro, 24 de julho de 2008.

Prof. Luiz Alencar Reis da Silva Mello

Vice-Reitor para Assuntos Acadêmicos

Em exercício

BOLSAS PRÓ-LICENCIATURA

DELIBERAÇÃO – 02/2006

Fixa os critérios para a concessão das bolsas pró-licenciatura.

O Vice-Reitor para Assuntos Acadêmicos, no uso das atribuições que lhe confere o inciso XI do artigo 6º do Regimento da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro,

CONSIDERANDO que o artigo 10 da Portaria 81/2005 estabelece que serão concedidas anualmente bolsas pró-licenciatura;

CONSIDERANDO que o Conselho de Ensino e Pesquisa, reunido em 09/08/2006, aprovou os critérios para a concessão de bolsas pró-licenciatura,

RESOLVE:

ART. 1º As bolsas pró-licenciatura serão distribuídas, anualmente, para alunos que obtiverem as primeiras classificações no processo seletivo adotado a cada ano (via Concurso Vestibular e/ou via ENEM), para o ingresso nos cursos de licenciatura, e efetuarem matrícula.

ART. 2º Serão distribuídas 15 bolsas pró-licenciatura por departamento, a saber:

- 1 bolsa parcial de 80%, para os alunos que ingressarem via ENEM.
- 2 bolsas parciais de 60%, sendo 1 bolsa para os alunos que ingressarem via Concurso Vestibular e 1 bolsa para os alunos que ingressarem via ENEM.
- 4 bolsas parciais de 40%, sendo 2 bolsas para os alunos que ingressarem via Concurso Vestibular e 2 bolsas para os alunos que ingressarem via ENEM.
- 8 bolsas parciais de 20%, sendo 4 bolsas para os alunos que ingressarem via Concurso Vestibular e 4 bolsas para os alunos que ingressarem via ENEM.

ART. 3º As bolsas pró-licenciatura serão concedidas aos alunos dos seguintes departamentos:

- Educação
- Filosofia
- Geografia
- História
- Letras
- Sociologia e Política

ART. 4º Caberá ao aluno bolsista optar, caso seja contemplado com outra modalidade de apoio, pela modalidade que melhor lhe aprouver.

ART. 5º Não terá direito à bolsa pró-licenciatura o candidato que:

- § 1º Tenha sido aluno bolsista da PUC-Rio.

§ 2º Deixar de efetuar a matrícula inicial na PUC-Rio, na data de sua convocação, de acordo com o estabelecido no edital do processo seletivo.

ART. 6º O aluno ao qual for concedida bolsa pró-licenciatura não poderá efetuar transferência de curso e/ou habilitação.

ART. 7º O aluno bolsista terá como orientador acadêmico o coordenador do curso de licenciatura ao qual estiver vinculado.

ART. 8º O aluno bolsista deverá matricular-se, a cada período letivo, em pelo menos 20 créditos.

PARÁGRAFO ÚNICO – Os casos em que o aluno não puder cursar 20 créditos por período letivo serão julgados pela Vice-Reitoria para Assuntos Acadêmicos.

ART. 9º O bolsista que se vir obrigado a cancelar qualquer das disciplinas em que estiver matriculado, só poderá fazê-lo com prévia autorização escrita de seu orientador acadêmico e aprovação da Vice-Reitoria para Assuntos Acadêmicos, devendo permanecer matriculado em pelo menos 20 créditos, sob a pena de perder sua bolsa.

ART. 10 O bolsista que se vir obrigado a trancar matrícula deverá, antes de efetivar o trancamento, pleitear, junto à Vice-Reitoria para Assuntos Acadêmicos, a manutenção da bolsa após a reabertura da matrícula.

§ 1º Durante o período em que o bolsista permanecer com matrícula trancada a bolsa não poderá ser transferida para outro aluno.

§ 2º Quando o aluno reabrir sua matrícula a bolsa será retomada automaticamente.

ART. 11 Perderá a bolsa pró-licenciatura o aluno que:

§ 1º Trancar matrícula ou cancelar disciplina(s) sem a prévia autorização da Vice-Reitoria para Assuntos Acadêmicos.

§ 2º Obter CR (Coeficiente de Rendimento) médio, nos dois últimos períodos letivos, inferior à média dos CR's dos alunos de seu curso, calculada sobre os CR's dos dois últimos períodos letivos. Para este cálculo será utilizado o CR padronizado.

§ 3º Não concluir o curso no prazo máximo igual à duração média do curso prevista pela Universidade.

§ 4º Estender seu trancamento de matrícula por período superior a um (01) período letivo.

§ 5º Estender sua permanência fora da Universidade por mais de um (01) período letivo, quando estiver participando de programa de intercâmbio internacional.

ART. 12 Os casos não previstos no presente instrumento serão resolvidos pelo Vice-Reitor para Assuntos Acadêmicos.

ART. 13 A presente Deliberação entra em vigor na data da sua publicação, revogada a Deliberação – 02/2005 e quaisquer outras disposições em contrário.

Rio de Janeiro, 21 de agosto de 2006.

Prof. Danilo Marcondes de Souza Filho

Vice-Reitor para Assuntos Acadêmicos

BOLSAS REEMBOLSÁVEIS A SEREM CONCEDIDAS PELA VICE-REITORIA PARA ASSUNTOS COMUNITÁRIOS

Após a formatura, o bolsista se compromete a devolver, através de contrato formal, os valores que deixou de pagar durante o curso. A atualização dos respectivos valores será feita de acordo com as mensalidades cobradas pela PUC-Rio na época do reembolso.

Serão oferecidas cem (100) bolsas reembolsáveis/PUC, integrais ou parciais, para o ano de 2009 (1º e 2º semestres) de acordo com análise comparativa das situações apresentadas, bem como dos documentos exigidos para o respectivo estudo sócio-econômico e entrevista com Assistente Social.

INSCRIÇÕES:

Poderá se inscrever no Programa de BOLSAS REEMBOLSÁVEIS/PUC, para o primeiro e para o segundo semestres de 2009, o candidato que:

- 1 tenha sido habilitado à matrícula na primeira convocação do Concurso Vestibular 2009, via provas do Vestibular ou via ENEM 2008;
- 2 o grupo familiar apresente rendimentos brutos mensais até 30 salários mínimos (até R\$12.450,00). Candidatos com grupo familiar com rendimentos até 03 salários mínimos (até R\$1.245,00) e sem bens patrimoniais poderão ser beneficiados com a Bolsa PUC (não reembolsável);
- 3 apresente dentro do prazo estipulado (**02 a 12 de dezembro de 2008**) os documentos exigidos pela Vice-Reitoria para Assuntos Comunitários, bem como formulário eletrônico preenchido de acordo com as instruções disponíveis em www.puc-rio.br/sobrepuc/admin/vrc/bolsa_reembolsavel.html, para agendamento da entrevista.

IMPORTANTE:

- 1 Grupo familiar: serão considerados como membro do grupo familiar (a ser devidamente comprovado na entrevista com Assistente social): o próprio candidato (seu cônjuge e filhos), pai, mãe, irmãos e avós (que, comprovadamente residam e sejam dependentes da família do candidato a bolsa).
- 2 O resultado não terá validade para a 1ª parcela da semestralidade, portanto, o candidato arcará integralmente com o valor cobrado pela PUC-Rio para efetuar a matrícula, passando a ser bolsista a partir da 2ª parcela e condicionado à apresentação dos documentos exigidos, assinaturas e devolução do respectivo contrato de Bolsa reembolsável na Vice-Reitoria para Assuntos Comunitários.
- 3 Casos excepcionais poderão ser liberados de efetuar o pagamento da 1ª parcela para realizar a matrícula e em caso de resultado positivo para a concessão de bolsa ter o respectivo valor nela incluído, após assinaturas do Contrato.
- 4 Após realização de entrevista, análise documental e respectivo estudo sócio-econômico poderá ser concedida Bolsa Não Reembolsável (PUC) de acordo com os critérios adotados pela PUC-Rio.

3

PROGRAMAS DO CONCURSO VESTIBULAR

BIOLOGIA

PARTE I - SERES VIVOS.

Características gerais. Variedade dos seres vivos: sistemas de classificação; regras de nomenclatura; conceito de espécie; categorias taxionômicas; características gerais dos principais grupos; vírus.

PARTE II - CÉLULA.

Célula procariota e eucariota: características diferenciais. Célula animal e vegetal: componentes morfológicos; principais funções das estruturas celulares. Componentes químicos: importância funcional das substâncias químicas para a manutenção da homeostase celular. Interrelação das funções celulares: relação com a evolução das estruturas celulares. Núcleo Interfásico: código genético. Reprodução celular: mitose e meiose.

PARTE III - TECIDOS.

Conceito estrutural e funcional. Classificação dos tecidos animais: critérios. Principais características e funções dos tecidos animais e vegetais.

PARTE IV - FUNÇÕES VITAIS DOS ANIMAIS E VEGETAIS.

Características e funções dos sistemas: nutrição e digestão; respiração e trocas gasosas; circulação e transporte; excreção; proteção; sustentação; locomoção; respostas aos estímulos ambientais e o sistema de integração. Reprodução: sexuada e assexuada (principais exemplos); evolução nos principais grupos de animais e vegetais; gametogênese, fecundação e desenvolvimento embrionário; reprodução humana.

PARTE V - GENÉTICA.

Conceitos básicos: terminologia, cruzamentos e probabilidade. Mendelismo e Neomendelismo. Fundamentos de citogenética: genes e cromossomas; “crossing over”; anomalias cromossômicas. Conceitos básicos de engenharia genética. Fontes de variabilidade genética: mutação e recombinação gênica. Genética de populações.

PARTE VI - EVOLUÇÃO.

Principais teorias: origem da vida e o processo evolutivo. Mecanismos evolutivos: variação genética e seleção natural. Evidências de evolução. Evolução dos vertebrados e dos vegetais.

PARTE VII - ECOLOGIA.

Fluxo de energia e matéria na biosfera. Relações ecológicas nos ecossistemas: estudo das comunidades. Ciclos biogeoquímicos. Sucessão ecológica e grandes biomas. Poluição e desequilíbrio ecológico: conservação e preservação da natureza.

PARTE VIII - SAÚDE, HIGIENE E SANEAMENTO BÁSICO.

Conceito e princípios básicos de saúde, higiene e saneamento. Principais doenças do homem: doenças carenciais; doenças infecto-contagiosas; doenças parasitárias; principais endemias no Brasil. Defesas do organismo: imunização.

FÍSICA

PARTE I - GRANDEZAS FÍSICAS.

Grandezas escalares e vetoriais. Componentes, soma e produto escalar de vetores. Medidas: padrões de medidas, ordem de grandeza e Algarismos significativos. Sistemas coerentes de unidades: Sistema Internacional. Dimensões das grandezas físicas: análise dimensional.

PARTE II - MECÂNICA DA PARTÍCULA.

Conceito da partícula. Cinemática escalar e vetorial. Coordenadas cartesianas dos vetores posição, velocidade e aceleração. Movimento circular: Decomposição dos vetores velocidade e aceleração nas direções tangencial e radial. Conceito de massa e de força. Natureza das forças que agem sobre uma partícula. A força como uma grandeza vetorial. Composição de forças. Leis de Newton. Forças especiais: Força Gravitacional e Força de Coulomb (eletrostática): Movimento dos corpos e movimento dos projéteis sob a ação da força gravitacional. Movimento de partículas eletricamente carregadas sob a ação de uma força eletrostática. Movimento dos planetas e dos satélites em órbitas circulares. Conceito de momento linear. Conceito de energia cinética. Colisões unidimensionais. Conservação do momento linear. Colisões elásticas e inelásticas. Conceito de trabalho de uma força. Trabalho de uma força constante. Teorema do trabalho-energia. Potência de uma força. Energia cinética. Conceito de energia potencial. Força conservativa e energia potencial: aplicações no caso das forças gravitacional e eletrostática. Energia

mecânica: sistemas conservativos e dissipativos; forças de atrito. Movimento harmônico simples: pêndulo e sistema massa-mola.

PARTE III - SISTEMAS DE MUITOS CORPOS (SÓLIDOS, LÍQUIDOS E GASES).

Isolamento de um sistema: distinção entre as forças internas e externas ao sistema. Definição do centro de massa de um sistema de muitos corpos diminutos (partículas). Centro de massa de um sólido e centro de gravidade. Momento de uma força (torque). Condições de equilíbrio estático de um corpo rígido. Conceito de densidade de massa. Conceito de pressão. Associação do conceito de pressão de um gás com as colisões dos átomos com as paredes dos vasos. Pressão hidrostática: Variação da pressão com a profundidade; princípios de Pascal e de Arquimedes. Conceito de temperatura e seus efeitos: Dilatação térmica dos líquidos e sólidos, mudanças de fase; definição da escala Celsius e introdução e uso da escala Kelvin. Equilíbrio térmico e Lei Zero da Termodinâmica. O conceito de calor: calor específico; calorimetria; calor latente. Equação de estado dos gases perfeitos. 1ª Lei da Termodinâmica. Processos isobárico, isotérmico, isovolumétrico e adiabático.

PARTE IV - ELETRICIDADE E MAGNETISMO.

Constituição da matéria: elétron, próton e nêutron e a carga elétrica. Corrente elétrica: materiais isolantes, condutores e semicondutores. Processos de eletrização e a Lei de Coulomb. A força eletrostática, o campo elétrico, a energia potencial eletrostática e o potencial eletrostático. Campo e potencial associados a uma carga puntiforme. Campo uniforme: diferença de potencial entre dois pontos e movimento de uma carga. Corrente elétrica, resistores lineares, Lei de Ohm; associações de resistores em série e em paralelo. Energia e potência. Efeito Joule. Circuitos elementares. Amperímetro e voltímetro ideais. Campo magnético. Forças magnéticas sobre uma carga pontual. Campo magnético de uma ímã, campo terrestre e bússola.

PARTE V - FENÔMENOS ONDULATÓRIOS - ÓTICA.

Vibrações ondulatórias em uma corda esticada. Comprimento de onda; frequência, amplitude de uma onda. Ondas estacionárias e ondas progressivas. Ondas transversais e longitudinais. Reflexão e refração. Princípio da superposição; ondas estacionárias Ondas em mais dimensões: ondas na superfície de um líquido e ondas sonoras. Modelo ondulatório da luz: luz monocromática: velocidade de propagação; índice de refração de um meio; luz branca, dispersão. Ótica geométrica: leis da reflexão e da refração; reflexão total. Objetos e imagens reais e virtuais em espelhos planos e esféricos e em lentes delgadas. Instrumentos ópticos simples.

GEOGRAFIA

PARTE I - ESPAÇO DA NATUREZA.

As Inter-relações entre os diferentes componentes do quadro natural: principais formas e estruturas do relevo terrestre (gênese e evolução); grandes conjuntos climático-botânicos; águas oceânicas e continentais e sua importância econômica. Quadro natural: recursos e aproveitamento econômico; sensibilidade do meio ambiente à ação do homem e estratégias para seu uso e conservação.

PARTE II - A ORGANIZAÇÃO DO ESPAÇO MUNDIAL.

A transformação do espaço mundial: o espaço do capitalismo industrial; as disputas interimperialistas e a divisão internacional do trabalho; a transformação do espaço socialista e a formação dos grandes blocos de poder; a ação do Estado na economia e na sociedade dos países contemporâneos. A geopolítica mundial: noções gerais; caracterização geral dos sistemas político-econômicos contemporâneos e suas áreas de influência e disputa; o papel das grandes organizações político-econômicas internacionais; os conflitos geopolíticos recentes, sua inter-relação e especificidades; os conflitos étnicos atuais e a questão das nacionalidades. O espaço das contradições socioeconômicas: o papel da acumulação de capital e do Estado como agentes estruturadores do espaço. Industrialização e acumulação: da produção manufatureira aos grandes complexos industriais modernos; processo de industrialização e repercussões na organização da economia e da sociedade; fatores responsáveis pela localização industrial; concentração espacial e concentração financeira da economia industrial. Urbanização e estrutura interna das cidades: metropolização e problemas urbanos; papel do setor de serviços; relação entre a indústria e agricultura. Espaço agrícola: diferentes formas de organização da produção agrícola; importância do quadro natural na estruturação do espaço agrário. Ação do Estado: planejamento socioeconômico e intervenção no espaço; especificidades nos mundos capitalista e socialista. População: fatores condicionantes dos movimentos migratórios internos e internacionais; estrutura da população; crescimento demográfico (variações no tempo e no espaço); teorias demográficas. Processo desenvolvimento/subdesenvolvimento: indicadores; origens; divisão internacional do trabalho. Grandes conjuntos socioeconômicos do mundo atual: questões regionais.

PARTE III - ESPAÇO BRASILEIRO.

Integração ao processo de internacionalização da economia: industrialização dependente e aprofundamento das desigualdades sociais; fatores responsáveis pela localização das indústrias; concentração espacial e financeira da economia industrial; processo de industrialização e repercussões na organização do espaço; recursos naturais (aproveitamento, desperdício e política de conservação). Industrialização, urbanização e marginalização (um processo combinado): redes urbanas e processo de metropolização; estrutura interna das cidades brasileiras e problemas urbanos; poluição ambiental das grandes cidades. Transporte e organização do espaço: conexão entre locais de produção

e de consumo, entre locais de moradia e de trabalho; papel do setor dos serviços na urbanização e sua importância na absorção de mão-de-obra. Relações entre indústria e agricultura: diferentes formas de organização da produção agrícola; importância do quadro natural na estruturação do espaço agrário; objetivos da produção agrícola; desenvolvimento das relações de produção capitalista no campo e suas conseqüências; evolução da estrutura fundiária e relações de trabalho no campo; dinâmica das fronteiras agrícolas. Crescimento populacional e políticas demográficas: processo de ocupação do território e distribuição da população; movimentos migratórios (reflexos espaciais e sociais). Ação do Estado e o planejamento socioeconômico: instituições, medidas e políticas de intervenção no espaço. Reprodução da dependência em nível nacional: divisão regional do trabalho; relações inter e intra-regionais; questões regionais.

HISTÓRIA

PARTE I - O MUNDO OCIDENTAL DURANTE A ÉPOCA MODERNA (SÉCULO XV AO SÉCULO XVIII).

Expansão Marítima e Comercial: a crise do feudalismo a partir do século XIII e a expansão marítima e comercial; as conquistas ibéricas ultramarinas e a crise do século XVI. Estado Moderno e Absolutismo: caracterização geral. Estado Moderno e Mercantilismo: práticas e teorias mercantilistas; mercantilismo e o antigo sistema colonial. Colonização européia na América: colonizações espanhola, inglesa e francesa. Brasil-Colônia: a economia (a grande lavoura, as atividades extrativas, a pecuária); a sociedade (a escravidão negra, a escravidão indígena, o homem livre pobre); a ação da Igreja (a catequese, as missões jesuítas, o Santo Ofício); a ação político-administrativa (capitanias, governo geral, municípios); a expansão territorial e a fixação dos limites. As manifestações culturais Humanismo e Renascimento; a crítica do pensamento medieval; as Reformas Religiosas do século XVI; a Revolução Científica do século XVII; a “ilustração”.

PARTE II - A FORMAÇÃO DO MUNDO OCIDENTAL CONTEMPORÂNEO (1760/80 A 1870/80).

Transformações econômicas: a Revolução industrial inglesa e suas pré-condições; a crítica do Mercantilismo; a Fisiocracia e o Liberalismo; o capitalismo industrial na Europa (os exemplos da França e da Alemanha). Revoluções Liberais: a crítica do Absolutismo e a crise do Antigo Regime; a independência das treze colônias; a Revolução Francesa (suas diversas visões). Restauração e revolução: liberalismo e nacionalismo; os movimentos revolucionários de 1820, 1830 e 1848. Realismo e Nacionalismo: de 1850 a 1870; as Unificações. Crise do Antigo Sistema Colonial Ibérico: o processo de independência da América Espanhola; os exemplos do Prata, da Nova Espanha e do Peru; o processo de independência do Brasil; o contexto sociocultural e as conjurações do século XVIII; a Corte Portuguesa no Brasil (o Reino Unido e a Revolução Republicana de 1817); a Revolução Liberal do Porto (1820) e a Independência do Brasil. América após a independência: a economia latino-americana e a sua inserção no quadro internacional;

a Hispano-América (o Caudilhismo e a formação dos Estados Nacionais); os EUA (a formação da economia capitalista, a expansão territorial e a Guerra de Secessão). Brasil - da independência ao apogeu do Sistema Monárquico; o Primeiro Reinado; a Constituição de 1824 e a crise regencial; a consolidação da monarquia e a unidade territorial; o Ato Adicional de 1834; a economia primário-exportadora e a escravista e suas “modernizações”; o quadro cultural; as relações internacionais; a Inglaterra e as questões platinas.

PARTE III - O APOGEU E A CRISE DA SOCIEDADE LIBERAL NO MUNDO OCIDENTAL CONTEMPORÂNEO (1870/80 A 1939/45).

Auge da hegemonia européia e a expansão norte-americana: as transformações econômicas; a concentração capitalista; a expansão imperialista; a dominação da América Latina e da Ásia; a partilha da África. Apogeu liberal: a democracia liberal (principais idéias e instituições); a crítica ao liberalismo (o anarquismo, o socialismo e a doutrina social da Igreja); as relações internacionais: o equilíbrio europeu e sistemas de alianças. Brasil - da Crise Monárquica à República Oligárquica (1870/1930): as transformações econômicas (o declínio da escravidão e a expansão do trabalho livre, o setor exportador, a política financeira e o setor industrial); a sociedade (a urbanização e o crescimento da classe média, a questão operária); a crise da monarquia (o predomínio oligárquico e o coronelismo, a Constituição de 1891); o quadro cultural; a política externa. Crise da sociedade liberal: as guerras mundiais e as relações internacionais; a revolução de 1917; os movimentos e regimes fascistas; a crise econômica de 1929 e a “Grande Depressão”. Hispano-América: a crise do Estado oligárquico, os exemplos do México e da Argentina. Brasil - da crise da República Oligárquica ao Autoritarismo Vargasista (1930/1945): a crise dos anos vinte e a Reforma Constitucional de 1926; a revolução da Aliança Liberal em 1930 e a Constituição de 1934; o impacto da “Grande Depressão” no setor exportador e a política de industrialização; a implantação e a desagregação do Estado Autoritário (o Estado Novo e a Constituição de 1937); a política externa; o quadro cultural e as políticas educacionais.

PARTE IV - O MUNDO CONTEMPORÂNEO: AS SOCIEDADES ATUAIS (PÓS-1945).

Crise da hegemonia européia: a “guerra-fria” e a “bipolarização”; a reconstrução da Europa Ocidental; os organismos internacionais. Sociedades capitalistas contemporâneas: EUA, Europa Ocidental e Japão. Construção e crise do socialismo: URSS, China e Europa Oriental. O novo equilíbrio nas relações internacionais: as relações Norte-Sul e a questão do desenvolvimento sustentável. Sociedades afro-asiáticas contemporâneas: descolonização e neocolonialismo; as crises do Oriente Médio; a questão islâmica; o “apartheid”. Hispano-América: a economia latino-americana e as transformações no capitalismo internacional; o Populismo e Autoritarismo (problemas da transição democrática); a experiência chilena; as revoluções de Cuba e da Nicarágua. Brasil - da República Populista ao autoritarismo dos Governos Militares: a redemocratização e a Constituição de 1946; as alternativas políticas e econômicas da República Populista; o movimento de março/abril de 1964 e o autoritarismo modernizador dos Governos Militares; a Constituição de 1967 e suas emendas; a legislação autoritária, a resistência

e repressão; a distensão, a abertura e a “transição democrática”; a política externa; o quadro cultural; as políticas educacionais. Brasil - dos Governos Militares aos tempos atuais: a “Nova República” e a Constituição de 1988.

LÍNGUA ESTRANGEIRA: ESPANHOL OU FRANCÊS OU INGLÊS

A prova de Língua Estrangeira trabalhará compreensão de textos autênticos, de padrão contemporâneo, em diferentes registros, com ênfase em estratégias de leitura (compreensão do sentido global do texto e localização de determinada idéia no texto), reconhecimento de tipos de textos e suas intenções comunicativas, aspectos gramaticais básicos e vocabulário, incluindo palavras cognatas.

LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA BRASILEIRA

O exame avaliará principalmente a desenvoltura do aluno na produção escrita e na leitura e compreensão de textos de diferentes tipos. Será a partir desse parâmetro geral que serão contemplados os conteúdos adquiridos no nível médio em Língua Portuguesa e Literatura Brasileira, abaixo relacionados.

LÍNGUA PORTUGUESA: O português padrão. Língua falada e escrita. Morfossintaxe. Estruturação de orações. Regência nominal e verbal. Concordância nominal e verbal. Colocação dos termos na frase. Pontuação. Ortografia. Noções de Semântica.

LITERATURA BRASILEIRA: Gêneros literários. Momentos do processo literário brasileiro em conexão com a história e cultura brasileiras. Classificação de textos em dada época literária em função de suas características temáticas e formais.

REDAÇÃO

A prova de Redação consistirá de uma proposta de produção de texto em prosa, em modalidade e limites solicitados, acerca de tema escolhido a critério da Banca Examinadora.

Na Redação, será avaliada a capacidade de o candidato, em registro semiformal, construir um texto dissertativo ou argumentativo que revele coerência e reflexão crítica, além do domínio da norma padrão da língua portuguesa.

MATEMÁTICA

ORIENTAÇÕES GERAIS:

A Matemática como área do conhecimento, tanto é ciência, quanto linguagem científica. Considerando o seu valor formativo e o seu valor instrumental, bem como o seu caráter interdisciplinar, a avaliação matemática seguirá os seguintes princípios:

Priorização da criatividade na resolução de problemas relacionados com o cotidiano

do candidato ou de situações que envolvam habilidades necessárias aos cursos superiores pretendidos;

Enfatização da interpretação e do raciocínio lógico, evitando a aplicação imediata de fórmulas e a memorização.

PROVA DISCURSIVA DE MATEMÁTICA

Pretende-se avaliar o candidato quanto ao domínio de conceitos, ferramentas e procedimentos necessários para o aprofundamento de estudos em áreas de ciências exatas, bem quanto à capacidade de utilizá-los em situações problema mais abstratas.

PARTE I - ARITMÉTICA, ÁLGEBRA E ANÁLISE

Noções de Lógica; Conjuntos: noção intuitiva de conjunto. Operações com conjuntos; Conjuntos numéricos: naturais, inteiros, racionais, reais e complexos. Formas trigonométricas, algébricas e representações dos números complexos. Operações com números complexos; Funções: conceito, operações, gráficos. Funções polinomial, exponencial, logarítmica, trigonométrica e modular. Função inversa; Equações e Inequações: sistemas de equações e inequações; Regra de três, razões e proporções. Progressões Geométricas; Análise Combinatória: princípio fundamental da contagem. Permutações, Arranjos e Combinações. Binômio de Newton; Probabilidade: definição e propriedades básicas. Porcentagem. Juros simples; Polinômios: raízes, relações entre coeficientes e raízes. Teorema Fundamental da Álgebra; Seqüências: noções de seqüência. Progressões Aritméticas.

PARTE II - GEOMETRIA E TRIGONOMETRIA

Geometria Plana: figuras planas. Teorema de Tales. Semelhança. Relações métricas. Perímetros e áreas; Geometria Espacial: posição relativa entre pontos, retas e planos. Poliedros. Poliedros regulares. Prismas, pirâmides, cilindro, cone e esfera. Sólidos de revolução. Relações Métricas. Áreas e volumes; Trigonometria. Arcos e ângulos. Medidas e relações.

PARTE III - ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA

Vetores no R^2 e no R^3 : conceitos. Operações com vetores: adição, multiplicação de um vetor por um escalar. Produto escalar, produto vetorial e produto misto; O espaço vetorial R^2 ; O espaço vetorial R^3 ; Geometria Analítica Plana: retas e cônicas no R^2 ; Geometria Analítica Espacial: retas, planos e esferas no R^3 ; Matrizes e Determinantes: operações com matrizes. Inversa de uma Matriz. Determinantes de matrizes 2×2 e 3×3 ; Discussão de sistemas de equações lineares 2×2 e 3×3 .

PROVA OBJETIVA DE MATEMÁTICA

O objetivo é avaliar o candidato quanto ao domínio e utilização da linguagem e quanto à compreensão de conceitos e procedimentos da matemática elementar, bem como a capacidade de aplicá-los na resolução de problemas.

PARTE I - ARITMÉTICA, ÁLGEBRA E ANÁLISE

Noções de Lógica; Conjuntos: noção intuitiva de conjunto. Operações com conjuntos; Conjuntos numéricos: naturais, inteiros, racionais e reais; Funções: conceito, operações, gráficos. Funções polinomial, exponencial, logarítmica, trigonométrica e modular. Função inversa; Equações e Inequações: sistemas de equações e inequações; Regra de três, razões e proporções. e Progressões Geométricas; Análise Combinatória: princípio fundamental da contagem. Permutações, Arranjos e Combinações; Probabilidade: definição e propriedades básicas. Porcentagem. Juros simples; Polinômios: raízes, relações entre coeficientes e raízes. Teorema Fundamental da Álgebra; Seqüências: noções de seqüência. Progressões Aritméticas.

PARTE II - GEOMETRIA E TRIGONOMETRIA

Geometria Plana: figuras planas. Teorema de Tales. Semelhança. Relações métricas. Perímetros e áreas; Geometria Espacial: posição relativa entre pontos, retas e planos. Poliedros. Poliedros regulares. Prismas, pirâmides, cilindro, cone e esfera. Sólidos de revolução. Relações Métricas. Áreas e volumes; Trigonometria. Arcos e ângulos. Medidas e relações.

PARTE III - ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA

Vetores no R² e no R³: conceitos. Operações com vetores: adição, multiplicação de um vetor por um escalar. Produto escalar, produto vetorial e produto misto; O espaço vetorial R²; O espaço vetorial R³; Geometria Analítica Plana: retas e cônicas no R²; Geometria Analítica Espacial: retas, planos e esferas no R³; Discussão de sistemas de equações lineares 2 x 2 e 3 x 3.

QUÍMICA

COMPETÊNCIAS E HABILIDADES A SEREM COBRADAS NA PROVA DE QUÍMICA (SEGUNDO OS PARÂMETROS CURRICULARES NACIONAIS, PCNS):

REPRESENTAÇÃO E COMUNICAÇÃO

Descrever as transformações químicas em linguagens discursivas, compreender os códigos e símbolos próprios da Química representar simbolicamente as transformações químicas, utilizar gráficos, tabelas e relações matemáticas.

INVESTIGAÇÃO E COMPREENSÃO

Compreender e utilizar conceitos e fatos químicos com uma visão macroscópica. Compreender e utilizar dados quantitativos, estimativas, medidas e relações proporcionais; Reconhecer tendências e relações a partir de dados experimentais; selecionar e utilizar idéias e procedimentos científicos (leis, teorias, modelos) para a resolução de problemas qualitativos e quantitativos em Química, identificando e acompanhando as variáveis relevantes; reconhecer ou propor a investigação de um problema relaciona-

do à Química, selecionando procedimentos experimentais pertinentes e desenvolver conexões hipotético-lógicas que possibilitem previsões acerca das transformações químicas.

CONTEXTUALIZAÇÃO SÓCIO-CULTURAL

Reconhecer aspectos químicos relevantes na interação individual e coletiva do ser humano com o ambiente e reconhecer o papel da Química no sistema produtivo.

PROGRAMA:

MÉTODO CIENTÍFICO: identificação das diferentes etapas do método científico.

MATÉRIA: os estados físicos da matéria, substâncias e misturas, alotropia, fenômenos e processos de separação.

ÁTOMO: modelos atômicos de Dalton, de Thomson, de Rutherford e de Bohr; propriedades dos prótons, nêutrons e elétrons; massa atômica, número atômico e número de massa, isotopia, isobaria e isotonia; configuração eletrônica (níveis, sub-níveis e orbitais), íons; classificação periódica dos elementos, relação entre configuração eletrônica e localização na tabela periódica, elementos e suas propriedades periódicas (raio atômico e iônico, eletropositividade, eletronegatividade, energia de ionização).

LIGAÇÕES E INTERAÇÕES ENTRE ÁTOMOS E MOLÉCULAS: ligação iônica, ligação covalente, ligação metálica e as principais propriedades associadas aos tipos de ligação química (dissociação e ionização, pontos de fusão e ebulição, condutibilidade elétrica, fórmulas, ligas metálicas, polaridade das ligações); geometria molecular; polaridade das moléculas; forças intermoleculares; propriedades das substâncias em função dessas forças (temperaturas de fusão e ebulição e solubilidade); número de oxidação e radicais.

REAÇÕES INORGÂNICAS: Classificação das reações químicas (síntese, análise, simples-troca, dupla-troca e oxirredução), principais condições para ocorrência de reações químicas; reações de neutralização total e parcial, decomposição de carbonatos, cloratos e peróxidos; reações entre óxidos ácidos e óxidos básicos ou destes com água; reações envolvendo ácidos e hidróxidos; balanço de massa e balanço de carga das equações químicas, identificação e compreensão do papel dos íons espectadores.

FUNÇÕES INORGÂNICAS: ácidos, bases, sais e óxidos: identificação, principais propriedades, nomenclatura dos principais compostos, classificações destas funções, dissociação e ionização, conceitos ácido-base (Arrhenius, Brønsted-Lowry e Lewis).

CÁLCULOS BÁSICOS E ESTEQUIOMETRIA DAS REAÇÕES: conceito de mol, de massa molar e de quantidade de matéria, a constante de Avogadro, variáveis de estado dos gases, relação entre pressão, volume e temperatura, equação geral dos gases, equação de Clapeyron, Lei de Avogadro e volume molar; Leis ponderais e volumétricas, composição centesimal, fórmula mínima, densidade absoluta e relativa, relações entre massa, volume,

quantidade de matéria e número de espécies envolvidas em reações químicas, reagente limitante, rendimento de reação.

SOLUÇÕES E ANÁLISE VOLUMÉTRICA: conceitos fundamentais (soluto, solvente, solubilidade e coeficiente de solubilidade), classificação de soluções (molecular, iônica, insaturada e saturada, diluída e concentrada), unidades de concentração comum (g L^{-1}), em quantidade de matéria (mol L^{-1}), percentual (% massa/massa, % massa/volume e % volume/volume), partes por milhão e partes por bilhão, concentração de espécies iônicas em solução, mistura e diluição de soluções, análise volumétrica de neutralização, de oxirredução e de precipitação.

TERMOQUÍMICA E TERMODINÂMICA: reações endotérmicas e reações exotérmicas, energia de ativação, entalpia padrão, equações termoquímicas, variação de entalpia de reação (de formação, de combustão e de neutralização), energia de ligação, Lei de Hess, trabalho.

CINÉTICA DAS REAÇÕES: velocidade de reação, ordem das reações, reação elementar e não elementar, colisões e fatores que influenciam na velocidade de uma reação.

EQUILÍBRIO QUÍMICO MOLECULAR E IÔNICO: constante de equilíbrio em sistemas homogêneos e heterogêneos, Perturbação do equilíbrio e tendência de avanço para alcançar nova condição de equilíbrio (Princípio de Le Chatelier) grau de dissociação e de ionização, Lei da Diluição de Ostwald, efeito do íon comum, produto de solubilidade, equilíbrio iônico da água, pH e pOH, corantes orgânicos indicadores de pH, variação do pH numa reação de neutralização, solução-tampão.

ELETROQUÍMICA: pilhas (potenciais padrões e espontaneidade do processo de oxi-redução, mecanismo de transferência de elétrons e íons numa pilha) e eletrólise (aspectos qualitativos e quantitativos de eletrólises ígneas e em soluções aquosas).

RADIOATIVIDADE: radiações alfa, beta e gama, isótopos radioativos, leis da desintegração radioativa, equações nucleares, aplicações da radioatividade e da energia nuclear, fissão nuclear, fusão nuclear e meia vida.

PROCESSOS DA INDÚSTRIA QUÍMICA: a produção de cal, a produção de NaOH, a produção de H_2SO_4 , a produção de HCl, além da produção de outros insumos relevantes na indústria química, polímeros, petróleo e sabão.

QUÍMICA DO CARBONO: Características gerais do átomo de carbono, ligações químicas do carbono (ligação σ e ligação π), classificação das cadeias de carbono; identificação e características das funções orgânicas (hidrocarbonetos, álcoois, fenóis, éteres, ácidos carboxílicos, ésteres, haletos orgânicos, cetonas, aldeídos, aminas e amidas), compostos orgânicos contendo mais de uma função orgânica (em especial os aminoácidos), fórmula molecular, fórmula estrutural e estrutura espacial; nomenclatura (segundo a IUPAC) dos compostos e de seus radicais monovalentes, acidez e basicidade relativas dos compostos orgânicos, reações orgânicas de adição (adição de halogênio, de ácido halogenídrico, e de água a hidrocarbonetos insaturados, a aldeídos e a cetonas), reações orgânicas de substituição (halogenação de alcanos; reação de ácido cianídrico, de amônia, de amina, de água ou de hidróxido metálico com haletos orgânicos; reação de amônia, de álcool, de água ou de hidróxido metálico com ácidos carboxílicos e derivados; reação de halogênio, de haletos de alquila, de haletos de acila, de ácido nítrico e de ácido sulfúrico com hidrocarbonetos aromáticos); desidratação intermolecular de álcoois, isomeria plana (de cadeia, de posição, de função, de compensação, tautomeria) isomeria espacial (geométrica e óptica).

4

CALENDÁRIO DO CONCURSO VESTIBULAR

EVENTO		DATA	HORÁRIO
Inscrições.		18/08 a 12/09/2008	
Inscrições utilizando os micros do Campus da PUC-Rio (segunda a sexta-feira)		18/08 a 12/09/2008	das 9h às 12h e das 14h às 17h
Retirada do Cartão de Confirmação de Inscrição do Vestibular na Internet.		13/10/2008	
Recebimento de solicitações de correção do Cartão de Confirmação de Inscrição pela Internet .		Até 17/10/2008	
Retirada do Cartão de Confirmação de Inscrição retificado na Internet .		21/10/2008	
Provas Discursivas:	Português e Literatura Brasileira (Todos os Grupos) Redação (Todos os Grupos).	23/10/2008	Grupo 2 das 8h30min às 12h30min Grupos 1, 3 e 4 das 15h às 19h
Provas Objetivas:	Língua Estrangeira e Biologia (Todos os Grupos).		
Provas Discursivas:	Geografia e História (Grupo 2).	24/10/2008	Grupo 2 das 8h30min às 12h30min Grupos 1, 3 e 4 das 15h às 19h
Provas Objetivas:	Física, Matemática e Química (Grupo 2).		
Provas Discursivas:	Física, Matemática e Química (Grupo 1). Geografia, História e Matemática (Grupo 3). Geografia, História e Matemática (Grupo 4).		
Provas Objetivas:	Geografia e História (Grupo 1). Física e Química (Grupo 3). Física e Química (Grupo 4).		

EVENTO	DATA	HORÁRIO
Prova Objetiva de Inglês para os candidatos ao curso de Relações Internacionais e de redação do Memorial para os candidatos ao curso de Teologia.	31/10/2008	das 16h às 18h
Divulgação das notas das Provas Discursivas e das Provas Objetivas.	18/11/2008	
Pedidos de revisão das Provas Discursivas na CESGRANRIO.	18/11 e 19/11/2008	das 10h às 16h
Divulgação do resultado final do Vestibular e do ENEM e 1ª convocação à matrícula.	2/12/2008	
Inscrições para solicitação das Bolsas oferecidas pela Vice-Reitoria para Assuntos Comunitários.	2/12 a 12/12/2008	
Matrícula e/ou Matrícula vínculo dos candidatos (pela letra inicial do nome) convocados em 2/12/2008.	A a F	9/12/2008
	G a M	10/12/2008
	N a Z	11/12/2008
Matrícula e/ou Matrícula vínculo dos candidatos convocados em 15/12/2008.	15/12/2008	das 9h às 17h
Matrícula e/ou Matrícula vínculo dos candidatos convocados em 15/12/2008.	17/12/2008	das 9h às 17h
	18/12/2008	
	19/12/2008	
Divulgação da 2ª convocação à matrícula.	7/01/2009	
Matrícula e/ou Matrícula vínculo dos candidatos convocados em 7/01/2009.	14/01/2009	das 9h às 17h
	15/01/2009	
Data limite para a entrega da Declaração ou Certificado de Conclusão do Ensino Médio.	Até 16/01/2009	das 9h às 17h
Divulgação da 4ª convocação à matrícula.	21/01/2009	
Matrícula e/ou Matrícula vínculo dos candidatos convocados em 21/01/2009.	28/01/2009	das 9h às 17h
	29/01/2009	
Divulgação da 5ª convocação à matrícula.	4/02/2009	
Matrícula e/ou Matrícula vínculo dos candidatos convocados em 4/02/2009 e data limite para a matrícula dos candidatos com reserva de vaga.	11/02/2009	das 9h às 17h
Data limite para cancelamento de matrícula dos alunos matriculados no 1º semestre com devolução de 100% da 1ª parcela da semestralidade paga.	Até 13/02/2009	das 9h às 17h
Divulgação da 6ª convocação à matrícula.	18/02/2009	
Matrícula e/ou Matrícula vínculo dos candidatos convocados em 18/02/2009.	20/02/2009	das 9h às 17h
INÍCIO DAS AULAS do 1º semestre letivo.	2/03/2009	

EVENTO	DATA	HORÁRIO
Divulgação da 7ª convocação à matrícula.	17/06/2009	
Matrícula dos candidatos convocados em 17/06/2009.	A a F	1/07/2009
	G a M	2/07/2009
	N a Z	3/07/2009
Divulgação da 8ª convocação à matrícula.	8/07/2009	
Matrícula dos candidatos convocados em 8/07/2009 e data limite para a matrícula dos candidatos com reserva de vaga.	15/07/2009	das 9h às 17h
Data limite para a entrega da Declaração ou Certificado de Conclusão do Ensino Médio.	Até 17/07/2009	das 9h às 17h
Data limite para cancelamento de matrícula dos alunos matriculados no 2º semestre com devolução de 100% da 1ª parcela da semestralidade paga.	Até 17/07/2009	das 9h às 17h
Divulgação da 9ª convocação à matrícula.	22/07/2009	
Matrícula dos candidatos convocados em 22/07/2009.	29/07/2009	das 9h às 17h
Divulgação da 10ª convocação à matrícula.	31/07/2009	
Matrícula dos candidatos convocados em 31/07/2009.	5/08/2009	das 9h às 17h
INÍCIO DAS AULAS do 2º semestre letivo.	10/08/2009	

PROJETO GRÁFICO:
PI - Projetos Integrados
Escritório Modelo de Design da PUC-Rio

PRODUÇÃO E ACOMPANHAMENTO GRÁFICO:
Eugenio Barbosa

Marquês de São Vicente, 225
Gávea • Rio de Janeiro • RJ
3527 1000
www.puc-rio.br • vest@puc-rio.br



COORDENAÇÃO DO VESTIBULAR

Rua Marquês de São Vicente, 225 | Gávea | 22451-900 | Rio de Janeiro - RJ
(21) 3527-1000 | vest@puc-rio.br | www.puc-rio.br

