

RESOLUÇÃO CONSEPE 68/2002

ALTERA A CARGA HORÁRIA DOS CURRÍCULOS DO CURSO DE FARMÁCIA, DO CÂMPUS DE BRAGANÇA PAULISTA, DA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO.

O Presidente do Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão - CONSEPE, no uso de suas atribuições que lhe confere o artigo 13, XIII do Estatuto, e em cumprimento à deliberação do Colegiado em 18 de dezembro de 2002, constante do Parecer CONSEPE/CGPE 44/2002 - Processo 71/2002, baixa a seguinte

RESOLUÇÃO

Artigo 1º - Fica alterada a carga horária dos currículos em vigor para o Curso de Farmácia, turnos diurno e noturno, regimes anual e semestral, da Unidade Acadêmica da Área de Ciências Biológicas e da Saúde, Câmpus Bragança Paulista, da Universidade São Francisco, conforme anexo.

Artigo 2º - Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogados os currículos constantes nas Resoluções CONSUN 40/96, CONSEPE 29/99 e CONSEPE 58/2001 e demais disposições contrárias.

Campinas, 18 de dezembro de 2002.

Frei Gilberto Gonçalves Garcia, OFM
Presidente

Anexo da Resolução CONSEPE 68/2002

CURSO DE FARMÁCIA - Regime Anual – Turnos Diurno e Noturno

- Habilitação em Farmácia – Duração: 3 anos - C.H. 2.688 h/a
- Habilitação em Farmácia Industrial – Duração: 4 anos - C.H. 3666 h/a
- Habilitação em Farmácia e Bioquímica:
 - Opção em Análises Clínicas – Duração: 4 anos – C.H. 3666 h/a
 - Opção em Tecnologia de Alimentos – Duração: 4 anos - C.H. 3666 h/a

SÉRIE	DISCIPLINA	C. H. TOTAL
1ª	Anatomia Humana	136
	Citologia, Histologia e Embriologia Humanas	136
	Complementos de Matemática e Estatística	68
	Farmacobotânica	136
	Física Aplicada à Farmácia	68
	Físico-Química	68
	Química Geral e Inorgânica	68
	Química Orgânica	136
Total	816	
2ª	Bioquímica	204
	Computação Básica e Programação	68
	Enfermagem Básica e Primeiros Socorros	68
	Estudo do Homem Contemporâneo	68
	Farmacognosia	136
	Fisiologia Humana	136
	Química Analítica	136
Total	816	
3ª	Deontologia e Legislação Farmacêutica	34
	Empresas Farmacêuticas	34
	Estágio Supervisionado em Farmácia	240*
	Farmacodinâmica	136
	Farmacotécnica	136
	Higiene Social	68
	Microbiologia, Imunologia e Genética	136
	Parasitologia Geral	136
	Patologia Geral	68
Química Farmacêutica	68	
Total	1056	

* horas atividade a serem cumpridas pelo aluno

HABILITAÇÃO EM FARMÁCIA INDUSTRIAL

SÉRIE	DISCIPLINA	C. H. TOTAL
4ª	Controle de Qualidade de Produtos Farmacêuticos e Cosméticos	136
	Enzimologia e Tecnologia das Fermentações	102
	Estágio Supervisionado em Indústria Farmacêutica	400*
	Física Industrial	68
	Química de Fármacos e Cosméticos	136
	Tecnologia de Fármacos e Cosméticos	136
Total	978	

* horas atividade a serem cumpridas pelo aluno

Continuação do anexo da Resolução CONSEPE 68/2002

HABILITAÇÃO EM FARMÁCIA E BIOQUÍMICA - OPÇÃO EM ANÁLISES CLÍNICAS

SÉRIE	DISCIPLINA	C. H. TOTAL
4 ^a	Bioquímica Clínica	136
	Citologia Clínica	68
	Estágio Supervisionado em Laboratório Clínico	400*
	Hematologia Clínica	102
	Microbiologia e Imunologia Clínicas	136
	Parasitologia Clínica	68
	Toxicologia	68
	Total	978

* horas atividade a serem cumpridas pelo aluno

HABILITAÇÃO EM FARMÁCIA E BIOQUÍMICA - OPÇÃO EM TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

SÉRIE	DISCIPLINA	C. H. TOTAL
4 ^a	Bromatologia	68
	Controle de Qualidade de Alimentos	136
	Enzimologia e Tecnologia das Fermentações	102
	Estágio Supervisionado em Empresas Alimentícias	400*
	Física Industrial	68
	Tecnologia de Alimentos	136
	Toxicologia	68
	Total	978

* horas atividade a serem cumpridas pelo aluno

Continuação do anexo da Resolução CONSEPE 68/2002

CURSO DE FARMÁCIA – Regime Semestral - Turnos Diurno e Noturno

- Habilitação em Farmácia – Duração: 6 semestres - C.H. 2688 h/a
- Habilitação em Farmácia Industrial – Duração: 8 semestres – C.H. 3666 h/a
- Habilitação em Farmácia e Bioquímica
 - Opção em Análises Clínicas – Duração: 8 semestres – C.H. 3666 h/a

HABILITAÇÃO EM FARMÁCIA

SEMESTRE	DISCIPLINA	C. H. TOTAL
1ª	Bioestatística	68
	Farmacobotânica: Anatomia	68
	Física Aplicada à Farmácia	68
	Metodologia Científica	68
	Morfologia Humana	68
	Química Geral e Inorgânica	68
	Total	408
2ª	Anatomia Funcional	68
	Citologia e Histologia	68
	Farmacobotânica: Morfologia	68
	Físico-Química	68
	Química Orgânica	136
	Total	408
3ª	Bioquímica Geral	102
	Estudo do Homem Contemporâneo	34
	Farmacognosia I	68
	Fisiologia Geral	68
	Genética	68
	Química Analítica Qualitativa	68
	Total	408
4ª	Bioquímica Metabólica	102
	Enfermagem Básica e Primeiros Socorros	68
	Farmacognosia II	68
	Fisiologia Farmacêutica	68
	Química Analítica Quantitativa	68
	Teologia e Sociedade	34
	Total	408
5ª	Deontologia e Legislação Farmacêutica	34
	Estágio Supervisionado em Farmácia I	120*
	Farmacodinâmica	68
	Farmacotécnica I	68
	Microbiologia e Imunologia Básicas	68
	Parasitologia e Epidemiologia	102
	Química Farmacêutica	68
	Total	528
6ª	Administração de Empresas Farmacêuticas	34
	Estágio Supervisionado em Farmácia II	120*
	Farmacotécnica II	68
	Fisiopatologia e Farmacoterapia	136
	Microbiologia e Imunologia Aplicadas	68
	Parasitologia Farmacêutica	102
	Total	528

* horas atividade a serem cumpridas pelo aluno

Continuação do anexo da Resolução CONSEPE 68/2002

HABILITAÇÃO EM FARMÁCIA INDUSTRIAL

SÉMESTRE	DISCIPLINAS	C. H. TOTAL
7º	Controle de Qualidade Físico e Químico	68
	Enzimologia	51
	Estágio Supervisionado em Indústria Farmacêutica I	200*
	Física Industrial	68
	Química de Fármacos e Cosméticos	68
	Tecnologia Farmacêutica	68
	Total	523
8º	Controle de Qualidade Biológico e Microbiológico	68
	Estágio Supervisionado em Indústria Farmacêutica II	200*
	Síntese e Planejamento de Fármacos	68
	Tecnologia das Fermentações	51
	Tecnologia de Cosméticos	68
Total	455	

* horas atividade a serem cumpridas pelo aluno

HABILITAÇÃO EM FARMÁCIA E BIOQUÍMICA - Opção em Análises Clínicas

SÉMESTRE	DISCIPLINA	C. H. TOTAL
7º	Bioquímica Clínica: Métodos	68
	Estágio Supervisionado em Laboratório Clínico I	200*
	Hematologia Geral	51
	Microbiologia e Imunologia Clínicas	68
	Parasitologia Clínica	68
	Toxicologia Clínica	68
	Total	523
8º	Bacteriologia e Micologia Clínicas	68
	Bioquímica Aplicada ao Diagnóstico	68
	Citologia Clínica	68
	Estágio Supervisionado em Laboratório Clínico II	200*
	Imunohematologia e Coagulação	51
Total	455	

* horas atividade a serem cumpridas pelo aluno

Continuação do anexo da Resolução CONSEPE 68/2002

CURSO DE FARMÁCIA – Regime Semestral – Turno Diurno

- Modalidade em Insumos e Medicamentos – Duração: 8 semestres – C.H. 4278 h/a

- Modalidade em Análises Clínicas e Toxicológicas – Duração: 8 semestres – C.H. 4278 h/a

SEMESTRE	DISCIPLINA	C.H. TOTAL
1º	Anatomia	102
	Citologia, Histologia e Embriologia	102
	Farmacobotânica: Anatomia	68
	Física Aplicada à Farmácia	68
	Introdução às Ciências Farmacêuticas	34
	Matemática e Bioestatística Aplicadas	68
	Química Geral e Inorgânica	102
	TOTAL	544
2º	Enfermagem Básica e Primeiros Socorros	68
	Estudo do Homem Contemporâneo	34
	Farmacobotânica: Morfologia	68
	Físico-Química	68
	Metodologia Científica	68
	Química Analítica Qualitativa e Quantitativa	102
	Química Orgânica I	68
	Saúde Pública	68
TOTAL	544	
3º	Bioquímica Geral	68
	Farmacognosia: Análise de Drogas Vegetais	68
	Fisiologia	102
	Genética	68
	Parasitologia	102
	Patologia	68
	Química Orgânica II	68
	Teologia e Sociedade	34
TOTAL	578	
4º	Bioquímica Metabólica	68
	Bromatologia	68
	Deontologia e Legislação Farmacêutica	34
	Farmácia Hospitalar	68
	Farmacognosia: Fitoterápicos e Fitoterapia	68
	Farmacologia Geral	68
	Microbiologia	102
	Química Farmacêutica I	68
TOTAL	544	
5º	Administração de Empresas Farmacêuticas	34
	Atenção Farmacêutica I	34
	Estágio Supervisionado em Farmácia I	120*
	Farmacodinâmica	102
	Farmacotécnica I	68
	Imunologia	68
	Química Farmacêutica II	68
	Toxicologia	68
TOTAL	562	
6º	Análise Instrumental	68
	Atenção Farmacêutica II	34
	Biotecnologia Farmacêutica	68
	Estágio Supervisionado em Farmácia II	120*
	Farmacotécnica II	102
	Farmacoterapia	34
	Homeopatia	68
	Toxicologia Clínica	68
TOTAL	562	

* horas atividade a serem cumpridas pelo aluno

Continuação do anexo da Resolução CONSEPE 68/2002

MODALIDADE INSUMOS E MEDICAMENTOS

SEMESTRE	DISCIPLINA	C.H. TOTAL
7º	Controle de Qualidade Biológico e Microbiológico de Produtos Farmacêuticos e Cosméticos	68
	Controle de Qualidade Físico e Químico de Produtos Farmacêuticos e de Cosméticos	102
	Cosmetologia	68
	Enzimologia Industrial	68
	Física Industrial	68
	Tecnologia de Soros e Vacinas	68
	Tecnologia Farmacêutica	102
	TOTAL	544
8º	Estágio Supervisionado em Indústria	400*
	TOTAL	400

* horas atividade a serem cumpridas pelo aluno

MODALIDADE ANÁLISES CLÍNICAS E TOXICOLÓGICAS

SEMESTRE	DISCIPLINA	C.H. TOTAL
7º	Bacteriologia e Micologia Clínicas	102
	Bioquímica Clínica	136
	Citologia Clínica	68
	Hematologia, Imunohematologia e Coagulação	102
	Imunologia Clínica	68
	Parasitologia Clínica	68
	TOTAL	544
8º	Estágio Supervisionado em Laboratório Clínico	400*
	TOTAL	400

* horas atividade a serem cumpridas pelo aluno

Continuação do anexo da Resolução CONSEPE 68/2002

CURSO DE FARMÁCIA – Regime Semestral – Turno Noturno

- Modalidade em Insumos e Medicamentos – Duração: 9 semestres – C.H. 4278 h/a

- Modalidade em Análises Clínicas e Toxicológicas – Duração: 9 semestres – C.H. 4278 h/a

SEMESTRE	DISCIPLINA	C.H. TOTAL
1º	Anatomia	102
	Citologia, Histologia e Embriologia	102
	Introdução às Ciências Farmacêuticas	34
	Matemática e Bioestatística Aplicadas	68
	Química Geral e Inorgânica	102
	TOTAL	408
2º	Estudo do Homem Contemporâneo	34
	Farmacobotânica: Anatomia	68
	Física Aplicada à Farmácia	68
	Metodologia Científica	68
	Química Analítica Qualitativa e Quantitativa	102
	Química Orgânica I	68
	TOTAL	408
3º	Bioquímica Geral	68
	Deontologia e Legislação Farmacêutica	34
	Farmacobotânica: Morfologia	68
	Físico-Química	68
	Química Orgânica II	68
	Saúde Pública	68
	Teologia e Sociedade	34
	TOTAL	408
4º	Administração de Empresas Farmacêuticas	34
	Bioquímica Metabólica	68
	Enfermagem Básica e Primeiros Socorros	68
	Farmacognosia: Análise de Drogas Vegetais	68
	Fisiologia	102
	Patologia	68
	TOTAL	408
5º	Farmacognosia: Fitoterápicos e Fitoterapia	68
	Genética	68
	Microbiologia	102
	Parasitologia	102
	Química Farmacêutica I	68
	TOTAL	408
6º	Biotecnologia Farmacêutica	68
	Bromatologia	68
	Farmacologia Geral	68
	Homeopatia	68
	Imunologia	68
	Química Farmacêutica II	68
	TOTAL	408
7º	Análise Instrumental	68
	Atenção Farmacêutica I	34
	Estágio Supervisionado em Farmácia I	120*
	Farmácia Hospitalar	68
	Farmacodinâmica	102
	Farmacotécnica I	68
	Toxicologia	68
	TOTAL	528

* horas atividade a serem cumpridas pelo aluno

Continuação do anexo da Resolução CONSEPE 68/2002

MODALIDADE INSUMOS E MEDICAMENTOS

SEMESTRE	DISCIPLINA	C.H. TOTAL
8º	Atenção Farmacêutica II	34
	Enzimologia Industrial	68
	Estágio Supervisionado em Farmácia II	120*
	Farmacotécnica II	102
	Farmacoterapia	34
	Física Industrial	68
	Toxicologia Clínica	68
TOTAL	494	
9º	Controle de Qualidade Biológico e Microbiológico de Produtos Farmacêuticos e Cosméticos	68
	Controle de Qualidade Físico e Químico de Produtos Farmacêuticos e Cosméticos	102
	Cosmetologia	68
	Estágio Supervisionado em Indústria	400*
	Tecnologia de Soros e Vacinas	68
	Tecnologia Farmacêutica	102
	TOTAL	808

* horas atividade a serem cumpridas pelo aluno

MODALIDADE ANÁLISES CLÍNICAS E TOXICOLÓGICAS

SEMESTRE	DISCIPLINA	C.H. TOTAL
8º	Atenção Farmacêutica II	34
	Citologia Clínica	68
	Estágio Supervisionado em Farmácia II	120*
	Farmacotécnica II	102
	Farmacoterapia	34
	Parasitologia Clínica	68
	Toxicologia Clínica	68
TOTAL	494	
9º	Bacteriologia e Micologia Clínicas	102
	Bioquímica Clínica	136
	Estágio Supervisionado em Laboratório Clínico	400*
	Hematologia, Imunohematologia e Coagulação	102
	Imunologia Clínica	68
TOTAL	808	

* horas atividade a serem cumpridas pelo aluno