



RESOLUÇÃO CEPE Nº 3.345

Aprova alteração curricular para o curso de Farmácia.

O Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal de Ouro Preto, em reunião extraordinária, realizada em 19 de junho de 2008, no uso de suas atribuições legais,

Considerando a proposta do Colegiado do Curso de Farmácia, encaminhada pelo ofício COFAR Nº 032/2008, de 4 de junho de 2008,

R E S O L V E :

Art. 1º Alterar o período de oferecimento das seguintes disciplinas eletivas:

- a) **Citologia Mamária, Pulmonar e dos Líquidos Cavitários (ACL402)** do 5º para o 6º período;
- b) **Qualidade de Águas (FAR402)** do 5º para o 6º período;

Art. 2º A matriz curricular com a alteração proposta é parte integrante desta Resolução.

Art. 3º Esta Resolução entrará em vigor a partir do 2º semestre letivo de 2008.

Ouro Preto, em 19 de junho de 2008.

Prof. João Luiz Martins
Presidente



CURSO DE FARMÁCIA – 2008/2

CÓDIGO	DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	PRÉ-REQUISITO	CR	CH	AULA		PER
					T	P	
CBI600	Cito-Histologia	-	4	75	2	3	1º
CBI601	Anatomia/Embriologia	-	4	75	3	2	1º
CBI602	Genética	-	2	30	2	0	1º
FAR600	Introdução à Farmácia	-	2	30	2	0	1º
MTM500	Fundamentos de Cálculo	-	4	60	4	0	1º
MTM510	Estatística	-	3	45	3	0	1º
QUI307	Química Geral	-	5	90	4	2	1º
			24	405			
EDU303	Metodologia Científica	-	2	30	2	0	2º
FAR601	Estágio I – Saúde Pública	FAR600	3	75	1	4	2º
PRO600	Administração e Economia/Gestão de Qualidade	MTM510	4	60	4	0	2º
QUI312	Química Inorgânica	QUI307	2	30	2	0	2º
QUI327	Química Orgânica I	QUI307	5	90	4	2	2º
QUI329	Química Analítica	QUI307	5	90	3	3	2º
QUI344	Físico-Química	MTM500/QUI307	4	75	3	2	2º
			25	450			
CBI603	Bioquímica Celular I	QUI327	3	60	2	2	3º
CBI604	Fisiologia I	CBI600/CBI601	3	60	2	2	3º
CBI605	Biofísica	QUI327	3	60	2	2	3º
FAR602	Epidemiologia	MTM510	2	45	1	2	3º
FAR603	Deontologia e Legislação Farmacêutica	-	3	45	3	0	3º
QUI328	Química Orgânica II	QUI327	5	90	4	2	3º
QUI346	Química Analítica Instrumental	QUI329	3	60	2	2	3º
			22	420			
CBI606	Botânica Aplicada a Farmácia	-	4	75	2	3	4º
CBI607	Bioquímica Celular II	CBI603	3	60	2	2	4º
CBI608	Fisiologia II	CBI604	3	60	2	2	4º
CBI609	Imunologia	CBI603	2	30	2	0	4º
CBI610	Patologia Geral	CBI604	3	60	2	2	4º
FAR604	Introdução as Operações Unitárias	CBI605	3	45	3	0	4º
FAR605	Estágio II - Farmácia I	FAR600/FAR603 PRO600	3	75	1	4	4º
QUI330	Análise Orgânica	QUI328	3	60	2	2	4º
			24	465			
ACL605	Estágio III – Análises Clínicas	CBI607/FAR603 PRO600	3	75	1	4	5º
ALI235	Bromatologia	QUI329/QUI330	4	75	2	3	5º
CBI611	Parasitologia Humana	CBI608	3	60	2	2	5º



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Ouro Preto-UFOP
Reitoria

3



UFOP
Universidade Federal
de Ouro Preto

CBI612	Microbiologia Geral	CBI603	3	60	2	2	5º
FAR606	Farmacognosia I	CBI606/CBI607 QUI328	4	75	2	3	5º
FAR607	Farmacologia Geral	CBI607/CBI608 QUI329	3	60	2	2	5º
FAR608	Higiene Social	FAR602	2	30	2	0	5º
			22	435			
CBI613	Biologia Molecular	CBI607/CBI612	3	45	3	0	6º
FAR610	Farmacognosia II	FAR606	5	90	3	3	6º
FAR611	Química Farmacêutica	FAR607/QUI330	6	105	4	3	6º
FAR612	Farmacodinâmica I	CBI610/FAR607	3	60	2	2	6º
FAR613	Farmacotécnica I	FAR604/FAR607/ QUI344	5	90	4	2	6º
			22	390			
ACL600	Bioquímica Clínica I	CBI607/CBI608/ CBI610	4	75	3	2	7º
ACL601	Hematologia Clínica I	FAR612	3	60	2	2	7º
FAR614	Farmacodinâmica II	FAR612	3	60	2	2	7º
FAR615	Farmacotécnica II	FAR613	5	90	4	2	7º
FAR616	Assistência Farmacêutica	FAR612/FAR613	3	45	3	0	7º
FAR617	Biotecnologia I	CBI605/CBI607 CBI613	3	45	3	0	7º
FAR618	Trabalho de Conclusão de Curso I	-	1	15	1	0	7º
			22	390			
ACL602	Imunologia e Virologia Clínica	CBI609	3	45	2	1	8º
ACL603	Bacteriologia e Micologia Clínicas	CBI612/FAR614	3	60	2	2	8º
FAR619	Toxicologia	FAR614	4	75	2	3	8º
FAR620	Estágio IV – Farmácia II	FAR603/FAR614 FAR615/FAR616	3	75	1	4	8º
			13	255			
FAR621	Tópicos em Toxicologia de Alimentos	-	2	30	2	0	9º
FAR622	Controle Físico-químico de Qualidade	FAR615/QUI329 QUI330	4	75	3	2	9º
FAR623	Trabalho de Conclusão de Curso II	FAR618	1	15	1	0	9º
			7	120			





CÓDIGO	DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	PRÉ-REQUISITO	CR	CH	AULA		PER
					T	P	
ACL604	Estágio Final de Curso – Análises Clínicas	ACL403/ACL404 ACL405/ACL409	20	600	0	40	10º
FAR624	Estágio Final de Curso – Assistência Farmacêutica	FAR401/FAR405 FAR407/FAR409 FAR411PRO600	20	600	0	40	10º
FAR625	Estágio Final de Curso – Indústria	FAR408/FAR409 FAR411/FAR412 PRO600	20	600	0	40	10º
			60	1800			

CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	PRÉ-REQUISITOS	CR	CH	AULA		PER
					T	P	
EFD301	Educação Física e Desporto I	-	1	30	0	2	1º
EFD302	Educação Física e Desporto II	-	1	30	0	2	1º
LET302	Leitura e Produção de Textos I	-	4	60	4	0	1º
LET303	Língua Inglesa – Leitura I	-	4	60	4	0	1º
PRO301	Empreendedorismo	-	4	60	4	0	1º
QUI110	Higiene Ocupacional e Segurança de Laboratório	-	1	15	1	0	1º
			15	255			
PRO238	Administração da Produção	PRO600	2	30	2	0	4º
			2	30			
ACL401	Citologia do Colo do Útero	CBI600 CBI610	3	60	2	2	5º
ALI250	Nutrição Experimental	CBI607	4	75	2	3	5º
ALI311	Bioterismo	CBI608	3	60	2	2	5º
FAR401	Primeiros Socorros	-	1	30	0	2	5º
			16	315			
ACL402	Citologia Mamária, Pulmonar e dos Líquidos Cavitários	CBI600 CBI610	2	30	2	0	6º
ALI227	Microbiologia de Alimentos D	CBI612	4	90	2	4	6º
ALI229	Processos de conservação de Alimentos	CBI612	2	30	2	0	6º
FAR402	Qualidade de Águas	CBI612 QUI329	3	60	2	2	6º
			6	120			
ACL406	Biologia Molecular Aplicada às Análises Clínicas	CBI607 CBI613	2	45	1	2	7º
FAR403	Controle de Qualidade de Insumos Fitoterápicos	FAR610	3	60	2	2	7º
FAR404	Farmácia Homeopática	FAR613	3	60	2	2	7º
FAR405	Farmácia Hospitalar	FAR608 FAR612 FAR613	3	45	3	0	7º
FAR406	Fitoterapia	FAR610	2	30	2	0	7º
			13	240			





ACL403	Bioquímica Clínica II	ACL600	4	75	3	2	8º
ACL404	Hematologia Clínica II	ACL601	1	30	0	2	8º
FAR407	Atenção Farmacêutica	ACL600 FAR614 FAR616	1	30	0	2	8º
FAR408	Biotecnologia II	FAR617	2	60	0	4	8º
FAR409	Controle Biológico de Qualidade	CBI612 FAR615	2	45	1	2	8º
FAR410	Produtos Saneantes e Domissanitários	CBI612 FAR615	2	45	1	2	8º
FAR411	Tecnologia Farmacêutica	FAR615	3	60	2	2	8º
FAR412	Tecnologia de Cosméticos	FAR615	2	45	1	2	8º
			16	350			
ACL405	Bacteriologia e Micologia Aplicadas	ACL603	3	60	2	2	9º
ACL407	Tópicos em análises clínicas	ACL601 ACL602 CBI607	3	45	3	0	9º
ACL408	Controle de Qualidade em Análises Clínicas	ACL601 ACL602 CBI607	2	30	2	0	9º
ACL409	Parasitologia Clínica	ACL602 CBI611 CBI613	5	90	4	2	9º
FAR413	Biotecnologia III	FAR408	2	45	1	2	9º
FAR414	Toxicologia Ocupacional	ACL600 FAR619	2	45	1	2	9º
			17	315			

COMPONENTES CURRICULARES	QUANTIDADE	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA
Disciplinas Obrigatórias	49	167	3000
Disciplinas Eletivas	-	-	510
Estágio Geral	4	12	300
Estágio Específico	1	20	600
Trabalho de Conclusão de Curso	2	2	30
Atividades Complementares de Graduação	-	4	60
TOTAL	56	205	4500

OBS.: 1. Para a conclusão do Curso de Farmácia os estudantes são obrigados a cursar a carga horária total de 4.500 horas. Para atingir essa carga horária, os estudantes deverão:

Cursar todas as disciplinas obrigatórias do curso (**3.930** horas)

Cursar, no mínimo **510** horas em disciplinas eletivas, que serão escolhidas com a orientação do Colegiado do Curso, devendo direcionar os estudantes para uma das áreas principais de atuação profissional (Assistência Farmacêutica, Indústria ou Análises Clínicas). As disciplinas eletivas poderão ser cursadas a partir dos períodos indicados, desde que os pré-requisitos necessários tenham sido concluídos.

Cursar **60** horas em atividades complementares, oferecidas na forma de seminários. Os estudantes disporão de quatro semestres letivos para a conclusão da carga horária de atividades complementares.



-
- 2.** Os estudantes farão a opção pela área de realização do estágio de final de curso, que poderá ser em Assistência Farmacêutica, Indústria ou Análises Clínicas, de acordo com a orientação das disciplinas eletivas cursadas.

СЛАВЯНО-БЪЛГАРСКА
ЧОДОСТ, която е от извън-чешките
българи

