

# MANUAL DO CANDIDATO

# 2011



PUC-SP





CALENÁRIO GERAL (EXCETO PARA MATRÍCULA DA FAMEMA)	3
---	---

PUC-SP – *Pontifícia Universidade Católica de São Paulo*

FDSBC – *Faculdade de Direito de São Bernardo do Campo*

FASM – *Faculdade Santa Marcelina*

FRB – *Faculdades Integradas Rio Branco*

FEHIAE – *Faculdade de Enfermagem do Hospital Israelita Albert Einstein*

CALENÁRIO COMPLEMENTAR (EXCLUSIVO PARA MATRÍCULA DA FAMEMA)	4
---	---

FAMEMA – *Faculdade de Medicina de Marília*

CURSOS E VAGAS	5
----------------	---

INSTITUIÇÕES PARTICIPANTES – Endereço / Horário de Atendimento para Inscrição	8
---	---

INSCRIÇÕES	9
------------	---

PREENCHIMENTO DA FICHA DE INSCRIÇÃO	9
-------------------------------------	---

OPÇÕES DE CURSOS	9
------------------	---

PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS	10
--------------------------------------	----

TREINEIRO	10
-----------	----

RELAÇÃO CANDIDATO/VAGA EM 2008 e 2009	11
---------------------------------------	----

PROVAS	12
--------	----

CLASSIFICAÇÃO	14
---------------	----

PREENCHIMENTO DAS VAGAS	15
-------------------------	----

BOLSA DE ESTUDOS	17
------------------	----

MATRÍCULAS	19
------------	----

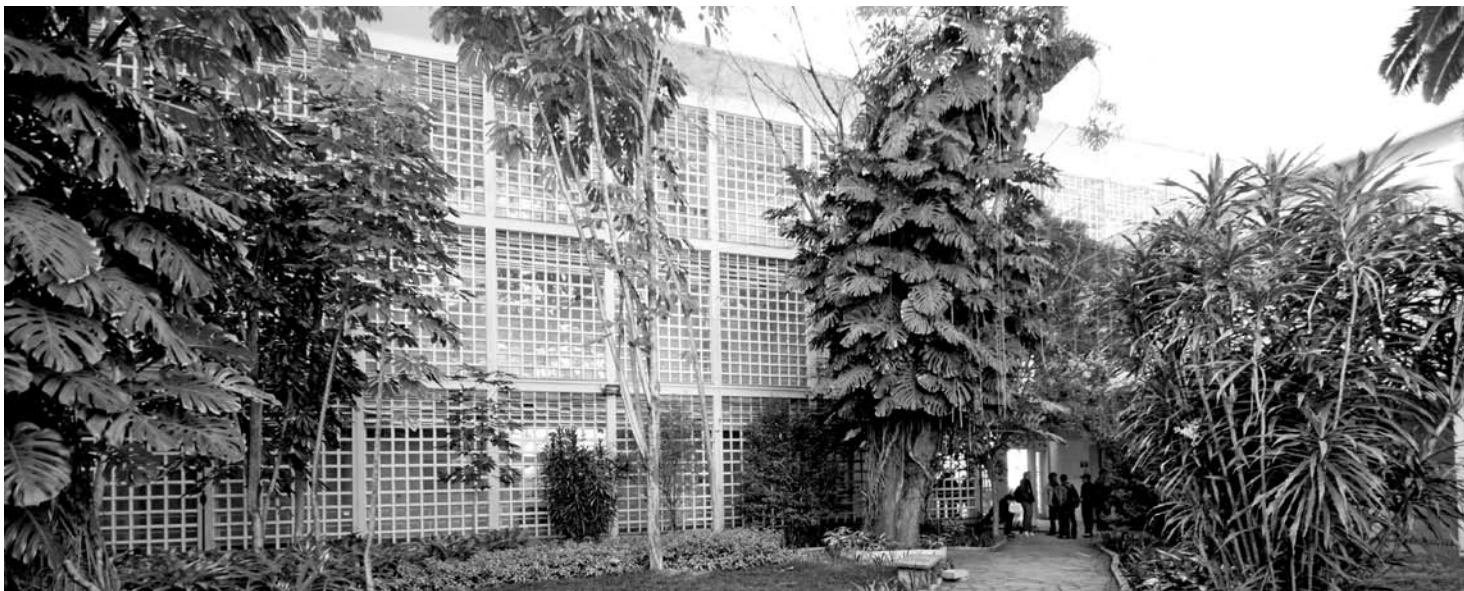
PROGRAMA DAS PROVAS – GERAL	20
-----------------------------	----

PROGRAMA DAS PROVAS PRÁTICAS – FASM Calendários – Vestibular Unificado PUC-SP 2011	28
--	----

#### ATENÇÃO

*A Faculdade de Medicina de Marília (FAMEMA) possui especificidades em seu calendário. As datas de convocação e matrícula estão indicadas no Calendário Complementar FAMEMA.*

Período	PUC-SP   FDSBC   FASM   FRB   FEHIAE
11/10 a 16/11/2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Período de inscrição</li> </ul>
1/12/2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Publicação dos locais das provas – inclusive para as provas práticas da FASM (Desenho de Moda, Música e Educação Artística Habilitação em Música) – 1ª fase)</li> </ul>
4/12/2010 - FASM	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova Prática em Desenho de Moda: Desenho de Observação e Desenho de Criação (presença obrigatória)</li> <li>• Prova prática em Música e Educação Artística – Habilitação em Música (1ª fase): Teoria e Percepção Musical (presença obrigatória)</li> </ul>
5/12/2010 - PROVA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Destinada a todos os candidatos inscritos no vestibular (presença obrigatória)</li> </ul>
9/12/2010 - FASM	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Divulgação dos candidatos convocados (habilitados) para prova prática em Música e Educação Artística – Habilitação em Música (2ª fase)</li> </ul>
11/12/2010 - FASM	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova prática em Música e Educação Artística Habilitação em Música (2ª fase): Prática (Presença obrigatória para os candidatos habilitados na 1ª fase)</li> </ul>
21/12/2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1ª Divulgação de chamada – divulgação das vagas remanescentes</li> </ul>
4, 5 e 6/1/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matrícula dos candidatos convocados em 1ª chamada (FDSBC – matrícula dias 5 e 6.1.2011)</li> <li>• Inscrição para vagas remanescentes</li> </ul>
13 e 14/1/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2ª Divulgação de chamada</li> <li>• Matrícula dos candidatos convocados</li> <li>• Inscrição para vagas remanescentes</li> </ul>
19 e 20/1/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3ª Divulgação de chamada</li> <li>• Matrícula dos candidatos convocados</li> <li>• Inscrição para vagas remanescentes</li> </ul>
26 e 27/1/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4ª Divulgação de chamada</li> <li>• Matrícula dos candidatos convocados</li> <li>• Inscrição para vagas remanescentes</li> <li>• Nesta data serão encerradas as convocações para matrícula na FRB</li> </ul>



Período	
1 e 2/2/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>5ª divulgação de Chamada</li> <li>Matrícula dos candidatos convocados</li> <li>Inscrição para vagas remanescentes</li> </ul>
7 e 8/2/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>6ª Divulgação de chamada</li> <li>Matrícula dos candidatos convocados</li> <li>Inscrição para vagas remanescentes</li> <li>Nesta data serão encerradas as convocações para matrícula na FASM</li> </ul>
11 e 14/2/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>7ª Divulgação de chamada</li> <li>Matrícula dos candidatos convocados</li> <li>Inscrição para vagas remanescentes</li> </ul>
14 a 18/2/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>CONFIRMAÇÃO DE INTERESSE PARA COMPOR A LISTA DE ESPERA (informações na página 16)</li> </ul>
17 e 18/2/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>8ª Divulgação de chamada</li> <li>Matrícula dos candidatos convocados</li> <li>Inscrição para vagas remanescentes</li> </ul>
23 e 24/2/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>9ª Divulgação de chamada</li> <li>Matrícula dos candidatos convocados</li> <li>Inscrição para vagas remanescentes</li> </ul>
1 e 2/3/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>10ª Divulgação de chamada</li> <li>Matrícula dos candidatos convocados (por confirmação de interesse em lista de espera e por vagas remanescentes)</li> <li>Inscrição para vagas remanescentes</li> </ul>
10 e 11/3/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>11ª Divulgação de chamada</li> <li>Matrícula dos candidatos convocados (por confirmação de interesse em lista de espera e por vagas remanescentes)</li> <li>Inscrição para vagas remanescentes</li> </ul>
15/3/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>12ª Divulgação de chamada</li> <li>Matrícula dos candidatos convocados (por confirmação de interesse em lista de espera e por vagas remanescentes)</li> </ul>

## CALENDÁRIO COMPLEMENTAR

EXCLUSIVO PARA MATRÍCULA

### FAMEMA - Faculdade de Medicina de Marília

Dia de Chamada para matrícula	Divulgação de chamada e período de matrícula
21/12/2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>Divulgação da 1ª chamada</li> <li>Matrícula – 04/01 a 16/02/2011 (exceto aos sábados)</li> </ul>
17/02/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>Divulgação da 2ª chamada</li> <li>Matrícula – 18 e 19/02/2011</li> </ul>
21/02/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>Divulgação da 3ª chamada</li> <li>Matrícula – 22 e 23/02/2011</li> </ul>
24/02/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>Divulgação da 4ª chamada</li> <li>Matrícula – 25 e 26/02/2011</li> </ul>
28/02/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>Divulgação da 5ª chamada</li> <li>Matrícula – 01 e 02/03/2011</li> </ul>
03/03/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>Divulgação da 6ª chamada</li> <li>Matrícula – 04/03/2011</li> </ul>
(09/03/2011 – a partir das 13hs)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Divulgação da 7ª chamada</li> <li>Matrícula – 10 e 11/03/2011</li> </ul>
14/03/2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>Início das aulas</li> </ul>

*As convocações para matrícula da FAMEMA serão efetuadas pela própria Faculdade, respeitando rigorosamente a classificação geral dos candidatos. O Vestibular Unificado PUC- SP 2011 não abrange as atividades referentes às convocações e à efetivação da matrícula na FAMEMA.*

*A FAMEMA reserva-se o direito de efetuar novas convocações, caso não ocorra o preenchimento das vagas nos cursos de Medicina e Enfermagem.*

*As matrículas para a FAMEMA serão efetuadas somente em Marília, à Avenida Monte Carmelo, 800.*

Os cursos estão apresentados em ordem alfabética em cada uma das instituições participantes do Vestibular

Curso Instituição/Campi	Vagas matutino	Vagas vespertino	Vagas noturno	Vagas integral	Duração em anos	Nº de reconhecimento MEC
Administração PUC-SP/Barueri	50		50		4 mat. e 4 ½ not.	Port. MEC 811, 24.8.2007
Administração PUC-SP/Piranga		50	50		4 vesp. e 4 ½ not.	Port. MEC 986, 05.05.2006
Administração PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	250		250		4 mat. e 4 ½ not.	Port. MEC 986, 5.5.2006
Administração PUC-SP/Santana			50		4 ½ not.	Port. MEC 986, 5.5.2006
Arte: História, Crítica e Curadoria PUC-SP/Marquês de Paranaguá (Consolação)	35				3 ½	Del. CONSUN 16.2008, 7.7.2008
Ciências Atuariais PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)			50		4	Dec. Fed. 43.138, 03.02.58
Ciências Biológicas (Bacharelado e Licenciatura) PUC-SP/Sorocaba		50	50		4	Port. MEC 3.682, 12.11.2004 e 4.237, 22.12.04
Ciências Contábeis PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)			180		4	Dec. Fed. 43.138, 03.02.58
Ciências Contábeis PUC-SP/Piranga			50		4	Dec. Fed. 43.138, 03.02.58
Ciência da Computação PUC-SP/Marquês de Paranaguá (Consolação)* *do 1º ao 6º período matutino, do 7º ao 8º período noturno	100*				4	Port. 615, 28.05.2010
Ciências Econômicas PUC-SP/Barueri			50		4 ½ not.	Port. MEC 811, 24.8.2007
Ciências Econômicas PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	200		200		4 mat. e 4 ½ not.	Dec. Fed. 25.225, 15.7.1948
Ciências Sociais PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	50		50		4	Dec. Fed. 54.126, 12.8.1964
Comércio Exterior Superior de Tecnologia PUC-SP/Santana			50		2 ½	Del. CONSUN 05.2006, 02.06.2006
Comunicação das Artes do Corpo PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	60				4	Port. 986, 5.5.2006
Comunicação e Mídias PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)		100			4	Port. 3.691, 12.11.2004
Conservação e Restauro Superior de Tecnologia PUC-SP/Marquês de Paranaguá (Consolação)	35				3	Del. CONSUN 28.2008, 4.7.2008
Direito PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	270		220		5	Dec. Fed. 26.043, 17.12.1948
Enfermagem PUC-SP/Sorocaba	60	-	-	-	4	Port. 952, 25.11.2008
Engenharia Biomédica PUC-SP/Consolação e Sorocaba* *do 1º ao 8º período matutino, do 9º ao 10º período noturno	50*				5	Del. CONSUN 6.2008, 10.1.2008
Engenharia Elétrica PUC-SP/Marquês de Paranaguá (Consolação)			50		5	Port. 1.269, 03.09.2010
Engenharia de Produção PUC-SP/Marquês de Paranaguá (Consolação)			50		5	Del. CONSUN 21.2007, 18.12.2007
Filosofia (Bacharelado e Licenciatura) PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	40	-	40	-	3	Bac. Port. 1.234, 27.08.2010 Licenc. Port. 1.305, 03.09.2010
Física (Bacharelado e Licenciatura) PUC-SP/Marquês de Paranaguá (Consolação)	-	-	50	-	4	Bac. Port. 669, 02.06.2010 Licenc. Port. 616, 28.05.2010
Fisioterapia PUC-SP/Barueri	50				4	Port. 1.106, 19.12.2008
Fonoaudiologia PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	40				4	Port. 952, 25.11.2008

Os cursos estão apresentados em ordem alfabética em cada uma das instituições participantes do Vestibular

Curso Instituição/Campi	Vagas matutino	Vagas vespertino	Vagas noturno	Vagas integral	Duração em anos	Nº de reconhecimento MEC
Geografia PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)			50		4 Bac. / 3 Licenc.	Licenc. Port. 519, 12.5.2010
Gestão Ambiental Superior de Tecnologia PUC-SP/Santana e Sorocaba	-	-	50	-	2	Del. CONSUN 05.2008, 10.1.2008
História (Bacharelado e/ou Licenciatura) PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	50	-	50	-	4	Bac. Port. 1.309, 03.09.2010 Licenc. Port. 1.310, 03.09.2010
Jogos Digitais Superior de Tecnologia PUC-SP/Marquês de Paranaguá (Consolação)	50				3	Del. CONSUN 10.2006, 16.11.2006
Jornalismo PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	50		50		4	Port. 173, 5.5.1983
Letras: Português/Espanhol (Licenciatura) PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)			25		4	Port. 551, 4.03.2002
Letras: Português/Francês (Licenciatura) PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)			25		4	Dec. Fed. 6.526, 2.11.1940
Letras: Português/Inglês (Bacharelado e Licenciatura) PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	50		50		4	Dec. Fed. 6.526, 02.11.1940
Letras: Português (Licenciatura) PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	25		25		3	Dec. Fed. 6526, 2.11.1940
Marketing Superior de Tecnologia PUC-SP/Santana			50		2 ½	Del. CONSUN 10.2006, 5.12.2006
Matemática Licenciatura PUC-SP/Marquês de Paranaguá (Consolação)			50		3	Dec. Fed. 11.784, 4.3.1943
Matemática (Educação a Distância) PUC-SP/Marquês de Paranaguá (Consolação)			100			Port. MEC nº.98, 5.8.2008
Medicina PUC-SP/Sorocaba				100 mat./ vesp.	6	Port. 1.179, 23.12.2008
Pedagogia (Licenciatura) PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	80		40		4	Port. 668, 2.6.2010
Pedagogia (Licenciatura) PUC-SP/Ipiranga		40	40		4	Port. 668, 2.6.2010
Psicologia (Bacharelado e/ou Form. Psic.) PUC-SP/Barueri				80 mat./ vesp.	5	Port. MEC 725, 16.8.2007
Psicologia (Bacharelado e/ou Form. Psic.) PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)				80 mat./vesp. 100 vesp./not.	5	Port. 62.993, 16.7.1968
Publicidade e Propaganda PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	50		50		4	Port. MEC 986, 5.5.2006
Relações Internacionais PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	50		50		4	Port. 843, 1.7.2010
Serviço Social PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	50		50		4	Port. 282, 19.3.2010
Sistemas de Informação PUC-SP/Marquês de Paranaguá (Consolação)			50		4	Del. CONSUN 16.2007, 18.12.2007
Tecnologia e Mídias Digitais PUC-SP/Marquês de Paranaguá (Consolação)			50		4	Port. MEC 478, 18.5.2007
Teologia PUC-SP/Ipiranga	60		60		4	Del. CONSUN 26.2008, 19.12.2008
Teologia PUC-SP/Santana			60		4	Del. CONSUN 26.2008, 19.12.2008
Turismo PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)			50		4	Port. MEC 3.443, 22.10.2004

Os cursos estão apresentados em ordem alfabética em cada uma das instituições participantes do Vestibular

Curso Instituição/Campi	Vagas matutino	Vagas vespertino	Vagas noturno	Vagas integral	Duração em anos	Nº de reconhecimento MEC
<b>Faculdade de Direito de São Bernardo do Campo – FDSBC</b>						
Direito	240		240		5	Dec. Est. 49.845, 17.6.1968
<b>Faculdade de Enfermagem do Hospital Israelita Albert Einstein – FEHIAE</b>						
Enfermagem	60				4	Port. MEC 1.855 – 21.12.1992 e Port. Sesu 406/07, 14.5.2007
<b>Faculdade de Medicina de Marília – FAMEMA</b>						
Enfermagem				40	4	Port. CEE/GP 476, 4.10.2007
Medicina				80	6	Dec. Fed. Port. CEE/GP 475, 4.10.2007
<b>Faculdade Santa Marcelina – FASM</b>						
Artes Plásticas (Bacharelado)	50				3	Dec. Fed. 74.412, 15.8.1974
Desenho de Moda (Bacharelado)	83	82			4	Dec. Fed. 74.412, 15.8.1974
Educação Artística (Licenciatura Plena) Habilitação em Artes Plásticas	40				3	Dec. Fed. 74.412, 15.8.1974
Educação Artística (Licenciatura Plena) Habilitação em Música	40				3	Dec. Fed. 74.412, 15.8.1974
Música – Canto (Bacharelado)	50				3	Dec Fed. 2.704, 25.6.1938
Música – Composição (Bacharelado)	25				5	Dec Fed. 2.704, 25.6.1938
Música – Instrumento (Bacharelado)	80				3	Dec Fed. 2.704, 25.6.1938
Música – Regência (Bacharelado)	25				5	Dec Fed. 2.704, 25.6.1938
Relações Internacionais (Bacharelado)	25		25		4	Port. Min. 787, 26.3.2004
<b>Faculdades Integradas Rio Branco – FRB</b>						
Administração	50		50		4	Port. MEC 1.509, 26.5.2004
Ciências Econômicas	25		25		4	Port. MEC 2.162, 28.12.2000
Direito	40		30		5	Port. SESU 688, 3.8.2007
Jornalismo	10		10		4	Port. MEC. 1.692, 8.06.2004
Pedagogia	30		30		3	Port. SESU 292, 28.6.2006
Publicidade e Propaganda	10		10		4	Port. MEC 1.692, 8.6.2004
Rádio e Televisão	10		10			Port. MEC 1.602, 8.6.2004
Relações Internacionais	50		45		4	Port. MEC 4320, 21.12.2004
Sistema de Informação	35		35		4	Port. MEC 1.508, 26.5.2004
Turismo	30		30		3	Port. MEC 1.664, 3.6.2004

Instituição - Campus	Endereço completo	Horário de atendimento para inscrição	Horário para a matrícula
Faculdade de Direito de São Bernardo do Campo – FDSBC	Rua Java, 425 – Jardim do Mar – São Bernardo do Campo/SP - CEP: 09750-650 Fone: (11) 4123-0222 – e-mail: secretaria@direitosbc.br www.direitosbc.br	Das 9h às 11h e das 19h às 21h	Das 9h às 11h e das 19h às 21h
Faculdade de Enfermagem do Hospital Israelita Albert Einstein – FEHIAE	Av. Prof. Francisco Morato, 4.293 – Butantã – São Paulo/SP – CEP: 05521-200 Fone: (11) 2151-1001 – e-mail: facenf@einstein.br www.einstein.br	Das 9h30min às 11h30min e das 13h às 17h	Das 9h às 11h30min e das 13h às 17h
Faculdades Integradas Rio Branco – FRB	Rua Capitão José Inácio do Rosário, 133 – Lapa – São Paulo/SP – CEP: 05038-070 Fone: (11) 3879-3100 – e-mail: faculdades@riobrancofac.edu.br www.riobrancofac.edu.br	Das 9h às 21h	Das 9h às 21h
Faculdade de Medicina de Marília – FAMEMA	Av. Monte Carmelo, 800 – Fragata – Marília/SP – CEP: 17519-030 Fone: (14) 3402-1835 – e-mail: secreger@famema.br www.famema.br	Das 7h30min às 12h e das 13h às 16h30	Das 7h30min às 12h e das 13h às 16h30
Faculdade Santa Marcelina – FASM	Rua Dr. Emílio Ribas, 89 – Perdizes – São Paulo/SP - CEP: 05006-020 Fone: (11) 3824-5800 ramais 856 / 863 – e-mail: informacoes.perdizes@fasm.edu.br www.fasm.edu.br	Das 9h às 20h	Das 10h às 17h
PUC-SP / Campus Barueri	Av. Sebastião Davino dos Reis, 786 – Barueri/SP – CEP: 06414-007 Fone: (11) 4199 4299 – www.pucsp.br – e-mail: secbarueri@pucsp.br	Das 9h às 21h	Das 10h às 17h
PUC-SP / Campus Ipiranga	Av. Nazaré, 993 – Ipiranga – São Paulo/SP – CEP: 04263-100 Fone/fax: (11) 2062-2292 – www.pucsp.br – e-mail: secteologia@pucsp.br	Das 9h às 21h	Das 10h às 17h
PUC-SP / Campus Marquês de Paranaguá (Consolação)	Rua Marquês de Paranaguá, 111 – Consolação – São Paulo/SP – CEP: 01303-050 Fone: (11) 3124-7200 – www.pucsp.br – e-mail: secexatas@pucsp.br	Das 9h às 21h	Das 10h às 17h
PUC-SP / Campus Monte Alegre (Perdizes)	Rua Ministro Godoi, 969 – Perdizes – São Paulo/SP – CEP: 05014-901 Fone: (11) 3670-8484 – www.pucsp.br – e-mail: sae@pucsp.br	Das 9h às 20h	Das 10h às 17h
PUC-SP / Campus Santana	Rua Voluntários da Pátria, 1.653 – Santana – São Paulo/SP – CEP: 02011-300 Fones: (11) 2221-2842 / 2221-9672 – www.pucsp.br – e-mail: atendesantana@pucsp.br	Das 15h às 22h	Das 10h às 17h
PUC-SP / Campus Sorocaba	Praça Dr. José Ermírio de Moraes, 290 – Sorocaba/SP – CEP: 18030-230 Fone: (15) 3212-9900 ramais 228 e 229 – www.pucsp.br – e-mail: secsor@pucsp.br	Das 9h às 20h	Das 10h às 17h

## QUADRO SÍNTESE DO NÚMERO DE VAGAS OFERECIDAS

PUC-SP Barueri	280	PUC-SP / Campus Barueri
PUC-SP Ipiranga	350	PUC-SP / Campus Ipiranga
PUC-SP Monte Alegre (Perdizes)	3100	PUC-SP / Campus Monte Alegre (Perdizes)
PUC-SP Marquês de Paranaguá (Consolação)	520	PUC-SP / Campus Marquês de Paranaguá (Consolação)
PUC-SP Santana	500	PUC-SP / Campus Santana
PUC-SP Campus Sorocaba	260	PUC-SP / Campus Sorocaba
FEHIAE	60	Faculdade de Enfermagem do Hospital Israelita Albert Einstein
FRB	565	Faculdades Integradas Rio Branco – Lapa
FAMEMA	120	Faculdade de Medicina de Marília
FDSBC	480	Faculdade de Direito de São Bernardo do Campo
FASM	525	Faculdade Santa Marcelina

Total geral de vagas  
**6.670**



**OPÇÃO DE CURSO** .....

A opção de curso está necessariamente associada ao turno e à instituição que a oferece.

O candidato pode optar por uma opção adicional (além da 1ª) e, nesta 2ª opção, pode se inscrever em outro curso/turno-instituição, exceto para Enfermagem e Medicina da FAMEMA. É importante ser cuidadoso na escolha da 1ª opção de curso/turno-instituição, porque nas convocações será priorizada a 1ª opção, resguardada a classificação. Atenção também para a escolha de 2ª opção. Isso porque as convocações para matrícula obedecerão prioritariamente a ordem das opções indicadas na ficha de inscrição. O candidato só será convocado em 2ª opção quando se esgotarem aqueles classificados que fizeram a 1ª opção para aquele curso/turno-instituição. Dessa forma, não é recomendável fazer 2ª opção em cursos muito procurados, pois não poderá ser atendido.

Para cursos muito procurados, as vagas serão preenchidas somente por candidatos que escolheram, em 1ª opção, estes cursos/turnos-instituições (ver relação candidato vaga/na página 11).

É possível fazer a inscrição em apenas 1ª opção, mas não é previsto a mesma opção de curso/turno-instituição como 1ª e 2ª escolhas porque, neste caso, a 2ª opção será anulada.

**FICHA DE INSCRIÇÃO** .....

Recomenda-se conferir as opções de curso e todos os demais campos antes de enviar a ficha e efetuar o desembolso com a taxa de inscrição.

O candidato que efetuar mais de uma inscrição será considerado inscrito na mais recente (última).

**NÚMERO DE INSCRIÇÃO** .....

O número de inscrição é composto, inclusive, pela letra que indica a região/cidade onde você prefere realizar a prova. Seja atento na escolha, porque não haverá mudança após a efetivação da inscrição e também não será permitido realizar as provas fora do local designado.

A	Zona central de São Paulo
B	Zona norte de São Paulo
C	Zona leste de São Paulo
D	Zona sul de São Paulo
E	Zona oeste de São Paulo
F	Portador de necessidades especiais (ver página 10)
G	Santo André
H	São Bernardo do Campo
I	Sorocaba
J	Marília
K	Barueri
L	Comunidade indígena
M	Campinas

As inscrições estarão abertas no período de 11 de outubro a 16 de novembro de 2010 e deverão ser efetuadas pela internet. O pagamento da taxa poderá ser efetuado mediante a emissão do boleto bancário ou por pagamento on-line, ou ainda, por impressão e comparecimento em qualquer agência bancária.

**IMPORTANTE**



O simples preenchimento da ficha de inscrição não garante a inscrição. O pagamento da taxa de inscrição só deve ser efetuado se, efetivamente, o candidato desejar concorrer a uma vaga, porque não haverá devolução do pagamento na hipótese de desistência de sua participação na prova. O candidato inscrito no vestibular concorre para apenas uma vaga entre todas as que são oferecidas nas instituições participantes.

A Coordenadoria de Vestibulares da PUC-SP notificará o candidato que enviar a ficha com irregularidade ou apresentar inconsistência no pagamento da taxa de inscrição, a fim de efetuar os acertos no período de inscrição. Efetivar a inscrição significa que o candidato aceita de forma irrestrita as normas previstas pelo Vestibular Unificado PUC-SP 2011.

**VALOR: R\$ 120,00 (cento e vinte reais).**



ATENÇÃO

O local de provas será divulgado em 1/12/2011 no site [www.pucsp.br](http://www.pucsp.br)

**CÉDULA DE IDENTIDADE** .....

Escreva o número de seu R.G. e o dígito (ou outro documento de identidade). Escreva a sigla do estado que expediu o documento. Escreva, a seguir, o tipo de documento:

RG	Registro Geral
MM	Registro da Marinha
AE	Registro da Aeronáutica
CR	Conselhos Regionais
NE	Registro Nacional de Estrangeiro
OA	OAB (Ordem dos Advogados do Brasil)
EX	Registro do Exército
PM	Registro da Polícia Militar

São considerados documentos de identidade as cédulas de identidade expedidas pela Secretaria de Segurança Pública, pelas Forças Armadas e Polícia Militar, as cédulas de identidade para estrangeiros, as cédulas de identidade fornecidas por Ordens ou Conselhos e a carteira de motorista com foto. Não são aceitos, por serem documentos destinados a outros fins, a Certidão de Nascimento, a Carteira de Trabalho, o Título Eleitoral, a Carteira de Motorista sem foto, o Passaporte e a Carteira de Estudante.

**CADASTRO DE PESSOA FÍSICA**.....

O candidato deverá ter o seu próprio número do Cadastro de Pessoa Física (CPF). Aquele que não o possui deve procurar o Banco do Brasil ou a Caixa Econômica Federal a fim de providenciar o nº de CPF. Informações podem ser consultadas no site [www.receita.fazenda.gov.br](http://www.receita.fazenda.gov.br). O fornecimento do CPF na inscrição garante o acesso do candidato ao seu desempenho no vestibular.

**ENDEREÇO ELETRÔNICO (e-mail)** .....

O endereço eletrônico é imprescindível para que a instituição possa manter contato com o candidato. As informações sobre o vestibular podem ser enviadas por e-mail, incluindo o envio do seu nº de inscrição.

**PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS** .....

O candidato portador de algum tipo de necessidade especial (os casos mais frequentes relacionam-se à visão, à surdez, à dislexia e a problemas de paralisia de membros) terá acréscimo de 1 (uma) hora no tempo destinado à realização das provas e, em alguns casos, poderá dispor de um acompanhante indicado pela PUC-SP.

O candidato que se declarar portador de necessidade especial deve preencher a ficha de inscrição, via internet, e deverá, compulsoriamente, entregar presencialmente, por portador ou por correio, na condição de carta registrada, a documentação original comprobatória de sua condição até o dia 16 de novembro de 2010. O endereço para entrega dos documentos é Rua João Ramalho, 182, 5º andar, Perdizes, São Paulo, SP.

O documento entregue será analisado pela equipe médica da PUC-SP e um comunicado será enviado ao candidato por meio de correio eletrônico, podendo incluir um contato personalizado de modo presencial ou telefônico. O comunicado da PUC-SP especificará as condições de atendimento previstas para o candidato, em cumprimento à legislação brasileira referente à pessoa portadora de necessidade especial.

O candidato considerado portador de necessidade especial realizará a prova no campus Monte Alegre, bairro Perdizes, da PUC-SP, na cidade de São Paulo, onde terá atendimento personalizado.

Para esclarecer quaisquer dúvidas, entre em contato com a Coordenadoria de Vestibulares da PUC-SP: (11) 3670-3344 ou [vestibular@pucsp.br](mailto:vestibular@pucsp.br).

**TREINEIRO** .....

É aquele candidato que NÃO completou o ensino médio em 2010, e/ou que tenha efetuado a inscrição como TREINEIRO, portanto NÃO terá direito à matrícula, qualquer que seja a pontuação ou a classificação no Vestibular Unificado PUC-SP 2011.

**CANCELAMENTO DE CURSO NO VESTIBULAR UNIFICADO PUC-SP 2011** .....

Poderá ocorrer o cancelamento da oferta de curso na eventualidade de não haver número suficiente de candidatos inscritos (em 1ª opção) para a seleção e matrícula, de acordo com o número mínimo de alunos previstos para o funcionamento das turmas. Nesse caso, o candidato inscrito no curso cancelado poderá receber um documento orientando sobre os procedimentos possíveis para continuar concorrendo a 2ª opção, ou para obter a restituição da taxa.

**FUNCIONAMENTO DAS TURMAS**

Instituição	Situação para o curso ser ministrado	Nº de alunos regularmente matriculados
FASM		15
FEHIAE		40
FRB		90% do total das vagas oferecidas
PUC-SP	Curso ministrado em um único turno Curso ministrado em mais de um turno Curso novo (início em 2010) em bacharelado e licenciatura	15 25 30

Relação candidato/vaga igual ou maior a 2,0 em 1ª opção dos cursos/turnos-instituições mais procurados em 2009 (ingresso em 2010). Os cursos/turnos-instituições estão apresentados em ordem alfabética e indicados por instituição participante no vestibular.

Nome do Curso / Instituição / Turno	2008 (para ingresso em 2009)	2009 (para ingresso em 2010)
Administração de Empresas / Matutino – PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	2,37	2,37
Administração de Empresas/ Noturno – PUC-SP/Santana	2,44	2,00
Direito / Matutino – PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	7,21	7,93
Direito / Noturno – PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	3,88	3,92
Direito / Matutino – Faculdade de Direito de São Bernardo do Campo	2,16	2,41
Direito / Noturno – Faculdade de Direito de São Bernardo do Campo	3,15	3,16
Enfermagem / Integral – Faculdade de Medicina de Marília	5,68	4,30
Engenharia de Produção/ Noturno – PUC-SP/Marquês de Paraguá (Consolação)	2,88	2,32
Jornalismo / Matutino – PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	8,42	6,60
Jornalismo / Noturno – PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	5,56	3,80
Medicina / Integral (Matutino/Vespertino) – PUC-SP/Sorocaba	16,54	24,09
Medicina / Integral (Matutino/Vespertino) – Faculdade de Medicina de Marília	60,79	65,63
Moda: Bacharelado / Matutino – Faculdade Santa Marcelina	5,31	4,54
Psicologia / Integral (Matutino/Vespertino) – PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	5,78	5,80
Publicidade e Propaganda / Matutino – PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	4,48	4,58
Publicidade e Propaganda / Noturno – PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	3,12	2,50
Relações Internacionais / Matutino – PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	14,82	13,16
Relações Internacionais / Noturno – PUC-SP/Monte Alegre (Perdizes)	7,78	6,58
Superior de Tecnologia em Jogos Digitais/ Matutino – PUC-SP/Marquês de Paraguá (Consolação)	---	2,02



**OBJETIVO**

Avaliar a formação geral do candidato, construída ao longo do ensino fundamental e médio. Isto significa que todos os candidatos, independentemente do curso escolhido, serão submetidos às mesmas provas, sem exigências diversificadoras.

Na prova serão avaliadas as capacidades de interpretar e organizar ideias, estabelecer relações, interpretar dados e fatos e problematizar a partir de um conjunto de dados relativos a quaisquer áreas de conhecimento.

**NÚMERO E VALOR BRUTO DAS QUESTÕES.....**

Todos os candidatos inscritos no Vestibular Unificado PUC-SP 2011 deverão participar da prova que contém:

- 45 (quarenta e cinco) questões objetivas de múltipla escolha, com 05 (cinco) alternativas. Em cada questão haverá apenas uma alternativa correta.

**Disciplinas:**

- Biologia
- Física
- Geografia
- História
- Língua inglesa
- Língua portuguesa
- Literatura
- Matemática
- Química

*Cada uma das 45 (quarenta e cinco) questões objetivas terá o valor bruto de 02 (dois) pontos.*

As questões analítico-expositivas serão compostas por:

- 1 (uma) Redação com valor bruto máximo de 60 (sessenta) pontos
- 3 (três) questões que serão pontuadas, em termos brutos, por: História/Geografia, Matemática/Física e Biologia/Química com valor bruto máximo de 30 (trinta) pontos cada, perfazendo o total possível de 90 (noventa) pontos nas 3 (três) questões.

**LOCAIS DA PROVA DO DIA 5/12/2010.....**

A relação dos locais da prova será publicada pela imprensa no dia 01/12/2010 e estará afixada nos quadros de avisos na Coordenadoria de Vestibulares e nas instituições participantes. Além disso, será divulgada no site [www.vestibular.pucsp.br](http://www.vestibular.pucsp.br).

O candidato deverá identificar a letra e o número de sua inscrição e a que local de prova ele corresponde.

O número de inscrição é composto por uma letra e sete dígitos, que indicam a região/cidade onde você pretende realizar a prova. A identificação do lugar de prova é imprescindível, porque não haverá mudança após a efetivação da inscrição e não será permitido realizar a prova fora do local designado.

**HORÁRIOS DA PROVA DO DIA 5/12/2010.....**

O candidato deverá comparecer ao local de exame às 13 horas. O ingresso será permitido até às 13h45min, quando serão fechados os portões. Não serão admitidos retardatários e o candidato não poderá prestar exame fora do local designado.

O tempo de prova corresponde a 5 (cinco) horas, a partir do início previsto para 14h, devendo o candidato, obrigatoriamente, permanecer na sala pelo tempo mínimo de 3 (três) horas a partir do início da prova.

O candidato deverá comparecer ao local do exame, no horário determinado, munido da Cédula de Identidade original (ou documento original correspondente listado à página 10), lápis preto, caneta (azul ou preta) e borracha e régua sem qualquer acessório.

**ATENÇÃO****RESTRIÇÕES DE ACESSÓRIOS DURANTE A PROVA**

*Durante a realização da prova não será permitido o uso de boné, porte de arma, relógio-calculadora ou qualquer tipo de calculadora, assim como telefone celular, pager ou similares.*

*A PUC-SP não se responsabiliza por documentos e objetos esquecidos ou furtados no local da prova.*

*O desrespeito às normas registradas no Manual do Candidato, o uso de linguagem imprópria, ofensiva ou obscena, que caracterize atitudes evidentes de desrespeito ou grosseria, ou o uso de recursos ilícitos podem resultar na desclassificação do candidato.*

## DOCUMENTOS PARA REALIZAR A PROVA .....

A cédula de identidade é imprescindível para a realização da prova. São considerados documentos de identidade as cédulas de identidade expedidas pela Secretaria de Segurança Pública, pelas Forças Armadas e Polícia Militar, a Cédula de Identidade para estrangeiros, as Cédulas de Identidade fornecidas por Ordens ou Conselhos e a carteira de motorista com foto.

Não são aceitos na realização da prova, por serem documentos destinados a outros fins, a Certidão de Nascimento, a Carteira de Trabalho, o Título Eleitoral, a Carteira de Motorista sem foto, o Passaporte e a Carteira de Estudante.

O protocolo do documento de identidade será aceito para realizar a prova e, neste caso, o candidato poderá ser submetido à identificação digital. Não será aceita cédula de identidade que apresente a condição de não-alfabetizado.

A Coordenadoria de Vestibulares da PUC-SP reserva-se o direito de excluir do Vestibular Unificado PUC-SP 2011 o candidato cuja identificação seja duvidosa no dia de prova.

Visando preservar a veracidade do Vestibular, a PUC-SP poderá, quando houver fundada dúvida quanto à autenticidade do documento de identidade apresentado pelo candidato, proceder à sua identificação digital, no ato da aplicação das provas.

## PROVA DE HABILIDADE ESPECÍFICA FASM....

Os candidatos inscritos em qualquer das opções (1ª ou 2ª) nos cursos de Desenho de Moda, Educação Artística e Música deverão realizar, compulsoriamente, além da prova do vestibular em 5/12/2010, a(s) prova(s) de habilidade específica definidas e organizadas pela FASM (ver o calendário e programa nas páginas 3 e 28)

## ARQUIVOS DE DOCUMENTOS .....

Os documentos relativos ao Vestibular Unificado 2011 serão arquivados por seis meses após a classificação geral e a divulgação dos resultados.



**A classificação dos candidatos considerará as notas da prova:**

- com questões objetivas e analítico-expositivas;
- prática para inscritos nos cursos da FASM, exceto para Artes Plásticas, Educação Artística com habilitação em Artes Plásticas e Relações Internacionais.

A nota da prova com questões objetivas e analítico-expositivas classificará os candidatos pela ordem decrescente da soma das notas padronizadas, em Redação/Língua Portuguesa/Literatura, História/Geografia, Matemática/Física, Biologia/Química e Língua Inglesa.

Para fins de classificação, somente serão considerados os candidatos que tenham realizado todas as provas previstas para os cursos indicados na Ficha de Inscrição.

**PADRONIZAÇÃO DAS NOTAS.....**

A nota padronizada de Língua Inglesa será calculada tendo por base os pontos obtidos nas questões objetivas.

As notas da prova objetiva e analítico-expositiva e a prova prática da FASM serão padronizadas segundo a fórmula:

$$NP = \frac{(P - M)}{DP} \times 100 + 500$$

**Em que:**

- NP (Nota Padronizada) – é a nota padronizada da disciplina
- M (Média) – é a média dos pontos da disciplina
- DP (Desvio Padrão) – é o desvio padrão dos pontos da disciplina
- P (Pontos) – é a nota bruta (total de pontos) que o candidato obteve na disciplina

A tabela indica a composição da prova, que contém questões objetivas e analítico-expositivas e o valor bruto de cada uma delas.

QUESTÕES OBJETIVAS			QUESTÕES ANALÍTICO-EXPOSITIVAS	
Nº Questões	Pontos Brutos	Total Pontos Brutos	Nº Questões	Total Pontos Brutos
45	02	90	1 Redação	60
5 questões por disciplina do núcleo comum do ensino médio (Língua Portuguesa, Literatura, História, Geografia, Matemática, Física, Biologia, Química e Língua Inglesa)			1 História/Geografia	30
			1 Matemática/Física	30
			1 Química/Biologia	30
Total		90	150	
Total Geral: 240 pontos brutos				

A somatória das notas padronizadas de Redação/Língua Portuguesa/Literatura; História/Geografia; Matemática/Física; Biologia/Química e Língua Inglesa formará o total das notas padronizadas.

Os totais das notas padronizadas serão organizados de modo decrescente, constituindo a classificação geral do vestibular.

Para melhor sensibilidade, e para diminuir os empates de totais de pontos dos candidatos, considera-se que 03 (três) algarismos decimais são significativos.

A partir da classificação geral no vestibular, exceto para os cursos da FASM de habilidade específica, o candidato será recolocado, de acordo com as suas opções de curso, obtendo o número de ordem na classificação em 1ª e 2ª opção da seguinte forma:

- Os candidatos serão separados por suas opções de curso/turno e colocados em ordem decrescente do total de notas padronizadas.
- Os candidatos mais bem classificados em suas respectivas opções preencherão as vagas disponíveis para aquele curso/turno-instituição.
- Para os candidatos ainda não convocados para a 1ª opção será considerada a possibilidade de convocação para matrícula em 2ª opção.

**EMPATE.....**

Em caso de empate, para efeito de classificação final, prevalecerão as notas atribuídas às disciplinas a seguir indicadas, respeitando a seguinte ordem:

- Redação/Língua Portuguesa/Literatura
- História/Geografia
- Matemática/Física
- Biologia/Química
- Língua Inglesa

**DESCLASSIFICAÇÃO.....**

**Estarão automaticamente desclassificados os candidatos que:**

- tiverem nota bruta igual a zero na redação;
- estiverem ausentes na prova;
- usarem de meios ilícitos durante a aplicação das provas ou praticarem atos contra as normas previstas;
- inscreverem-se como TREINEIROS.

**REVISÃO.....**

Não será permitida a revisão, vista ou recontagem de desempenhos em quaisquer das provas previstas para os cursos indicados na ficha de inscrição.

## CLASSIFICAÇÃO .....

## FASM – Faculdade Santa Marcelina

Destinada aos candidatos inscritos em qualquer das opções (1ª ou 2ª) em cursos que exigem a participação em prova(s) de habilidade específica.

Os cursos da FASM que exigem participação dos candidatos em prova de habilidade específica (prática) terão o nº de ordem calculado baseada na nota padronizada da prova prática independente da classificação.

A atribuição do número de ordem em 1ª e 2ª opção se dará da seguinte forma:

- Os candidatos serão separados por suas opções de curso/turno e colocados em ordem decrescente da nota padronizada na prova de habilidade específica.

- Os candidatos mais bem pontuados na prova de habilidade específica em suas respectivas opções preencherão as vagas disponíveis para aquele curso/turno.

- Para os candidatos que aguardam convocação para a 1ª opção será considerada a possibilidade de convocação para matrícula em 2ª opção.

Em caso de empate, será considerado como primeiro critério a pontuação obtida na prova de habilidade específica FASM, seguido pelos demais critérios estabelecidos para o vestibular.

Não concorrerão a vaga para os cursos com prova de habilidade específica da FASM, os candidatos que tenham pontuação inferior a 120 (cento e vinte) pontos brutos, ou que tenham sido ausentes na(s) prova(s) de habilidade específica.

## PREENCHIMENTO DAS VAGAS .....

Os candidatos classificados no Vestibular Unificado poderão concorrer à ocupação de uma vaga por matrícula em opção original (1ª ou 2ª), ou por vaga remanescente.

O processo de convocação e matrícula será realizado de acordo com o calendário (ver páginas 3 e 4) e pelo atendimento às condições descritas a seguir:

## MATRÍCULA EM OPÇÃO ORIGINAL (1ª ou 2ª) .....

**1ª OPÇÃO – O candidato:**

- convocado para matrícula em 1ª opção deverá efetuar a matrícula de modo definitivo sem direito a remanejamento para a 2ª opção ou para cursos com vagas remanescentes.
- ausente quando convocado para matrícula em 1ª opção perderá a vaga nesta opção, podendo se inscrever e concorrer aos cursos que apresentarem vagas remanescentes.
- já matriculado em 2ª opção ou em vagas remanescentes que tenha sido convocado para a 1ª opção deverá comparecer, obrigatoriamente, para confirmar sua matrícula no novo curso. Caso seja ausente, permanecerá no curso em que já estiver alocado.

**2ª OPÇÃO – O candidato:**

- convocado para matrícula em 2ª opção deverá efetuar a matrícula na condição sujeita a remanejamento ou matrícula definitiva.
- se efetuar matrícula sujeita a remanejamento, o candidato poderá continuar concorrendo à sua 1ª opção e também poderá se inscrever e concorrer para os cursos que oferecerem vagas remanescentes.
- que efetuar matrícula definitiva, permanecerá nesta opção, desistindo de concorrer à sua 1ª opção e aos cursos com vagas remanescentes. Neste caso, o candidato deverá preencher formulário no ato da matrícula.
- ausente, quando convocado para matrícula nas demais opções, perderá a vaga, porém continuará concorrendo à sua 1ª opção e poderá se inscrever e concorrer aos cursos que apresentem vagas remanescentes.
- que já esteja matriculado em qualquer das opções ou em vagas remanescentes e que tenha sido convocado para a 1ª opção deverá comparecer, obrigatoriamente, para confirmar sua matrícula no novo curso. Caso seja ausente, permanecerá no curso em que já estiver alocado.



**MATRÍCULA EM CURSOS COM VAGAS REMANESCENTES:** .....

**O candidato convocado:**

- poderá efetuar matrícula sujeita a remanejamento ou matrícula definitiva.
- que efetuar matrícula sujeita a remanejamento continua á concorrendo às suas opções originais e ainda poderá se inscrever e concorrer para os cursos com vagas remanescentes.
- que efetuar matrícula definitiva, permanecerá definitivamente nesta opção, desistindo de concorrer às suas opções originais e aos cursos que oferecem vagas remanescentes. Neste caso, o candidato deverá preencher formulário no ato da matrícula.
- ausente para matrícula em vagas remanescentes perderá a vaga desta opção, porém continuará concorrendo às suas opções originais e ainda poderá se inscrever e concorrer aos cursos que apresentam Vagas Remanescentes.
- já matriculado em qualquer das opções ou em Vagas Remanescentes que tenha sido convocado para a 1ª opção deverá comparecer, obrigatoriamente, para confirmar sua matrícula no novo curso. Caso seja ausente, permanecerá no curso em que já estiver alocado.

SITUAÇÃO DO CANDIDATO CLASSIFICADO	POSSIBILIDADE DE EFETUAR INSCRIÇÃO EM VAGAS REMANESCENTES
Sem ter efetuado matrícula	Sim
Matrícula efetuada em 2ª opção original, desde que efetuada na condição Matrícula Sujeita a Remanejamento	Sim
Matrícula efetuada por vagas remanescentes	Sim
Ausente na matrícula	Sim
Cancelamento de matrícula	Não
Matrícula em 1ª opção	Não
Candidato desclassificado	Não
Candidatos classificados para os cursos da FAMEMA	Não

**OBSERVAÇÕES IMPORTANTES**

**O NÃO COMPARECIMENTO DENTRO DO PRAZO DETERMINADO IMPLICA PERDA DO DIREITO DE MATRÍCULA** .....

Será desclassificado, em qualquer época, mesmo após a efetivação da matrícula, o candidato classificado que tenha realizado o Vestibular Unificado PUC-SP 2011 usando documentos ou informações falsas ou outros meios ilícitos.

As informações referentes a TRANCAMENTO E CANCELAMENTO DE MATRÍCULA devem ser consultadas nas instituições participantes.

**CURSOS SUPLETIVOS** .....

Os candidatos provenientes de exame supletivo deverão apresentar o documento comprobatório hábil, que é o Certificado de Conclusão.

Sem esse documento, mesmo classificado e convocado, não será aceito o Requerimento de Matrícula do candidato.

**ESTUDOS SECUNDÁRIOS REALIZADOS NO EXTERIOR** .....

Os concluintes de cursos correspondentes ao ensino médio no exterior, que não tenham obtido revalidação de seu Diploma ou Certificado de Conclusão, deverão juntar declaração de equivalência de seus estudos expedida pela Diretoria Regional de Ensino.

**DESEMPENHO DO CANDIDATO** .....

Os candidatos poderão imprimir seu desempenho pelo site: [www.vestibular.pucsp.br](http://www.vestibular.pucsp.br).

O boletim de desempenho específico destinado ao candidato TREINEIRO, separado e independente daquele destinado aos candidatos inscritos no Vestibular Unificado PUC-SP 2011, também poderá ser impresso pelo site: [www.vestibular.pucsp.br](http://www.vestibular.pucsp.br)

**LISTA DE ESPERA** .....

No período de 14 a 18/2/2011, os candidatos classificados que aguardam convocação para matrícula deverão, obrigatoriamente, confirmar interesse para compor a lista de espera por meio da internet, acessando [www.vestibular.pucsp.br](http://www.vestibular.pucsp.br). Recomenda-se salvar e/ou imprimir o comprovante de confirmação de interesse para fins de acompanhamento das convocações para matrícula.

Os candidatos que não tiverem interesse em continuar concorrendo às opções originais (1ª e 2ª) e deixarem de confirmar interesse no período designado estarão excluídos do processo, podendo concorrer apenas por vagas remanescentes.

O candidato que deixar de efetuar a matrícula no curso para o qual foi convocado em 1ª opção, em qualquer das convocações previstas até 14/2/2011, e desejar voltar a concorrer, poderá confirmar o interesse para compor a LISTA DE ESPERA a fim de concorrer à ocupação da vaga perdida. Para esse candidato, o processo de convocação será similar ao destinado aos demais classificados.



## FASM

A Faculdade Santa Marcelina – FASM, como parte de suas ações sociais, oferece Bolsas de Estudo de acordo com a Lei da Filantropia 12.101 de 27 de novembro de 2009, e do Decreto de 27 de julho de 2010.

Para bolsas 100% o candidato deve ter uma renda per capita de 1 ½ (um salário mínimo e meio = R\$ 765,00) vigente hoje, e para bolsas 50%, 03 salários mínimos vigente hoje (R\$ 1.530,00) per capita.

O processo de concessão de bolsas de estudos segue os pré-requisitos de análise da documentação e avaliação sócio-econômica, do candidato, cujo enquadramento deve estar de acordo com o perfil exigido pela Lei acima mencionada.

## FEHIAE

Conta com diferentes possibilidades de auxílio no pagamento das mensalidades: bolsas de estudo, para necessidade financeira comprovada, monitorias com desconto de 60% na mensalidade, estágio extracurricular remunerado e FIES (Programa de Financiamento Estudantil).

As Bolsas de Estudo são concedidas de forma: integrais e/ou parciais. É ainda, pré-requisito, que o solicitante não esteja matriculado em outra Instituição de Ensino Superior ou que já tenha alguma graduação superior.

O mérito do aluno é considerado ao longo do acompanhamento de seus estudos, tanto em suas atitudes como em seu desempenho acadêmico para continuidade de ou não do benefício.

A FASM é filiada ao Programa de financiamento Estudantil – FIES.

Outras informações importantes serão obtidas no Setor de Serviço Social pelo endereço: nac@fasm.edu.br.

As informações sobre Bolsas de Estudo para efetuar a matrícula podem ser consultadas nas Instituições Participantes, além daquelas aqui indicadas."

## FDSBC

## Bolsa por carência de recursos econômicos:

Os alunos matriculados na 1ª série poderão requerer bolsa somente para o 2º semestre. E os matriculados nas 2ª, 3ª, 4ª ou 5ª séries, a partir do 1º semestre, devem comprovar carência, conforme exigências do Edital de Bolsa de Estudos da FDSBC: [www.direitosbc.br/bolsa.htm](http://www.direitosbc.br/bolsa.htm).

Em dezembro será publicado o cronograma para os pedidos de bolsa. Os pedidos são analisados por uma comissão de alunos e funcionários, que avalia a situação do aluno. A partir desta avaliação, atribui-se ao aluno carente um número de parcelas como Bolsa de Estudos, conforme o disposto no Edital.

## Bolsa Mérito – bolsa integral que é concedida:

1. aos vestibulandos que se classificarem em 1º lugar nos períodos da manhã e da noite;
2. para as séries subsequentes, o melhor aluno de cada série/ turma é agraciado com bolsa.



## PUC-SP

A PUC-SP é uma instituição filantrópica, que destina 20% de sua renda para projetos de inclusão social; no projeto de Bolsas de Estudo integrais são aplicados 10%. Na graduação temos as seguintes modalidades de bolsa:

- **BOLSA DO PROUNI** - Programa Universidade Para Todos: são bolsas integrais oferecidas para estudantes egressos da Escola Pública, ou que fizeram as três séries do ensino médio em Escola Particular com bolsa integral. Todas as informações estão disponíveis no site do MEC: [www.mec.gov.br/prouni](http://www.mec.gov.br/prouni). Os estudantes selecionados pelo PROUNI estão dispensados de realizar o vestibular da PUC-SP e de todas as taxas de seleção, matrícula ou mensalidades. Para manutenção da bolsa, é necessário comprovar, semestralmente, aprovação em pelo menos 75% das disciplinas cursadas e apresentar comprovantes atualizados das condições econômico-financeiras familiares.

- **FIES** - O Fundo de Financiamento ao Estudante do Ensino Superior (Fies) é um programa do Ministério da Educação destinado a financiar prioritariamente estudantes de cursos de graduação.

Para candidatar-se ao Fies os estudantes devem estar regularmente matriculados em instituições de ensino não gratuitas cadastradas no programa, em cursos com avaliação positiva no SINAES.

O Fies é operacionalizado pelo Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação - FNDE. Todas as ope-

rações de adesão das instituições de ensino, bem como de inscrição dos estudantes são realizadas pela internet, (<http://sisfiesportal.mec.gov.br>). Para sua manutenção, é necessário comprovar, semestralmente, aprovação em pelo menos 75% das disciplinas cursadas. Maiores esclarecimentos, consultar a legislação específica do MEC no site: [www.mec.gov.br/fies](http://www.mec.gov.br/fies).

- **BOLSAS DE MÉRITO ACADÊMICO**: O “Programa Bolsa Mérito” concederá uma bolsa integral para o primeiro colocado no Concurso Vestibular Unificado/2011, em primeira opção, dos cursos de graduação oferecidos pela PUC-SP, em cada um dos campi da Universidade. O “Programa Bolsa Mérito Escola Pública” concederá bolsas parciais (desconto de 50% da mensalidade) para os primeiros colocados egressos de Escola Pública, em primeira opção, em cada um dos cursos oferecidos pela PUC-SP. A Bolsa de Estudos é de natureza pessoal e intransferível. Todas as informações serão apresentadas no momento da assinatura do termo de concessão da Bolsa.

- Para saber de outras bolsas, como MONITORIA, INICIAÇÃO CIENTÍFICA e ESTÁGIO (autorizadas a partir do 3º semestre do curso), acesse o site da PUCSP: [www.pucsp.br/bolsas](http://www.pucsp.br/bolsas)



DOCUMENTOS E PROCEDIMENTOS	FAMEMA	FASM	FDSBC	FEHIAE	FRBRANCO	PUC-SP
Cédula de Identidade (nº cópias)	2	2	2	2	2	1
Certidão de Nascimento ou Casamento (nº cópias)	1	2		2	2	
Certificado de Conclusão de Ensino Médio ou equivalente (nº cópias)	2	2	2	2	2	1
Certificado de Reservista (nº cópias)	1				2	
Comprovante de pagamento de matrícula (nº cópias)			•	•		•
Comprovante de residência (conta de luz, conta de telefone, extrato bancário mensal) contendo CEP (nº cópias)		1	1	2	1	1
CPF do candidato ou de seu representante legal (nº cópias)*	2	2	1	2	2	1 * CPF do candidato é obrigatório
Documento comprobatório de que está em dia com as obrigações militares (nº cópias)	2					
Foto 3x4, idênticas e recentes	2	2	1	3	2	1
Histórico Escolar do Ensino Médio	2	2	2	2	2	1
Título de Eleitor	1			2	2	
Comparecer ao local de matrículas com os documentos exigidos.	•					
Comparecer ao local de matrículas com os documentos exigidos. Preencher o formulário e pagar.	-	•	a partir da 2ª chamada	•	•	•
FDSBC – Somente na 1ª chamada, acessar o site: <a href="http://www.direitosbc.br">www.direitosbc.br</a> para realizar a matrícula pela internet. Enviar toda a documentação e comprovante de pagamento pelo correio – via SEDEX ou SEDEX 10 – conforme procedimentos detalhados no site, respeitando os prazos fixados no calendário das convocações.						
Comparecer ao local de matrícula com os documentos exigidos e com o comprovante de pagamento ou enviar toda a documentação e comprovante de pagamento pelo correio – via SEDEX ou SEDEX 10 – endereçado somente para o Campus Monte Alegre, nos prazos fixados no Calendário das Convocações. As informações detalhadas sobre este procedimento para matrícula, assim como o boleto para pagamento, estará divulgado no site da PUC-SP: <a href="http://www.pucsp.br/matriculavestibular">www.pucsp.br/matriculavestibular</a> , no período da divulgação da 1ª chamada.						•
É de responsabilidade do candidato se informar sobre o procedimento para matrícula.	•	•	•	•	•	•
Não será aceita matrícula condicional ou com falta de documentos.	•	•	•	•	•	•
O comparecimento, no ato de matrícula, dos pais ou seus representantes legais para assinatura do Contrato de Prestação de Serviços Educacionais somente será necessário para alunos menores de 18 anos.	•	•	•	•	•	•
O representante do candidato convocado deverá apresentar procuração autenticada em cartório para efetuar a matrícula.	•	•	•	•	•	•
Será nula a classificação do candidato que não comprovar, com documento hábil, a escolaridade de ensino médio dentro do prazo de matrícula previsto para cada chamada. Nenhum requerimento de matrícula será aceito sem a documentação exigida.	•	•	•	•	•	•
Todos os documentos devem ser autenticados em cartório.	•		•	•		
Todos os documentos devem ser autenticados em cartório ou o documento original deverá ser apresentado junto com a cópia simples para validação.		•			•	•
Carteira de Vacinação (nº cópias)	1					

## LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA

A prova abrange conhecimentos de Gramática, de Literatura Brasileira e Portuguesa e de realidade atual. O candidato terá de mostrar capacidade de produção textual, quer no processo de leitura, quer no de escrita, bem como aplicação das habilidades de raciocínio necessárias para a realização dessas atividades.

A prova será organizada em:

## QUESTÕES OBJETIVAS

Priorizam, por um lado, o domínio das formas linguísticas em funcionamento, em lugar do conhecimento formal de normas e regras fora de contexto e, por outro, o conhecimento da literatura, no interrelacionamento forma/conteúdo, identificando e comparando traços específicos desta linguagem em suas diferentes manifestações históricas.

## REDAÇÃO

- Tem por objetivo, a partir de conhecimentos da realidade atual, verificar as habilidades de:
- entender as orientações dadas para a elaboração da redação;
- selecionar um tema a partir das propostas dadas para o desenvolvimento do texto;
- organizar o texto de forma clara, coesa, coerente e crítica, seguindo os padrões da norma culta escrita da língua.

## CONTEÚDO

## ■ Morfossintaxe:

- estrutura e formação de vocábulos;
- classes de vocábulos e seu papel na oração;
- o sistema flexional e sua relação com a concordância;
- períodos simples e composto: conceitos e características;
- sintaxe de regência e de colocação.

## ■ OBRAS LITERÁRIAS

- O CORTIÇO – Aluísio de Azevedo
- CAPITÃES DA AREIA – Jorge Amado
- ANTOLOGIA POÉTICA (com base na 2ª edição aumentada) – Vinícius de Moraes
- DOM CASMURRO – Machado de Assis
- VIDAS SECAS – Graciliano Ramos

## ■ Semântica:

- significação dos vocábulos;
- paráfrases, sinônimos e antônimos;
- polissemia e homonímia;
- denotação e conotação;
- acentuação gráfica;
- programas;
- pontuação;
- funções da linguagem;
- figuras de linguagem.

## INGLÊS

A prova tem por objetivo aferir a capacidade de compreensão de textos em Língua Inglesa, extraídos de jornais, revistas e publicações recentes, versando sobre assuntos gerais da atualidade. As questões são de múltipla escolha e pressupõem o domínio da habilidade de leitura, como, por exemplo, a utilização da capacidade de ser seletivo, inferir significados, estabele-

cer relações entre texto e contexto, utilizar o conhecimento prévio de mundo e da língua, bem como o reconhecimento de marcadores linguísticos característicos do texto escrito, como, por exemplo, conectivos, pronomes, modo e tempo verbal, interrogação, afirmação e negação, expressão de tempo, modo, causa, consequência, concessão e contraste.



### As questões de Geografia têm o objetivo de verificar:

- as capacidades de análise e interpretação do espaço geográfico nas escalas mundial, nacional e local;
- as capacidades de análise e interpretação do espaço geográfico brasileiro;
- a compreensão da estrutura e organização do espaço geográfico, levando em conta a dinâmica interna das sociedades, assim como os elementos da natureza;
- a compreensão do papel do espaço geográfico no entendimento das sociedades;
- a compreensão da dinâmica e dos mecanismos de funcionamento da natureza, na sua dimensão e expressão espaciais;
- as capacidades de leitura e interpretação de mapas, textos, gráficos, tabelas etc.

## CONTEÚDO

### O ESPAÇO GEOGRÁFICO MUNDIAL

#### ■ O processo de diferenciação do espaço geográfico mundial:

- formas de classificação e análise deste processo;
- o processo de mundialização e/ou globalização e a formação de blocos regionais.

#### ■ A organização das atividades econômicas e financeiras nos espaços mundiais:

- as instituições supranacionais (FMI, Banco Mundial, OMC etc.);
- o papel dos Estados nas atividades econômicas;
- as empresas transnacionais e as estratégias de localização industrial;
- as atividades agropecuárias, questão agrária e processo de modernização no mundo rural;
- comércio, serviços e turismo;
- a generalização do consumo moderno.

#### ■ As tecnologias modernas e o espaço geográfico:

- as mudanças no significado de espaço e tempo;
- os sistemas de transporte;
- os meios de comunicação e informação;
- a generalização da informática;
- o desemprego tecnológico.

#### ■ A urbanização mundial e o processo de metropolização.

#### ■ A Geografia Política do mundo moderno:

- os processos de unificação e fragmentação dos

países;

- as estratégias geopolíticas.

#### ■ A dinâmica demográfica do mundo atual:

- movimentos migratórios;
- conflitos étnico-culturais.

#### ■ A Geografia Física do planeta:

- paisagens e sistemas naturais;
- os quadros e processos geomorfológicos e pedológicos globais;
- a dinâmica e os quadros climáticos globais;
- a Biogeografia e a distribuição das coberturas vegetais originais;
- os sistemas hidrográficos.

#### ■ A questão ambiental no mundo moderno:

- a degradação dos ambientes naturais e artificiais;
- conservação dos recursos naturais.

### O ESPAÇO GEOGRÁFICO BRASILEIRO:

#### ■ A formação territorial do Brasil:

- estado e configuração do território nacional;
- os processos de regionalização;
- as regionalizações oficiais.

#### ■ A organização das atividades econômicas e financeiras no espaço brasileiro:

- a mundialização econômica e a realidade brasileira;
- o papel do Estado brasileiro nas atividades econô-

micas;

- a lógica da produção e localização industrial;
- produção agropecuária e questões agrárias (modernização x formas de produção não capitalistas);
- comércio, serviços e turismo no Brasil.

#### ■ As tecnologias modernas e o espaço geográfico brasileiro.

#### ■ A urbanização brasileira e o processo de metropolização.

#### ■ Geografia política e Geopolítica no Brasil.

#### ■ A dinâmica demográfica do Brasil:

- as migrações internas.

#### ■ A Geografia Física do Brasil:

- as paisagens e sistemas naturais do Brasil;
- quadros e processos geomorfológicos e pedológicos do Brasil;
- dinâmica e quadros climáticos do Brasil;
- a Biogeografia e a distribuição das coberturas vegetais originais no Brasil;
- os sistemas hidrográficos brasileiros.

#### ■ A questão ambiental no Brasil:

- a degradação dos ambientes naturais e artificiais brasileiros;
- conservação dos recursos naturais do Brasil.



## HISTÓRIA

O programa procura se aproximar dos períodos e temas tradicionalmente presentes no ensino fundamental e médio. No entanto, é bom considerar que as questões tanto objetivas como analítico-expositivas não valorizarão a memorização de datas, personagens ou fatos históricos. Mais que isso, serão apresentadas questões que dêem

oportunidade para pensar e refletir, historicamente, as diferentes abordagens do processo. As questões visam avaliar as habilidades de analisar, interpretar e relacionar elementos constitutivos de realidades e situações históricas diversas. Além disso, espera-se que o candidato demonstre sua capacidade de lidar com categorias, princípios e estruturas históricas.

## CONTEÚDO

## HISTÓRIA GERAL:

## ■ O mundo greco-romano:

- instituições políticas;
- a colonização grega, o helenismo e o império romano;
- mito e pensamento na Antiguidade Clássica.

## Idade média ocidental:

- Os árabes e a expansão muçulmana.
- Feudalismo
- Mentalidades e Religiosidade

## Formação do mundo moderno:

- emergência da burguesia e a formação dos Estados Nacionais;
- expansão mercantil europeia, descobertas marítimas e colonizações;
- o Renascimento e as Reformas Religiosas.
- A era revolucionária:
  - revoluções inglesas do século XVII;
  - nascimento das fábricas;
  - Revolução Francesa;
  - movimentos de independência nas Américas.

- Nacionalismo e utopias no século XIX.
- Expansionismo europeu no século XIX.
- Revolução Mexicana.
- Revolução Russa.
- Primeira Guerra Mundial à crise de 1929.
- Nazismo Alemão e Fascismo Italiano.
- Segunda Guerra Mundial.
- Guerra Fria e bipolarização estratégica.
- Descolonização e libertação na Ásia e na África.
- Produção cultural no Ocidente, dos anos 1960 aos dias de hoje.
- América Latina na segunda metade do século XX.
- Conflito no Oriente Médio.
- O fim da URSS e a "nova ordem mundial".
- Conflitos nacionais, étnicos e religiosos no final do século XX.

## HISTÓRIA DO BRASIL:

- Conquista portuguesa e ocupação territorial.
- Brasil Colonial: caracterização da economia e da sociedade.
- Crise da colonização: movimento emancipacionista e processo de independência.
- Primeiro Império, Regência e Segundo Império: política, cultura e sociedade.
- O Brasil Imperial e a América Hispânica.
- Trabalho escravo, trabalho livre e imigração.
- Passagem do Império à República.
- Primeira República.
- Da crise política de 1930 ao Estado Novo.
- Redemocratização e desenvolvimentismo nos anos 1940 e 1950.
- O golpe de 1964 e os governos militares.
- Produção cultural nos anos 1960.
- Democratização e sistema político atual.
- O Brasil na América Latina.



## MATEMÁTICA

### As questões avaliam:

- o domínio de conhecimentos e conceitos básicos da Matemática;
- a habilidade de compreensão e utilização da linguagem matemática;
- a habilidade de analisar relações existentes em diferentes situações e realizar sínteses;
- a habilidade de utilizar conceitos e princípios da Matemática na solução de problemas;
- a habilidade de analisar e relacionar, em situações específicas, os conhecimentos da Matemática.

### CONTEÚDO

**Números naturais e inteiros:** operações e propriedades, divisibilidade, máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum, números primos e números primos entre si.

**Números racionais e reais:** operações e propriedades, representação decimal, números e grandezas proporcionais, regra de três simples e composta, porcentagem, juros, médias (aritmética e geométrica).

**Números complexos:** operações nas formas algébrica e trigonométrica, representação gráfica.

#### Funções:

- Noções gerais. Representação gráfica de função, interpretação de gráficos de funções.
- Funções afim e quadrática: conceitos, propriedades, construção e interpretação de gráficos, equações e inequações do 1º e 2º grau, equações redutíveis a equações do 1º e 2º grau, problemas.
- Funções exponencial e logarítmica: definições, propriedades, gráficos, equações e inequações exponenciais, equações e inequações logarítmicas, logaritmos decimais.
- Funções circulares: funções seno, cosseno, tangente, cotangente, secante e cossecante. Equações e inequações. Fórmulas de adição e bisseção de arcos.
- Sequências: noções sobre sequência, progressões aritmética e geométrica.

#### Análise Combinatória:

- Noções de cálculo combinatório. Permutações, arranjos e combinações simples.
- Binômio de Newton.

#### Probabilidade e noções de Estatística:

- Conceito de probabilidade, conjunto universo, eventos, eventos mutuamente exclusivos, probabilidade da união e da interseção de dois ou mais eventos, probabilidade condicional, eventos independentes.
- Noções de Estatística: conceitos de média, moda e mediana de um conjunto de dados, histogramas de frequências.

#### Sistemas lineares, Matrizes e Determinantes:

- Resolução, discussão e interpretação de sistemas lineares.
- Matriz e determinante: operações e propriedades.

#### Polinômios e Equações Algébricas:

- Operações com polinômios. Divisão de um polinômio por binômio da forma  $x-a$ .
- Raízes de equações algébricas. Relações entre os coeficientes e as raízes de uma equação polinomial.

#### Geometria Plana:

- Reta, semirreta, segmento de reta, ângulo, paralelismo e perpendicularismo.
- Polígonos. Semelhança de triângulos. Relações métricas e trigonométricas em triângulos. Área de polígonos.
- Circunferência: comprimento, área de um círculo, figuras inscritas e circunscritas.

#### Geometria Espacial:

- Retas e planos no espaço: posições relativas, paralelismo, perpendicularismo.
- Poliedros. Prisma: área e volume. Pirâmide, tronco de pirâmide: áreas e volumes. Poliedros regulares.
- Cilindro e cone: cilindro (área e volume). Cone, tronco de cone: áreas e volumes.
- Esfera: área e volume.
- Inscrição e circunscrição de sólidos.

#### Geometria Analítica:

- Distância entre dois pontos.
- Estudo da reta.
- Estudo da circunferência.
- Posições relativas entre retas e circunferências.

## FÍSICA

As questões de Física procuram avaliar a compreensão dos conceitos básicos relacionados ao programa, bem como a capacidade de relacioná-los e aplicá-los a situações da vida cotidiana, muito mais do que a simples

memorização de fórmulas. Servem também para verificar a capacidade de raciocínio e a habilidade de lidar, matematicamente, com as leis fundamentais, bem como de interpretar gráficos correlatos.

## CONTEÚDO

## Introdução:

- Grandezas físicas fundamentais e derivadas.
- Medição das grandezas fundamentais: Sistemas de Unidades.
- Grandezas escalares e vetoriais. Operações com vetores.

## Mecânica e Calor:

## ■ Cinemática:

- Conceitos fundamentais da cinemática: referencial, trajetória, movimento e repouso;
- Velocidade escalar média e velocidade escalar instantânea;
- Aceleração escalar média e aceleração escalar instantânea;
- Diagramas de posição, velocidade, aceleração em função do tempo;
- Movimentos retilíneos e curvilíneos uniformes e uniformemente variados. Trajetória e lei horária;
- Velocidade e aceleração vetorial média e velocidade e aceleração vetorial instantânea;
- Movimento circular uniforme. Aceleração tangencial e aceleração centrípeta. Velocidade angular, período e frequência;
- Movimento harmônico simples;
- Composição de movimentos;
- Lançamento vertical e queda livre no vácuo;
- Lançamento horizontal e oblíquo no vácuo.

## Leis de Newton e Gravitação:

- Princípios fundamentais da Dinâmica;
- Equilíbrio estático e dinâmico;
- Movimento de um corpo sob ação de uma força;
- Peso de um corpo. Aceleração da gravidade;
- Leis de Kepler;
- Lei da gravitação universal;
- Dinâmica do movimento circular.

## Quantidade de movimento e energia:

- Impulso de uma força;
- Quantidade de movimento de uma partícula e de um sistema de partículas;
- Conservação de quantidade de movimento de um sistema de partículas isolado;
- Choques e colisões;
- Centro de massa de um sistema de partículas;
- Trabalho de uma força constante. Trabalho de uma força variável, determinado através da força pelo

- deslocamento;
- Energia mecânica, cinética e potencial;
- Teorema da energia cinética;
- Teorema da energia potencial;
- Princípio da conservação da energia mecânica;
- Trabalho da força de atrito;
- Potência.

## Hidrostática:

- Densidade;
- Propriedades dos líquidos em equilíbrio;
- Conceito de líquido perfeito. Pressão;
- Teorema fundamental da hidrostática;
- Vasos comunicantes;
- Princípio de Pascal. Prensa hidráulica;
- Princípio de Arquimedes;
- Equilíbrio dos corpos imersos e flutuantes;
- Condições de flutuação.

## Termodinâmica:

- Temperatura e lei zero da Termodinâmica;
- Termometria. Escalas termométricas;
- Dilatação térmica: dilatação dos sólidos e líquidos. Dilatação irregular da água;
- Calorimetria. Quantidade de calor. Calor sensível e calor latente. Calor específico de sólidos e líquidos;
- Comportamento térmico dos gases. Transformações isobárica, isométrica, isotérmica, adiabáticas e cíclicas;
- Gás perfeito. Lei dos gases perfeitos;
- Calores específicos dos gases. Trabalho realizado por um gás;
- A experiência de Joule, o 1º Princípio da Termodinâmica, 2ª Lei da Termodinâmica, máquinas térmicas;
- Ondas, acústica e ótica.

## Ondas, acústica e Ótica:

- Pulsos e ondas periódicas;
- Propagação de um pulso e velocidade de propagação;
- Superposição de pulsos;
- Reflexão e refração de ondas;
- Ondas estacionárias;
- Caráter ondulatório do som;
- Caráter ondulatório da luz.

## Acústica:

- Infrassom e ultrassom;
- Velocidade do som nos diferentes meios;

- Qualidades fisiológicas do som;
- Reflexão do som. Eco;
- Interferência e ressonância;
- Fontes sonoras. Tubos e cordas.

## Ótica:

- A propagação da luz em meios homogêneos. Sombra e penumbra;
- Reflexão da luz. Leis;
- Imagens reais e virtuais;
- Espelhos planos e esféricos;
- Refração da luz. Lei de Snell e índices de refração;
- Lâmina de faces paralelas e prismas;
- Lentes delgadas. Equação dos focos conjugados;
- Ótica da visão;
- Instrumentos óticos.

## Eletricidade e Magnetismo:

## ■ Eletrostática:

- Fenômenos de eletrização. Cargas elétricas;
- Corpos isolantes e condutores;
- Lei de Coulomb;
- Indução eletrostática;
- Campo elétrico;
- Potencial eletrostático. Diferença de potencial.

## ■ Eletrodinâmica:

- Corrente elétrica;
- Resistência e resistividade. Leis de Ohm;
- Condutores ôhmicos e não ôhmicos;
- Potência elétrica;
- Associação de resistores;
- Leis de Joule;
- Força eletromotriz. Geradores e receptores;
- Potência elétrica;
- Associação de resistores;
- Circuitos de corrente contínua. Lei dos nós e das malhas (Leis de Kirchhoff).

## ■ Campo magnético:

- O campo magnético de correntes e ímãs. Vetor indução magnética;
- Lei de Ampère;
- Campo magnético de um condutor retilíneo e solenoide;
- Forças atuantes sobre cargas elétricas em movimento em campos magnéticos;
- Força magnética entre condutores percorridos por corrente.



## BIOLOGIA

As questões de Biologia visam detectar a capacidade do candidato de compreender e analisar os processos biológicos, bem como sua capacidade de inter-relacionar esses processos. Nesse sentido, os candidatos serão avaliados quanto:

- ao domínio do conteúdo das diversas áreas da Biologia de uma maneira integral e abrangente, assim como das diversas relações entre os componentes da biosfera e, principalmente, da interferência do homem nesta.
- à capacidade de correlacionar e interpretar esses conteúdos.
- à capacidade de observar, organizar ideias, interpretar dados, fatos e experimentos, construir, analisar e interpretar tabelas e gráficos, problematizar, elaborar hipóteses e tirar conclusões.
- ao conhecimento de aspectos atuais da Biologia, assim como dos principais problemas brasileiros na área da Saúde e do Meio Ambiente.

## CONTEÚDO

### Biologia Celular

#### Composição química da célula:

- compostos inorgânicos;
- compostos orgânicos: carboidratos, lipídeos, proteínas e ácidos nucleicos.

#### Organização e função dos componentes celulares:

- membrana e parede celular;
- mitocôndrias;
- retículo endoplasmático e ribossomos;
- complexo de Golgi;
- lisossomos;
- plastos;
- vacúolos;
- centríolos, cílios e flagelos;
- núcleo: carioteca, cariolímbia, cromossomos e nucléolos;
- quimiossíntese;
- respiração;
- fermentação.

#### Divisão celular:

- mitose;
- meiose;
- fotossíntese.



CONTEÚDO **BIOLOGIA****Metabolismo celular**■ **Estrutura e funções dos seres vivos:**

- Caracterização dos principais grupos de seres vivos: vírus, monera, protista, metafita e metazoa.

■ **Morfologia e Fisiologia Animal:**

- revestimento;
- sustentação e locomoção;
- nutrição;
- circulação;
- respiração;
- excreção;
- coordenação nervosa e hormonal;
- órgãos sensoriais;
- reprodução e desenvolvimento.

■ **Morfologia e Fisiologia Vegetal:**

- revestimento;
- sustentação;
- transporte: absorção e condução;
- metabolismo: fotossíntese e respiração;
- transpiração e sudação;
- crescimento e desenvolvimento;
- reprodução.

**Genética:**■ **Mendelismo.**■ **Alelos múltiplos.**■ **Interações gênicas; noções básicas de herança quantitativa.**■ **Teoria cromossômica da herança. Ligação fatorial e recombinação. Determinação genética do sexo. Herança ligada ao sexo.**■ **Genética humana:**

- análise de heredogramas e cálculo de riscos para doenças monogênicas;
- sistemas sanguíneos ABO e Rh;
- cariótipo humano, métodos de obtenção e classificação dos cromossomos humanos;
- noções das principais alterações cromossômicas: numéricas e estruturais.

■ **Natureza do material genético e mutação:**

- os ácidos nucleicos: DNA e RNA;

- código genético;
  - síntese de proteínas;
  - mutações e agentes mutagênicos;
  - noções de engenharia genética;
  - clonagem.
- **Origem da vida e evolução:**
- Teoria abiogênese e biogênese;
  - Teorias da evolução: lamarckismo, darwinismo, teoria sintética da evolução;
  - Provas da evolução;
  - Especiação.

**Ecologia**■ **Relações entre os seres vivos:**

- cadeia e teia alimentares;
- fluxo de energia;
- ciclos biogeoquímicos.

■ **Indivíduos, espécies e populações:**

- conceito de indivíduo, espécie e população;
- características das populações;
- influência de fatores bióticos e abióticos.

■ **Comunidades e ecossistemas:**

- conceito de comunidade e ecossistemas;
- tipos de comunidade e ecossistemas;
- sucessão;
- relações entre diversas populações de uma comunidade;
- fatores bióticos e abióticos de um ecossistema;
- regiões fitogeográficas do Brasil.

■ **Papel do homem no equilíbrio da natureza:**

- mecanismos de equilíbrio nos sistemas ecológicos;
- poluição e seus efeitos;
- conservação ambiental.

■ **Noções elementares de saúde:**

- necessidades alimentares do homem;
- conceito de endemia e epidemia;
- principais doenças parasitárias do homem: viroses, protozooses e verminoses. Medidas profiláticas;
- principais doenças sexualmente transmissíveis: gonorreia, sífilis, herpesgenital, AIDS. Medidas profiláticas.



## QUÍMICA

As questões de Química visam avaliar a capacidade do candidato de correlacionar aspectos microscópicos e macroscópicos da estrutura da matéria. A Química será entendida como estudo das substâncias que compõem a natureza, compreensão do comportamento dessas substâncias e sua aplicação na melhoria da qualidade de vida da sociedade. Serão considerados, ainda, aspectos quantitativos no estudo da reatividade das subs-

tâncias e processamento de materiais economicamente importantes. A partir disso, as questões se propõem também a verificar a:

- capacidade de compreender e interpretar;
- capacidade de analisar dados e conceitos que deverão ser utilizados na resolução de problemas;
- capacidade de organizar ideias;
- capacidade de se expressar com ordem, clareza e precisão.

## CONTEÚDO

## Introdução:

- A ciência química;
- Fenômenos físicos e químicos;
- Misturas e seu fracionamento. Leis ponderais e leis volumétricas das transformações químicas. Avogadro. Massa Atômica e Molecular. Determinação de Fórmulas.

## Estudo dos gases:

- Teoria cinética;
- Volume molar de um gás;
- Equação Clapeyron;
- Mistura de gases;
- Densidade de gases.

## Principais funções químicas: ácidos, bases, sais e óxidos.

## Cálculo estequiométrico.

## Estrutura atômica:

- Modelo de Rutherford;
- Modelo de Rutherford-Bohr;
- Modelo orbital;
- Noções de radioatividade e reações nucleares.

## Tabela periódica:

- Variações de propriedades ao longo de períodos e famílias;

- Ligação química;
- Ligação iônica;
- Ligação covalente;
- Configuração espacial e tipo de ligação;
- Forças intermoleculares;
- Relação estrutura e propriedades macroscópicas.

## Dispersões:

- Soluções;
- Sistemas coloidais.

## Cinética química:

- Velocidade de reação;
- Principais fatores que influem na velocidade de reação;
- Energia de ativação;
- Mecanismo de reação.

## Termoquímica:

- Processos exotérmicos e endotérmicos; Variação de Entalpia. Lei de Hess;
- Variação de entropia;
- Variação de energia livre;
- Espontaneidade dos processos.

## Equilíbrio químico:

- Natureza dos equilíbrios químicos;
- Constantes de equilíbrio;

- Principais fatores que influem no deslocamento dos equilíbrios. Princípio de Le Chatelier;
- Equilíbrios químicos em solução aquosa;
- Produto iônico da água;
- pH e pOH. Solução tampão;
- Hidrólise;
- Produto de solubilidade.

## Eletroquímica:

- Reações de óxido-redução;
- Conceito de semirreação;
- Pilhas;
- Eletrólise.

## Química orgânica:

- Ligações nos compostos orgânicos;
- Cadeias carbônicas;
- Funções orgânicas;
- Nomenclatura;
- Isomeria;
- Principais fontes de compostos orgânicos;
- Principais tipos de reações orgânicas;
- Glicídios, lipídeos, aminoácidos e proteínas;
- Polímeros naturais e artificiais.



A participação na(s) prova(s) prática(s) é compulsória, inclusive para os convocados para a 2ª fase de Música e Educação Artística.

DATA	CURSO	ENDEREÇO	INFORMAÇÕES
1/12/2010	Divulgação do local das provas práticas.	<a href="http://www.fasm.edu.br">www.fasm.edu.br</a>	Faculdade Santa Marcelina Unidade Perdizes R. Dr. Emílio Ribas, 89 - Perdizes - São Paulo - SP Fone: (11) 3824-5800
4/12/2010, das 9h30min às 12h30min	Música e Educação Artística com habilitação em Música (1ª fase): Teoria e Percepção Musical. Obrigatória e eliminatória.	Faculdade Santa Marcelina – Unidade Perdizes R. Dr. Emílio Ribas, 89 – Perdizes – São Paulo – SP Fone: (11) 3824-5800	Duração: 3 horas
4/12/2010 Turma A: das 10h às 12h Turma B: das 14h às 16h	Desenho de Moda: Desenho de Observação e Desenho de Criação. Obrigatórios e eliminatórios.	Faculdade Santa Marcelina - Unidade Perdizes R. Dr. Emílio Ribas, 89 - Perdizes - São Paulo-SP Fone: (11) 3824-5800	Duração: 2 horas Material a ser providenciado pelo candidato: lápis 6B, borracha, e lápis de cor. O papel será fornecido pela FASM.
5/12/2010	Prova geral e redação	Local da Prova: Consultar <a href="http://www.vestibular.pucsp.br">www.vestibular.pucsp.br</a>	Destinada a todos os candidatos inscritos no Vestibular Unificado. Presença Obrigatória.
9/12/2010	Divulgação dos candidatos convocados para prova de habilidade específica Música e Educação Artística com habilitação em Música (2ª fase).	<a href="http://www.vestibular.pucsp.br">www.vestibular.pucsp.br</a> <a href="http://www.fasm.edu.br">www.fasm.edu.br</a>	
11/12/2010, das 9h às 17h conforme agendamento individual de bancas de avaliação	Música e Educação Artística com habilitação em Música (2ª fase): Solfejo (todos) e prática específica (Bacharelados)	Faculdade Santa Marcelina – Unidade Perdizes R. Dr. Emílio Ribas, 89 – Perdizes – São Paulo – SP Fone: (11) 3824-5800 O agendamento de bancas será divulgado no site: <a href="http://www.fasm.edu.br">www.fasm.edu.br</a>	Para as provas de Habilidades Específicas em Canto, Composição, Instrumento e Regência é obrigatória a apresentação das partituras das obras a serem executadas. Os candidatos que necessitarem de músicos acompanhadores devem trazê-los. Excetuando-se os candidatos ao Bacharelado em Instrumento – Piano, Órgão, Cravo, Contrabaixo Acústico (trazer arco) e Bateria (trazer baquetas), todos os demais deverão trazer seus instrumentos.



## NATUREZA DAS PROVAS

**Artes Plásticas e Educação Artística com habilitação em artes plásticas desenho de observação e desenho de criação**

Material: Lápis 6B, borracha, canetas hidrocor coloridas ou pastel oleoso (papel fornecido pela FASM)

**Desenho de Moda, Desenho de Observação e Desenho de Criação**

Material: Lápis 6B, borracha e pastel oleoso (papel fornecido pela FASM)

**Música e Educação Artística com habilitação em música**

**1. Teoria e percepção musical – serão avaliados os conhecimentos nos seguintes itens:**

- Intervalos;
- Escalas maiores; menores (natural, harmônica, melódica e bachiana); armaduras de clave; tonalidades relativas;
- Modos eclesiásticos: Dórico, Frígio, Lídio, etc.;
- Tríades e tétrades;
- Fórmulas de compassos simples e compostos;
- Principais células rítmicas em compassos simples e compostos, incluindo pausas, figuras pontuadas e quáteras.
- Reconhecimento auditivo do conteúdo acima relacionado por meio, também, de ditados s uma e a duas vozes.

**2. Provas práticas:**

**SOLFEJO** – leitura rítmica e leitura melódica à primeira vista.

**HABILIDADES ESPECÍFICAS:** Canto, Composição, Instrumento e Regência:

- É necessária a apresentação das obras a serem executadas;
- Os candidatos que necessitarem de músicos acompanhadores devem trazê-los;
- As provas devem ser realizadas com instrumentos trazidos pelos candidatos, com exceção de piano, órgão, cravo, contrabaixo acústico (o candidato deve trazer o arco) e bateria (o candidato deve trazer as baquetas).

**Programa para as provas específicas de canto:****Erudito:**

- Uma ária antiga ou ária de ópera no idioma italiano, podendo ser ópera de câmara;
- Uma canção de câmara em idioma que não seja o italiano;
- Uma canção brasileira;
- Uma leitura à primeira vista.

**Popular:**

- Uma canção brasileira de autoria de um dos compositores: Noel Rosa, Dorival Caymmi, Ary Barroso ou Lupicínio Rodrigues;
- Uma canção brasileira de autoria de um dos compositores: Tom Jobim, Milton Nascimento, Chico Buarque ou Edu Lobo;
- Uma canção de livre escolha em idioma que não seja o português;
- Uma leitura à primeira vista.

**Programa para as provas de composição – popular e erudita:**

- Duas composições de autoria própria. A apresentação das partituras é obrigatória, assim como a execução das mesmas ao vivo ou por meio de gravação em CD de áudio (não pode ser MP3);
- Entrevista;
- Execução de uma peça de livre escolha ao piano e de uma peça de livre escolha no instrumento de preferência do candidato;
- Uma leitura à primeira vista no instrumento de preferência do candidato. O instrumento no qual será realizada a leitura à primeira vista deverá ser comunicado à Coordenação do Curso de Música no dia da prova de Teoria e Percepção Musical.

**PROGRAMA PARA AS PROVAS DE REGÊNCIA:**

Regência de uma peça a escolher entre:

- Corais de J. S. Bach e Obras renascentistas a quatro vozes. Uma cópia da partitura da peça escolhida deverá ser entregue à Coordenação do Curso de Música no dia da prova de Teoria e Percepção Musical.
- Entrevista;
- Execução de uma peça de livre escolha ao piano e de uma peça de livre escolha no instrumento de preferência do candidato;
- Uma leitura à primeira vista no instrumento de preferência do candidato. O instrumento no qual será realizada a leitura à primeira vista deverá ser comunicado à Coordenação do Curso de Música no dia da prova de Teoria e Percepção Musical.

**Programa para as provas de instrumento erudito:**

- 1 estudo;
- 1 peça solo de livre escolha, com ou sem acompanhamento;
- 1 leitura à primeira vista;
- 1 peça escolhida entre as que constam da **RELAÇÃO DE PEÇAS CORRESPONDENTES A CADA INSTRUMENTO**, listadas abaixo;

**Relação de peças correspondentes a cada instrumento:**

- Clarinete – C. M. Von Weber: Concerto nº1 ou Concertino / F. Poulenc: Sonata / H. Rabaud: Contest Piece;
- Cravo – F. Couperin: uma das Suítes para Cravo Solo / J. S. Bach: um Prelúdio e Fuga;
- Contrabaixo – B. Marcello: dois movimentos contrastantes de uma Sonata / E. Mahle: Sonatina ou Concertino;
- Fagote – A. Vivaldi: um Concerto ou uma Sonata / G. P. Telemann: Sonata em Fá Menor;
- Flauta doce – G. F. Haendel ou G. P. Telemann: uma Sonata para flauta contralto / G. P. Telemann: uma Fantasia para flauta contralto / J. V. Eyck: uma peça do livro Der Fluyten: Lust-Hof, vol. 1, 2 e 3 para flauta soprano;
- Flauta transversal – J. S. Bach: uma Sonata / G. P. Telemann: uma Suíte;
- Harpa – Naderman: uma Sonatina;

- Oboé – G. F. Haendel: uma Sonata / Albinoni: um Concerto;
- Órgão tubular – J. S. Bach: um Prelúdio e Fuga do livro Oito Pequenos Prelúdios e Fugas;
- Piano – um Prelúdio e Fuga do Cravo bem Temperado / uma Sonata clássica;
- Trombone tenor – F. Graefe: Concerto / Grandhall: Concerto - 1º movimento / V. Cortes: Introdução e Ao Desafio;
- Trombone baixo: G. Gagliardi: Peça concertante / A. Lebedev: Concerto em um movimento / E. Sachse: Concerto para trombone;
- Trompa – W. A. Mozart: um Concerto;
- Trompete – Haydn, Hummel ou Neruda: um movimento de concerto;
- Tuba – Lebedev: Concerto em um Movimento / J. Barnes: Concerto para Tuba (sem a cadência);
- Viola – J. S. Bach: uma das Suítes para violoncelo transcritas para viola / J. S. Bach ou Hoffmeister: um Concerto;
- Violão – H. Villa Lobos, M. Giuliani, F. Tarrega, J. Dowland, Abel Carlevaro, Miguel Llobet ou F. Sor: peças do repertório violonístico que não sejam Estudos;
- Violino – Haydn, Mozart, Viotti ou Bach: um Concerto;
- o Violoncelo – J. Christian Bach: um Concerto / J. S. Bach: uma Suíte.

#### Programa para as provas de instrumento popular:

1 leitura melódica à primeira vista. Casos específicos:

- Bateria: 1 leitura de caixas e 1 leitura para bateria completa;
- Piano, violão, guitarra, bandolim e contrabaixo: acrescenta-se uma leitura de cifras.
- Técnica aplicada: arpejos, modos e escalas. Caso específico:
- Bateria: técnica de rudimentos.
- Repertório escolhido entre as opções listadas abaixo no REPERTÓRIO CORRESPONDENTE A CADA INSTRUMENTO. Todos os itens determinados devem ser apresentados.

#### Repertório correspondente a cada instrumento

##### Bandolim:

- 1 música de autoria de Jacob do Bandolim (Tocando com Jacob – Irmãos Vitale);
- 1 música de Pixinguinha (O melhor de Pixinguinha – Irmãos Vitale).



##### Bateria:

- 1 música de livre escolha com acompanhamento, ao vivo ou com playback;
- Execução de ritmos característicos de Samba, Jazz e Rock;
- 1 ritmo brasileiro de livre escolha.

##### Contrabaixo acústico:

- Execução do tema e da condução de Little Waltz ou de Blues for Two, (Ron Carter Collection – Ed. Hall Leonard);
- 1 música brasileira, obrigatoriamente Choro, Samba ou Bossa Nova (Songbooks da Ed. Lumiar ou da Ed. Irmãos Vitale).

##### Contrabaixo elétrico:

- 1 standard de Jazz (Real Book, New Real Book ou songbooks de Jazz);
- 1 música brasileira, obrigatoriamente Choro, Samba ou Bossa Nova (Songbooks da Ed. Lumiar ou da Ed. Irmãos Vitale).

##### Guitarra:

- 1 Choro (O melhor de Pixinguinha – vol.1, 2 ou 3, da Ed. Irmãos Vitale);
- 1 standard de Jazz (Real Book, New Real Book ou songbooks de Jazz);
- 1 tema de Bossa Nova. Devem ser apresentados melodia, harmonia e improvisação.

##### Piano:

- 1 música do repertório de MPB (Bossa Nova, Choro ou Samba);
- 1 standard de Jazz;
- 1 Invenção a 2 vozes de J. S. Bach.

##### Saxofone:

- 1 exercício ou 1 estudo de Lenine Niehaus (Dove loping jazz concepts);
- 1 Choro (O melhor de Pixinguinha – vol.1, 2 ou 3, da Ed. Irmãos Vitale).

##### Trombone:

- 1 estudo de Jack Gale (24 Jazz Etudes For Trombone - Ed. Musicians Publications);
- 1 tema brasileiro (The Real Book – 6ª Edição – Editora Hall Leonard Corporation).

##### Trompete:

- 2 peças de álbuns de transcrições de Miles Davis, Winton Marsalis, Dizzie Gillespie, Clifford Brown ou Chet Baker;

##### Violão:

- 1 peça original para Violão, a escolher entre os compositores: Dilermando Reis, João Pernambuco (exceto Sons de Carrilhões), Armando Neves, Garoto, Baden Powel (exceto Berimbau), Paulinho Nogueira, Ulisses Rocha, Marco Pereira ou Paulo Belinatti;
- 1 Estudo a escolher entre: Estudo nº3 de Mateo Carcassi (25 Estudos op.60) e Estudo nº1 de Leo Brower (Estudos Simples).

Ao folhear esta revista, você tomará contato com todas as instituições que fazem parte do VESTIBULAR UNIFICADO 2011. Ela traz informações de todas as instituições participantes e também o Manual do Candidato, e foi elaborada por nós com o objetivo de auxiliá-lo(a) no seu processo de escolha. É muito importante que você se informe sobre o(s) curso(s) de sua preferência e que também use esta revista para conhecer melhor cada instituição. Agindo assim, você fará uma opção mais segura, garantindo maior tranquilidade na hora da prova.

Você não poderá mudar de escolha após o encerramento das inscrições, então faça isso com cuidado e atenção. Neste vestibular, a prova continua com o mesmo perfil e será aplicada em um único dia. Como sempre, a redação é eliminatória e não tem nota de corte, isto quer dizer que, retirando os candidatos eliminados pela redação e ausentes no dia da prova, todos os outros serão classificados e chamados seguindo rigorosamente a ordem de sua classificação.

Este ano, a PUC-SP também realizará, em outras datas, o vestibular para a Faculdade de Medicina do ABC e a Faculdade de Direito de Franca. As informações estão no nosso site: [www.vestibular.pucsp.br](http://www.vestibular.pucsp.br).

Agora, estamos na etapa final e esse momento é de muita calma e de uma certeza: nós estamos ao seu lado para ajudá-lo(a) no que for preciso.

Profª Drª Ana Maria D. Zilocchi  
Coordenadora Geral



# PUC-SP

### NA HORA DA PROVA

- Fique atento ao seu local de prova, que será divulgado dia 01/12/2010. Se houver qualquer dúvida, resolva-a antes do dia da prova;
- No dia da prova - 05/12/2010 - leve carteira de identidade original, lápis, caneta, água. Deixe em casa: papéis, rascunhos, celulares e/ou relógios sofisticados;
- O horário previsto para o início da prova é 13h45. Portanto, chegue com 45 minutos de antecedência ao local de prova. Isso evitará transtornos para você.

### VAGAS REMANESCENTES

- Desde a primeira chamada, você já poderá inferir suas chances de ser convocado para a sua primeira ou segunda opção. Caso perceba que isso não será possível, verifique seu interesse pelas vagas remanescentes.

### ATENÇÃO - LISTA DE ESPERA

- No período de 14 a 19/02/2011, os candidatos classificados que aguardam chamada ou que perderam a matrícula deverão manifestar seu interesse para compor a lista de espera. Aqueles que não se manifestarem, encerram sua participação nas próximas chamadas.

Primos do interior  
a caminho  
da república



Pessoal da  
república



Grupo  
de trabalho



# CONTA UNIVERSITÁRIA BRADESCO

Patricinhas



Galera da  
atletica



FACULDADE É  
UM UNIVERSO  
QUE FICA  
MAIS FÁCIL DE  
HABITAR COM  
A PRESENÇA DE  
UMA **CONTA  
UNIVERSITÁRIA  
BRADESCO.**

- Mais de 10 cursos on-line gratuitos
- Crédito para a compra de material didático e microcomputadores
- Cartão de crédito com a 1ª anuidade grátis
- Promoções exclusivas na área VIP do site
- Downloads gratuitos de softwares da Microsoft
- Ofertas especiais no ShopFácil Universitário

E tudo mais que você precisa para estudar, trabalhar e crescer.

As condições ofertadas estão sujeitas a análise e aprovação.

[bradescouniversitarios.com.br](http://bradescouniversitarios.com.br)

Fone Fácil Bradesco: 4002 0022 / 0800 570 0022

SAC - Alô Bradesco: 0800 704 8383

SAC - Deficiente Auditivo ou de Fala: 0800 722 0099

Ouvidoria: 0800 727 9933



**Bradesco**