

ANEXOS

Anexo 1 - Ementas e bibliografias

1º semestre

Código	EDU250
Disciplina	Antropologia e Cosmovisão Franciscana
Ementa	Antropologia filosófica e seu objeto de estudo. Pessoa humana, ciência e responsabilidade. Virtude, reverência e alteridade. Humanismo e cosmovisão franciscana
Bibliografia básica	BOFF, L. <i>Saber cuidar: ética do humano-compaixão pela terra</i> . Petrópolis: Vozes, 2000. _____. <i>O cuidado necessário: na vida, na saúde, na educação, na ecologia, na ética e na espiritualidade</i> . Petrópolis: Vozes, 2012. BUZZI, A. R. <i>Introdução ao pensar</i> . 32. ed. Petrópolis: Vozes, 2006. MERINO, J. A.. <i>Filosofia da vida: visão franciscana</i> . Braga: Franciscana, 2000.
Bibliografia complementar	BOFF, L. <i>Virtudes para um outro mundo possível: comer & beber juntos & viver em paz</i> . Petrópolis: Vozes, 2006. _____. <i>Virtudes para um outro mundo possível: hospitalidade: direito e deveres de todos</i> . Petrópolis: Vozes, 2006. _____. <i>Virtudes para um outro mundo possível: convivência, respeito, tolerância</i> . Petrópolis: Vozes, 2006. MERINO, J. A.; FRESNEDA, F. M. <i>Manual de filosofia franciscana</i> . Petrópolis: Vozes, 2006. _____. <i>Humanismo franciscano: franciscanismo e mundo atual</i> . Petrópolis: FFB, 1999. MURARO, R. M. <i>Os avanços tecnológicos e o futuro da humanidade</i> . Petrópolis: Vozes, 2009. VAZ, H. C. L. <i>Antropologia filosófica I</i> . 8. ed. São Paulo: Loyola, 2006.

Código	FAR250
Disciplina	Introdução a Ciências Farmacêuticas
Ementa	História da farmácia brasileira. Aspectos relacionados ao medicamento. Classificação dos estabelecimentos farmacêuticos. Noções de legislação farmacêutica. Características da profissão farmacêutica. Mecanismos de controle da profissão.
Bibliografia básica	BISSON, M. P. <i>Farmácia clínica e atenção farmacêutica</i> . São Paulo: Medfarma, 2003. <i>Farmacopeia Brasileira</i> . São Paulo: Atheneu, 1988. FUCHS, F. D.; VANNMACHER, L. <i>Farmacologia clínica: fundamentos da terapêutica racional</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. PRISTA, L. N.; ALVES, A. C.; MORGANO, R. <i>Tecnologia farmacêutica</i> . Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 1995. ZUBIOLI, A. <i>Ética farmacêutica</i> . São Paulo: Sociedade Brasileira de Vigilância de Medicamentos, 2004.
Bibliografia complementar	CONSELHO REGIONAL DE FARMÁCIA DO RIO GRANDE DO SUL. <i>Legislação profissional</i> . 2. ed. Porto Alegre: CRF - RS, 2003. 298 p. _____. <i>Medicamentos e insumos farmacêuticos</i> . Porto Alegre: CRFRS, 2002. VOTTA, Raul. <i>Breve história da farmácia no Brasil</i> . Rio de Janeiro: Laboratório Emila, 1965. ZUBIOLI, A. <i>A farmácia clínica na farmácia comunitária</i> . Brasília: Ethosfarma, 2001. <i>Pharmacia Brasileira</i> . Brasília: Publicação bimestral do Conselho Federal de Farmácia. Site da Fiocruz. Disponível em: <www.fiocruz.br> Site do Conselho regional de farmácia. Disponível em: <www.crfrs.org.br> Site da Anvisa. Disponível em: <www.anvisa.gov.br> Site do Conselho Federal de Farmácia. Disponível em: <www.cff.org.br>

Código	FSC200
Disciplina	Biofísica
Ementa	Fenômenos elétricos nas células. Biofísica da fonação. Biofísica da audição. Biofísica da visão. Biomecânica. Biomecânica. Flúidos em sistemas biológicos. Biofísica das radiações ionizantes.

Bibliografia básica	DURÁN, J. H. R. <i>Biofísica Fundamentos e Aplicações</i> . São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2010. GARCIA, E. A. C. <i>Biofísica</i> . São Paulo: Sarvier, 2002. OKUNO, E.; CALDAS, I. L.; CHOW, C. <i>Física para ciências biológicas e biomédicas</i> . São Paulo: Harbra, 1986.
Bibliografia complementar	HENEINE, I. F. <i>Biofísica Básica</i> . Rio de Janeiro: Atheneu, 1991. JUNIOR, C. A. M.; ABRAMOV D. M. <i>Curso de Biofísica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. MAIS UNIFRA. <i>Radiações: Raio X e Ultravioleta</i> . Disponível em: < http://maisunifra.com.br/conteudo/radiacoes_rx_ux/ > _____. <i>Radiação alfa, beta e gama</i> . Disponível em: < http://maisunifra.com.br/conteudo/radiacoes-alfa-e-beta/ > OLIVEIRA, J; WACHTER, P. H; AZAMBUJA, A. A. <i>Biofísica para ciências biomédicas</i> . Porto Alegre: Edipucrs, 2002. OKUNO, E.; FRATIN, Luciano <i>Desvendando a física do corpo humano: biomédica</i> . São Paulo: Manole, 2009.

Código	MTM300
Disciplina	Biomatemática
Ementa	Sistemas de números e de medida. Relações e funções. Limite e continuidade. Derivada. Integral.
Bibliografia básica	AGUIAR, A. F.; XAVIER, A. F. S.; RODRIGUES, J. E. M. <i>Cálculo para ciências médicas</i> . São Paulo: Harbra, 1988. BATSCHLET, E. <i>Introdução à matemática para biocientistas</i> . São Paulo: Edusp, 1978. GUIDORIZZI, H. L. <i>Um curso de cálculo</i> . Rio de Janeiro: LTC, 2001. HOSTETLER, L. E. <i>Cálculo com aplicações</i> . Rio de Janeiro: LTC, 1998. LEITHOLD, L. <i>O Cálculo com geometria analítica</i> . São Paulo: Harbra, 1994.
Bibliografia complementar	ANTON, H.; BIVENS, I.; DAVIS, S. <i>Cálculo</i> . Porto Alegre: Bookman, 2007. BEVILACQUA, J. S.; RAFIKOV, M. G.; COURTOUKE, C. L. <i>Modelagem em biomatemática</i> . São Carlos: Sociedade Brasileira de Matemática Aplicada e Computacional, 2003. BRADLEY, G.; HOFFMANN, L. D. <i>Cálculo: um curso moderno com aplicações</i> . Rio de Janeiro: LTC, 1999. HOFFMAN, L. D.; BRADLEY, G. L. <i>Cálculo: um curso moderno e suas aplicações</i> . Rio de Janeiro: LTC, 1999. STEWART, J. <i>Cálculo: volume I</i> . São Paulo: Cengage Learning, 2008. YANG, H. M.; SAMPAIO, R.; RANGA, A. S. <i>Matemática aplicada à fisiologia</i> . São Carlos: SBMAC, 2003.

Código	QMC252
Disciplina	Química Geral e Inorgânica
Ementa	Segurança em laboratório. Ligações químicas. Estequiometria. Soluções. Funções inorgânicas. Reações químicas.
Bibliografia básica	BROOKS, G. F.; BUTEL, J. S.; MORSE, S. A. <i>Microbiologia médica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. PELCZAR, M. J.; CHAN, E. C. S.; KRIEG, N. R. <i>Microbiologia: conceitos e aplicações</i> . São Paulo: Makron Books, 1997. SIDRIM, José Júlio Costa; MOREIRA, José Luciano Bezerra. <i>Fundamentos clínicos e laboratoriais de micologia médica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999. TORTORA, G. S.; FUNKE B. R.; CASE, C. L. <i>Microbiologia</i> . Porto Alegre: Artmed, 2003.
Bibliografia complementar	LEVINSON, W.; JAWETZ, E. <i>Microbiologia médica e imunologia</i> . Porto Alegre: Artmed, 2001. OPLUSTIL, C.; ZOCCOLI, C.; TOBOUTI, N.; SINTO, S. <i>Procedimentos básicos em microbiologia clínica</i> . São Paulo: Sarvier, 2000. TRABULSI, L.; ALTERTHUM, F.; GOMPERTZ, O.; CANDEIAS, J. <i>Microbiologia</i> . São Paulo: Atheneu, 1999.

	<i>Revista Brasileira de Análises Clínicas.</i>
--	---

Código	SAU102
Disciplina	Anatomia Humana
Ementa	Anatomia básica. Sistema ósteo-articular. Sistema muscular. Sistema nervoso. Sistema digestório. Sistema urinário. Sistema cardiocirculatório. Sistema respiratório. Sistema genital masculino. Sistema genital feminino. Sistema glandular endócrino. Sistema sensorial. Sistema tegumentar.
Bibliografia básica	DÂNGELO, José Geraldo; FATTINI, Carlo Américo. <i>Anatomia humana básica</i> . 2. ed. São Paulo, SP: Atheneu, 2011. DRAKE, Richard L.; VOGL, Wayne; MITCHELL, Adam W. M. <i>Gray's anatomia para estudantes</i> . Rio de Janeiro: Elsevier, 2005. GOSS, Charles Mayo; GRAY, Henry. <i>Anatomia</i> . 29. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c1998. TORTORA, Gerard J.; GRABOWSKI, Sandra Reynolds. <i>Princípios de anatomia e fisiologia</i> . 9. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.
Bibliografia complementar	CASTRO, Sebastião Vicente de. <i>Anatomia fundamental</i> . São Paulo: McGraw-Hill, 1973. PUTZ, R; PABST, R. <i>Atlas de anatomia humana Sobotta</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. SNELL, Richard S. <i>Anatomia</i> . Rio de Janeiro: Interamericana, 1984.

Código	SAU109
Disciplina	Citologia e Embriologia
Ementa	Citologia. Embriologia.
Bibliografia básica	ALBERTS, B. <i>Fundamentos da biologia celular: uma introdução à biologia molecular da célula</i> . Porto Alegre: Artmed, 2006. JUNQUEIRA, L. C.; CARNEIRO, J. <i>Biologia celular e molecular</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005. MOORE, K. L.; PERSAUD, T. V. N.; FERNÁNDEZ, E. <i>Embriologia básica</i> . Rio de Janeiro: Elsevier, 2004. ROBERTIS, E. D. P. de; DE ROBERTIS, E. M. F. Junior. <i>Bases da biologia celular e molecular</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.
Bibliografia complementar	AMARAL, H. A. B. <i>Malformações congênitas: conceitos embriológicos e anatômicos</i> . São Paulo: Sarvier, 1989. ALBERTS, B. <i>Biologia molecular da célula</i> . Porto Alegre: Artmed, 2004. COCHARD, L. R. <i>Atlas de embriologia humana de Netter</i> . Porto Alegre: Artmed, 2003. LANGMAN, J. <i>Embriologia médica: desenvolvimento normal e anormal</i> . São Paulo: Atheneu, 1977.

Código	SAU126
Disciplina	Sociologia e Saúde
Ementa	Caracterização e fundamentação da sociologia. Desenvolvimento das políticas de saúde no Brasil. Análise de problemas sociais brasileiros ligados à saúde.
Bibliografia básica	COSTA, Cristina. <i>Sociologia: introdução à ciência da sociedade</i> . São Paulo: Moderna, 4. ed. 2010. DAMATTA, Roberto Augusto. Ciências naturais e ciências sociais: uma diferença crucial. (p. 19-30). In.: <i>Relativizando: uma introdução à Antropologia Social</i> . Rio de Janeiro: Rocco, 2010. GIDDENS, Anthony. <i>Sociologia</i> . 6. ed. Porto Alegre: Penso, 2012. NUNES, Everardo Duarte. <i>Sobre a Sociologia da Saúde</i> . Ed. Hucitec, 2007.
Bibliografia complementar	ARANHA, Maria Lúcia de Arruda. <i>Filosofando: introdução à filosofia</i> . São Paulo: Moderna, 1992. CAMPOS, Gastão W. de Souza. <i>Reforma da reforma: repensando a saúde</i> . São Paulo: Hucitec, 1992. DOWBOR, Ladislau; IANNI, Octávio; RESENDE, Paulo-edgar (orgs.). <i>Desafios da globalização</i> . Petrópolis: Vozes, 1998.

	<p>GUARESCHI, Pedrinho A. <i>Sociologia crítica: alternativas de mudança</i>. Porto Alegre: EDIPUCRS, 2011.</p> <p>_____. <i>Sociologia da prática social: classe, estado e ideologia em diálogo com Erik Wright</i>. Porto Alegre: Mundo Jovem, 1995.</p> <p>NOVA, Sebastião. <i>Introdução à sociologia</i>. São Paulo: Atlas, 1995.</p> <p>OLIVEIRA, Pércio Santos. <i>Introdução à sociologia</i>. São Paulo: Ática, 2001.</p> <p>ROSSATO, Ana Lúcia Magale. <i>Século XX: urbanização e cidadania</i>. Santa Maria: Palloti, 1996.</p> <p>SADER, Emir; GENTILI, Pablo. <i>Pós-neoliberalismo: as políticas e o Estado democrático</i>. Petrópolis: Vozes, 1995.</p>
--	--

2º semestre

Código	EDU251
Disciplina	Ética e Cidadania
Ementa	Ética, cidadania e dimensões do agir humano. Ética, sociedade e sustentabilidade. Cidadania e direitos humanos. Bioética e biopoder. Trabalho e dignidade humana.
Bibliografia básica	<p>CAMARGO, M. <i>Fundamentos de ética geral e profissional</i>. 2. ed. Petrópolis: Vozes, 2001.</p> <p>SANDEL, Michael J. <i>Justiça: o que é fazer a coisa certa</i>. 8. ed. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2012.</p> <p>_____. <i>O que o dinheiro não compra: os limites morais do mercado</i>. 1. ed. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2012.</p> <p>VÁZQUEZ, A. S. <i>Ética</i>. 24 ed. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2003.</p>
Bibliografia complementar	<p>CARVALHO, J. M. <i>Cidadania no Brasil – um longo caminho</i>. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2008.</p> <p>CANTO-SPERBER, Monique; OGIEN, Ruwen. <i>Que devo fazer? A filosofia moral</i>. Tradução de Benno Dischinger. São Leopoldo: Unisinos, 2004.</p> <p>FACCHI, A. <i>Breve história dos direitos humanos</i>. Tradução de Silva Debetto C. Reis. São Paulo: Loyola, 2011.</p> <p>PESSINI, L.; BERTACHINI, L.; BARCHIFONTAINE, C. P. (Org.). <i>Bioética, cuidado e humanização</i>. São Paulo, SP: Centro Universitário São Camilo, 2014.</p> <p>GRÜN, M. <i>Ética e educação ambiental: a conexão necessária</i>. 6. ed. Campinas: Papirus, 2002.</p> <p>BITTAR, E. C. B. <i>Ética, educação, cidadania e direitos humanos: estudos filosóficos entre cosmopolitismo e responsabilidade social</i>. São Paulo, SP: Manole, 2004.</p> <p>HEERDT, M. L. <i>Construindo ética e cidadania todos os dias</i>. 6. ed. Florianópolis, SC: Sophos, 2004.</p> <p>HUNT, L. <i>A invenção dos direitos humanos: uma história</i>. Tradução de Rosaura Eichenberg. São Paulo: Companhia das Letras, 2009.</p> <p>JUNGES, J. R. <i>Bioética: perspectivas e desafios</i>. São Leopoldo: Unisinos, 1999.</p> <p>MANZINI-COVRE, M. L. <i>O que é cidadania</i>. São Paulo: Brasiliense, 1995.</p> <p>NALINI, J. R. <i>Ética geral e profissional</i>. 3. ed. rev. ampl. Paulo: Revista dos Tribunais, 2001.</p> <p>TIRADENTES, J. A. <i>Sociedade e construção: história e cultura indígena brasileira</i>. São Paulo: Direção, 2008.</p> <p>_____. <i>Sociedade e construção: história e cultura afro-brasileira</i>. São Paulo: Direção, 2008.</p> <p>VALLS, Á. <i>O que é ética</i>. São Paulo: Brasiliense, 1986.</p>

Código	MTM364
Disciplina	Bioestatística
Ementa	Papel da estatística na área da saúde. Organização da pesquisa. Medidas de posição e dispersão. Caracterização estatística de variáveis. Amostragem. Estimativa estatística. Testes de hipóteses. Correlação e regressão. Testes não paramétricos. Determinação do teste estatístico a utilizar.
Bibliografia básica	<p>CALLEGARI-JACQUES, S. M. <i>Bioestatística: princípios e aplicações</i>. Porto Alegre: Artmed, 2003.</p> <p>RODRIGUES, P. C. <i>Bioestatística</i>. 3. ed. Niterói: Eduff, 2002.</p>

	VIEIRA, S. <i>Bioestatística: tópicos avançados</i> . Rio de Janeiro: Campus, 2003. _____. <i>Introdução à bioestatística</i> . 3. ed. Rio de Janeiro: Campus, 1980.
Bibliografia complementar	LUIZ, R. R.; COSTA, A. J. L.; NADANOVSKY, P. <i>Epidemiologia & Bioestatística em Odontologia</i> . São Paulo: Atheneu, 2008. MOTTA, V. T.; WAGNER, M. B. <i>Bioestatística</i> . São Paulo: Robe, 2003. SOARES, J. F.; SIQUEIRA, A. L. <i>Introdução à Estatística Médica</i> . 2. ed. Belo Horizonte: COOPMED, 2002. WEYNE, G. R. <i>Bioestatística e validade de trabalhos científicos</i> . 2. ed. São Paulo: Scortecci, 2009.

Código	QMC254
Disciplina	Química Analítica Qualitativa
Ementa	Química analítica. Equilíbrio químico. Complexos. Células eletroquímicas.
Bibliografia básica	ATKINS, P.; JONES, L. <i>Princípios de química</i> . São Paulo: Bookman, 2001. VOGEL, A. <i>Química analítica qualitativa</i> . São Paulo: Mestre Jou, 1981.
Bibliografia complementar	KOTZ, John C.; TREICHEL JÚNIOR, Paul. <i>Química e reações químicas</i> . Rio de Janeiro: LTC, 1998. RUSSELL, J. B. <i>Química geral</i> . São Paulo: Makron Books, 1994.

Código	QMC255
Disciplina	Química Orgânica I
Ementa	Compostos de carbono. Ligações em moléculas orgânicas. Grupos funcionais e famílias dos compostos orgânicos. Estereoquímica. Alcanos e cicloalcanos: estrutura e propriedades físicas. Alcenos e alcinos. Compostos aromáticos. Grupos funcionais formados por ligações simples. Grupos funcionais que contém ligação dupla carbono-oxigênio.
Bibliografia básica	MCMURRY, John. <i>Química orgânica</i> . São Paulo: Cengage Learning, c2012. V. 1 SOLOMONS, T. W. Graham; FRYHLE, Craig B. <i>Química orgânica</i> . 9. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2011. V. 2 FRYHLE, Craig B.; SOLOMONS, T. W. Graham. <i>Química orgânica</i> . 9. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2011. V. 1 VOLLHARDT, K. Peter C.; SCHORE, Neil E. <i>Química orgânica: estrutura e função</i> . 4. ed. São Paulo: Bookman, 2004. 1112 p.
Bibliografia complementar	SOLOMONS, T. W. G. <i>Química Orgânica</i> . 7. ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos Ltda, 2001. Volume único. ALLINGER, N. L. et al. <i>Química Orgânica</i> . 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Dois, 1985. PINE, S. H. <i>Organic chemistry</i> . New York: McGraw-Hill, 1987. SOLOMONS, T. W. G.; FRYHLE, C. <i>Organic chemistry</i> . New York: John Wiley & Sons, 2000.

Código	QMC296
Disciplina	Físico-Química
Ementa	Conceitos físico-químicos fundamentais. Gases. Termodinâmica. Soluções. Equilíbrio químico. Cinética química. Fenômenos de transporte. Fenômenos de interface. Sistemas dispersos.
Bibliografia básica	ATKINS, P. W. <i>Físico-química</i> . 7. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2002. v. 1 a 3. NETZ, P. A.; ORTEGA, G. G. <i>Fundamentos de físico-química: uma abordagem conceitual para as ciências farmacêuticas</i> . Porto Alegre: Artmed, 2002.
Bibliografia complementar	BALL, D. W. <i>Físico-química</i> . São Paulo: Pioneira, 2005. v. 1. _____. <i>Físico-química</i> . São Paulo: Pioneira, 2006. v. 2. MARTIN, A. <i>Physical pharmacy</i> . 4th.ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 1993.

Código	SAU115
Disciplina	Genética Humana
Ementa	Bases genéticas e moleculares da hereditariedade. Bases citológicas e cromossômicas da

	hereditariedade. Padrões de herança. Genética e bioquímica. Genética e câncer.
Bibliografia básica	JORDE, L. B.; CAREY, J. C.; WHITE, R. L. <i>Genética médica</i> . Rio de Janeiro: Elsevier, 2004. OTTO, Paulo Alberto; MINGRONE-NETTO, Regina Célia; OTTO, Priscila Guimarães. <i>Genética Médica</i> : manual destinado aos estudantes universitários das áreas de ciências médicas, biomédicas e biológicas. São Paulo: Roca, 2013. THOMPSON, M. W.; Mc INNES, R.; WILLARD, H. F. <i>Thompson & Thompson: genética médica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. _____. <i>Thompson & Thompson: genética médica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.
Bibliografia complementar	BORGES-OSÓRIO, M. R.; ROBINSON, W. M. <i>Genética humana</i> . Porto Alegre: Artes Médicas, 2001. GRIFFITHS, A. et al. <i>Genética moderna</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001. LEHNINGER, Albert; NELSON, David; COX, Michael. <i>Princípios de bioquímica</i> . São Paulo: Sarvier, 2006. SALZANO, F. M. <i>Genética e Farmácia</i> . Porto Alegre: Mercado Aberto, 1990. ZAHA, A. <i>Biologia molecular básica</i> . Porto Alegre: Mercado Aberto, 2000.

Código	SAU118
Disciplina	Histologia Humana
Ementa	Tecido epitelial. Tecido conjuntivo. Tecido muscular. Tecido nervoso. Sistema circulatório. Sistema digestório. Sistema endócrino. Sistema tegumentar. Sistema respiratório. Sistema linfóide. Sistema urinário. Sistema reprodutor.
Bibliografia básica	BAIN, B. J. <i>Células sanguíneas: um guia prático</i> . Porto Alegre: Artmed, 2006. GARTNER, Leslie P.; HIATT, James L. <i>Tratado de histologia em cores</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999. JUNQUEIRA, Luís Carlos; CARNEIRO, José. <i>Histologia básica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. ROSS, Michael H.; PAWLINA, Wojciech. <i>Histologia: texto e atlas em correlação com biologia celular e molecular</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.
Bibliografia complementar	CORMACK, David H. <i>Histologia</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1995. HOFFBRAND, A. V.; PETTIT, E. J. <i>Atlas colorido de hematologia clínica</i> . São Paulo: Manole, 2001. JUNQUEIRA, Luiz C. <i>Noções de citologia, histologia e embriologia</i> . São Paulo: Nobel, 1971. _____; CARNEIRO, José. <i>Biologia celular e molecular</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. _____; _____. <i>Histologia básica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. KERR, Jeffrey B. <i>Atlas de histologia funcional</i> . São Paulo: Artes Médicas, 2000. SOBOTA atlas de histologia: citologia, histologia e anatomia microscópica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. <i>Rede nacional de terapia celular</i> . Disponível em: < http://www.rntc.org.br/ >

3º semestre

Código	EDU328
Disciplina	Língua Brasileira de Sinais
Ementa	Introdução: aspectos clínicos, educacionais e sócio-antropológicos da surdez. Alfabeto manual. Vocabulário básico da Libras I. Vocabulário básico da Libras II. Descrição: narrativa básica.
Bibliografia básica	CAPOVILLA, F. <i>Dicionário trilingue de libras</i> . São Paulo: USP, 2001. QUADROS, Ronice Müller de; KARNOPP, Lodenir. <i>Língua de sinais brasileira: estudos linguísticos</i> . reimpr. Porto Alegre: Artmed, 2007. SKLIAR, Carlos (org.). <i>A surdez: um olhar sobre as diferenças</i> . 6. ed. Porto Alegre: Mediação, 2012.
Bibliografia complementar	QUADROS, Ronice Müller de. <i>Educação de surdos: a aquisição da linguagem</i> . Porto Alegre: Artes Médicas, 1997. p. 126. OLIVEIRA, Luiza de Fátima Medeiros de. <i>Formação docente na escola inclusiva</i> :

	<p>diálogo como fio tecedor. Porto Alegre: Mediação, 2009.</p> <p>SKLIAR, Carlos. <i>Pedagogia (improvável) da diferença. E se o outro não estivesse aí?</i> Rio de Janeiro: Dp&A, 2003.</p> <p>_____. (org.). <i>Educação & exclusão: abordagens sócio-antropológicas em educação especial</i>. 5. ed. Porto Alegre: Mediação, 2006. p. 110.</p> <p>THOMA, Adriana da Silva; KLEIN, Madalena (org.). <i>Currículo e avaliação: a diferença surda na escola</i>. Santa Cruz do Sul: Edunisc, 2009.</p>
--	--

Código	FAR290
Disciplina	Estágio Supervisionado de Promoção da Saúde
Ementa	Política nacional de promoção de saúde. Identificação das formas de organização da comunidade. Elaboração e aplicação de estratégias educativas sobre promoção da saúde e prevenção de doenças.
Bibliografia básica	<p>ANDRADE, Selma; SOARES, Darli; CORDONI JUNIOR, Luiz (orgs.). <i>Bases da saúde coletiva</i>. Londrina: UEL, 2001.</p> <p>BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Política Nacional de Promoção da Saúde / Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância em Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde. 3. ed. Brasília: Ministério da Saúde, 2010.</p> <p>CZERESNIA, Dina; FREITAS, Carlos Machado. <i>Promoção da Saúde: conceitos, reflexões, tendências</i>. 2. ed. (revista e ampliada). Rio de Janeiro: Fiocruz, 2009.</p> <p>ESPADA, J. P. <i>Técnicas de grupo: recursos práticos para a educação</i>. Rio de Janeiro: Vozes, 2005.</p> <p>SILVA, Alúcio Gomes Junior. <i>Modelos tecnoassistenciais em saúde: O debate no campo da saúde coletiva</i>. São Paulo: Hucitec, 1998.</p>
Bibliografia complementar	<p>BRASIL. <i>Constituição</i>. Constituição da república Federativa do Brasil. Brasília: Senado Federal, 1988.</p> <p>_____. <i>Ministério da Saúde</i>. Disponível em: <http://www.saude.gov.br></p> <p>CEBES. Centro Brasileiro de Estudos de Saúde. Revista. <i>Saúde em debate</i>. Londrina: Centro Brasileiro de Estudos de Saúde - CEBES, 1999.</p> <p>CONSELHO NACIONAL DE SECRETÁRIOS DE SAÚDE. <i>Para entender a gestão do SUS</i>. Brasília: Conass, 2003.</p> <p>MINAYO, M. C. <i>O desafio do conhecimento: pesquisa qualitativa em saúde</i>. 4. ed. São Paulo: Hucitec-Abrasco, 1996.</p>

Código	QMC256
Disciplina	Química Analítica Quantitativa
Ementa	Erros e estatística. Análise volumétrica. Gravimetria: princípios e aplicações.
Bibliografia básica	<p>BACCAN, N.; ANDRADE, J. C.; GODINHO, O. S.; BARONE, J. S. <i>Química analítica quantitativa elementar</i>. São Paulo: Edgard Blücher, 2001.</p> <p>HARRIS, D. C. <i>Análise química quantitativa</i>. Rio de Janeiro: LTC, 2001.</p> <p>VOGEL, A. I. <i>Análise química quantitativa</i>. Rio de Janeiro: LTC, 2002.</p>
Bibliografia complementar	<p>MORITA, T.; ASSUMPÇÃO, R. M. <i>Manual de soluções, reagentes e solventes: padronização, preparação e padronização</i>. São Paulo: Edgard Blücher, 1968.</p> <p>OHLWEILER, Otto Alcides. <i>Teoria e métodos da análise quantitativa</i>. Rio de Janeiro: INL, 1957.</p> <p>TOLEDO, G. L.; OVALLE, I. <i>Estatística básica</i>. São Paulo: Atlas, 1995.</p>

Código	QMC297
Disciplina	Química Orgânica II
Ementa	Conceitos fundamentais. Intermediários de reações orgânicas. Reações de substituição. Reações eletrofilicas. Reações nucleofílicas.
Bibliografia básica	<p>MCMURRY, John. <i>Química orgânica</i>. São Paulo: Cengage Learning, 2012. v. 1</p> <p>SOLOMONS, T. W. Graham; FRYHLE, Craig B. <i>Química orgânica</i>. 9. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2011. v. 2</p> <p>FRYHLE, Craig B.; SOLOMONS, T. W. Graham. <i>Química orgânica</i>. 9. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2011. v. 1</p> <p>VOLLHARDT, K. Peter C.; SCHORE, Neil E. <i>Química orgânica: estrutura e função</i>. 4.</p>

	ed. São Paulo: Bookman, 2004. 1112 p.
Bibliografia complementar	SOLOMONS, T. W. G. <i>Química Orgânica</i> . 7. ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos Ltda, 2001. Volume único. ALLINGER, Norman L. <i>Química orgânica</i> . 2. ed. Rio de Janeiro: LTC, 1976. 961 p. SALVADOR, Edgard; USBERCO, João. <i>Química</i> . 12. ed. reform. São Paulo: Saraiva, 2009. 575 p.

Código	SAU104
Disciplina	Bioquímica Básica
Ementa	Introdução à bioquímica. Carboidratos. Lipídeos. Aminoácidos. Peptídeos e proteínas. Enzima. Nucleotídeos. Vitaminas e sais minerais. Oxidações biológicas. Radicais livres.
Bibliografia básica	DEVLIN, Thomas M. Manual de bioquímica com correlações clínicas. 7. ed. São Paulo: Edgard Blucher, 2011. LEHNINGER, Albert; NELSON, David; COX, Michael. Princípios de bioquímica. 5. ed. São Paulo: Sarvier. Artmed, 2011. MURRAY, Robert K.; BENDER David A.; BOTHAM Kathleen M.; KENNELLY Peter J.; RODWELL Victor W.; WEIL Anthony P. Bioquímica ilustrada de Harper. 29. ed. Porto Alegre: Artmed, 2014.
Bibliografia complementar	CHAMPE, Pamela; HARVEY, Richard. <i>Bioquímica ilustrada</i> . 4. ed. Porto Alegre: Artes Médicas, 2009. CISTERNAS, José Raul; VARGAS, José; MONTE, Osmar. <i>Fundamentos de bioquímica experimental</i> . 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2001. TYMOCZKO, John L.; BERG, Jeremy M.; STRYER, L. <i>Bioquímica</i> . 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. VOET, Donald; VOET, Judith; <i>Bioquímica</i> . 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2006. SMITH, Colleen; MARKS, Allan D.; LIEBERMAN, Michael. <i>Bioquímica Médica Básica de Marks</i> . 2. ed. Porto Alegre: Artmed, 2007.

Código	SAU110
Disciplina	Epidemiologia
Ementa	Epidemiologia. Saúde e doença. Indicadores de saúde. Transição demográfica e epidemiológica. Vigilância epidemiológica. Investigação epidemiológica. Delineamentos de pesquisa.
Bibliografia básica	ALMEIDA FILHO, Naomar de; ROUQUAYROL, Maria Zélia. <i>Introdução à epidemiologia</i> . 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. 282 p. FLETCHER, Robert W.; FLETCHER, Suzanne E.; FLETCHER, Grant S. <i>Epidemiologia Clínica</i> . 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 2014. HULLEY, Stephen B. <i>Delineando pesquisa clínica: uma abordagem epidemiológica</i> . 3. ed. Porto Alegre: ARTMED, 2008. PEREIRA, Maurício Gomes. <i>Epidemiologia teoria e prática</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. ROUQUAYROL, Maria Zélia; SILVA, Marcelo Gurgel Carlos da (org.). <i>Rouquayrol: epidemiologia & saúde</i> . 7. ed. Rio de Janeiro: Medbook, 2013.
Bibliografia complementar	BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Disponível em: < http://portalsaude.saude.gov.br/index.php/o-ministerio/principal/secretarias/svs > FLETCHER, Robert H.; FLETCHER, Suzanne W.; WAGNER, Edward H. <i>Epidemiologia Clínica: elementos essenciais</i> . 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 1996. _____; _____. <i>Epidemiologia clínica: elementos essenciais</i> . 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2006. 288 p. FORATTINI, Oswaldo P. <i>Ecologia, epidemiologia e sociedade</i> . Porto Alegre: Artes Médicas, 2004. 710 p. GORDIS, Leon. <i>Epidemiologia</i> . 4. ed. Rio de Janeiro: Revinter, 2010. 372 p. INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA (IBGE). Disponível em: < http://www.ibge.gov.br/home/ > KATZ, David L.; JEKEL, James F.; ELMORE, Joann G. <i>Epidemiologia, bioestatística e medicina preventiva</i> . 2. ed. Porto Alegre: Artes Médicas, 2005. 432 p. _____; _____. <i>Epidemiologia, bioestatística e medicina preventiva</i> . 2. ed. Porto Alegre: Artes Médicas, 2005. 432 p.

	MEDRONHO, Roberto A. <i>Epidemiologia</i> . 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2009. 685 p.
--	---

Código	SAU111
Disciplina	Fisiologia Básica
Ementa	Bioeletrogênese. Neurônio. Tecido muscular. Sistema nervoso. Sistema circulatório. Sistema respiratório. Sistema digestório. Sistema endócrino. Sistema renal. Sistema reprodutor.
Bibliografia básica	DAVIES, Andrew et al. <i>Fisiologia Humana</i> . Porto Alegre: Artmed, 2002. DOUGLAS, Carlos Roberto. <i>Tratado de fisiologia aplicada às ciências da saúde</i> . São Paulo: Robe, 2002. GUYTON, Arthur C.; HALL, R. <i>Tratado de fisiologia médica</i> . Rio de Janeiro: Elsevier, 2006. RAFF, Hershel; LEVISTZKY, Michael g. <i>Fisiologia médica - uma abordagem integrada</i> - Rio de Janeiro: McGraw Hill, 2012.
Bibliografia complementar	DOUGLAS, Carlos Roberto. <i>Fisiologia aplicada à nutrição</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. GUYTON, Arthur C.; HALL, R. <i>Fisiologia humana e mecanismos das doenças</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998. MACHADO, Ângelo. <i>Neuroanatomia funcional</i> . Rio de Janeiro: Atheneu, 1993. SEELEY, Rod R.; STEPHENS, Trent B.; TATE, T. <i>Anatomia e fisiologia</i> . Lisboa: Lusodidata, 1997.

Código	SAU128
Disciplina	Metodologia Científica
Ementa	Ciência, tecnologia e conhecimentos. Método científico. Pesquisa científica. Projeto de pesquisa. Publicações científicas. Plataforma Lattes, bases de dados eletrônicas e agências de fomento.
Bibliografia básica	ANDRADE, M. M. <i>Introdução à metodologia do trabalho científico</i> : elaboração de trabalhos de graduação. 10. ed. 4. reimpr. São Paulo: Atlas, 2010. FURASTÉ, P. A. <i>Normas técnicas para o trabalho científico</i> : com explicitação das normas da ABNT. 15. ed. atual. reform. Porto Alegre: [s.n.], 2011. GIL, Antônio Carlos. <i>Como elaborar projetos de pesquisa</i> . 5. ed. São Paulo: Atlas, 2010. p. 175. OLIVEIRA, J. L. <i>Texto acadêmico</i> : técnicas de redação e de pesquisa científica. 4. ed. Petrópolis: Vozes, 2007.
Bibliografia complementar	ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. <i>NBR 14724</i> : informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação. 2. ed. Rio de Janeiro: ABNT, 2005. _____. <i>Informação e documentação</i> : citações em documentos - NBR 10520. Rio de Janeiro: ABNT, 2002. AQUINO, I. S. <i>Como escrever artigos científicos</i> : sem arrodeio e sem medo da ABNT. 7. ed. São Paulo: Saraiva, 2010. _____. <i>Como ler artigos científicos</i> : da graduação ao doutorado. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2010. BASTOS, C. <i>Aprendendo a aprender</i> : introdução à metodologia científica. 16. ed. Petrópolis: Vozes, 2002. FRAGOSO, S.; RECUERO, R. C.; AMARAL, A. <i>Métodos de pesquisa para Internet</i> . Porto Alegre: Sulina, 2011. MARCONI, M. A. LAKATOS, E. M. <i>Metodologia do trabalho científico</i> . 8. ed. São Paulo: Atlas, 2011. MINAYO, M. C. S (org.). <i>Pesquisa social</i> : teoria, método e criatividade. 7. ed. Petrópolis: Vozes, 2008. SEVERINO, A. J. <i>Metodologia do trabalho científico</i> . 23. ed. rev. atual. São Paulo: Cortez, 2007.

Código	SAU134
Disciplina	Parasitologia Geral
Ementa	Generalidades sobre parasitismo. Mecanismos da relação parasito-hospedeiro. Biologia das protozooses intestinais e extraintestinais de interesse clínico. Biologia das parasitoses

	intestinais de interesse clínico, causadas por nematelmintos. Biologia das parasitoses intestinais causadas por platelmintos. Entomologia médica.
Bibliografia básica	CIMERMAN, B.; CIMERMAN, S. <i>Parasitologia humana e seus fundamentos gerais</i> . 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2001. DE CARLI, G. A. <i>Parasitologia clínica</i> . São Paulo: Atheneu, 2001. NEVES, D. P. et al. <i>Parasitologia humana</i> . 11. ed. São Paulo: Atheneu, 2005. REY, L. <i>Parasitologia: parasitos e doenças parasitárias do homem nas Américas e na África</i> . 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.
Bibliografia complementar	<i>REVISTA BRASILEIRA DE ANÁLISES CLÍNICAS (RBAC)</i> . Rio de Janeiro: Sociedade Brasileira de Análises Clínicas, 2003. <i>REVISTA DE SAÚDE PÚBLICA</i> . São Paulo: Faculdade de Saúde Pública, 1967. WALTERS, Norma J.; ESTRIDGE, Barbara H.; REYNOLDS, Anna P. <i>Laboratório clínico: técnicas básicas</i> . 3. ed. Porto Alegre: ArtMed, 1998. ZAMAN, V. <i>Atlas color de parasitologia clínica</i> . 2. ed. Buenos Aires: Panamericana, 1998.

4º semestre

Código	FAR252
Disciplina	Microbiologia
Ementa	Bacteriologia básica. Principais grupos bacterianos. Virologia básica. Micologia básica. Técnicas básicas em microbiologia.
Bibliografia básica	BROOKS, G. F.; BUTEL, J. S.; MORSE, S. A. <i>Microbiologia médica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. PELCZAR, M. J.; CHAN, E. C. S.; KRIEG, N. R. <i>Microbiologia: conceitos e aplicações</i> . São Paulo: Makron Books, 1997. SIDRIM, José Júlio Costa; MOREIRA, José Luciano Bezerra. <i>Fundamentos clínicos e laboratoriais de micologia médica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999. TORTORA, G. S.; FUNKE B. R.; CASE, C. L. <i>Microbiologia</i> . Porto Alegre: Artmed, 2003.
Bibliografia complementar	LEVINSON, W.; JAWETZ, E. <i>Microbiologia médica e imunologia</i> . Porto Alegre: Artmed, 2001. OPLUSTIL, C.; ZOCCOLI, C.; TOBOUTI, N.; SINTO, S. <i>Procedimentos básicos em microbiologia clínica</i> . São Paulo: Sarvier, 2000. TRABULSI, L.; ALTERTHUM, F.; GOMPERTZ, O.; CANDEIAS, J. <i>Microbiologia</i> . São Paulo: Atheneu, 1999. <i>Revista Brasileira de Análises Clínicas</i> .

Código	FAR255
Disciplina	Farmacologia I
Ementa	Conceitos gerais: subdivisões da farmacologia. Vias de administração de fármacos. Princípios gerais de farmacocinética. Mecanismo de ação de fármacos. Dependência e tolerância. Reações adversas a fármacos. Interações medicamentosas. Fármacos utilizados no tratamento de dislipidemias. Fármacos que atuam no sistema cardiovascular. Fármacos diuréticos. Fármacos que atuam no sistema endócrino. Fármacos que atuam no sistema respiratório. Fármacos que interferem no tecido sanguíneo. Fármacos que atuam no sistema nervoso periférico. Fármacos utilizados no tratamento da osteoporose.
Bibliografia básica	BRUNTON, L. L.; CHABNER, B. A.; KNOLLMANN, B. C. <i>Goodman & Gilman: as bases farmacológicas da terapêutica</i> . 12. ed. Porto Alegre: Artmed, 2012. FUCHS, F. D.; WANNMACHER, L. <i>Farmacologia clínica: fundamentos da terapêutica racional</i> . 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. KATZUNG, B. G. <i>Farmacologia básica e clínica</i> . 12. ed. Porto Alegre: Artmed, 2014.

	RANG, H. P.; DALE, M. M.; RITTER, J. M.; FLOWER, R. J.; HENDERSON, G. <i>Farmacologia</i> . 7. ed. São Paulo: Elsevier, 2011.
Bibliografia complementar	KOROLKOVAS, A.; FRANÇA, F. F. A. C. <i>Dicionário Terapêutico Guanabara</i> . 20. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. LÜLLMANN, H.; MOHR, K.; HEIN, L. <i>Farmacologia - texto e atlas</i> . 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2010. SILVA, P. <i>Farmacologia</i> . 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

Código	FAR291
Disciplina	Estágio Supervisionado em Saúde Coletiva
Ementa	Desenvolvimento das políticas públicas de saúde. Organização do sistema de saúde no Brasil. Identificação da estrutura e funcionamento de uma unidade básica de saúde - UBS. Identificação das formas de organização da comunidade. Elaboração e aplicação de estratégias educativas sobre promoção da saúde e prevenção de doenças. Realização da dispensação orientada, organização e manutenção do dispensário de medicamentos na UBS. Atenção farmacêutica orientada à comunidade usuária da UBS.
Bibliografia básica	ANDRADE, Selma Maffei; SOARES, Darli Antonio; CORDONI JUNIOR, Luiz (orgs.). <i>Bases da saúde coletiva</i> . Londrina: UEL, 2001 CAMPOS, G. W. S. <i>Tratado de Saúde Coletiva</i> . 2. ed. São Paulo: HUCITEC, 2006. _____. GUERRERO, A. V. <i>Manual de práticas de atenção básica: saúde ampliada e compartilhada</i> . 2. ed. São Paulo: Aderaldo & Rothschild, 2010. BERTOLLI FILHO, Claudio. <i>História da Saúde Pública no Brasil</i> . São Paulo: Ática, 2000. BRASIL. Constituição da república Federativa do Brasil. Brasília: Senado Federal, 1988. _____. ABC do SUS doutrinas e princípios. Brasília: Snac, 1990. _____. Política Nacional de Medicamentos. Brasília: Ministério da Saúde, 2000. ROUQUAYROL, Maria Zélia. <i>Epidemiologia e saúde</i> . Rio de Janeiro: Artmed, 1996. SILVA JUNIOR, Aluísio Gomes. <i>Modelos tecnoassistenciais em saúde: o debate no campo da saúde coletiva</i> . São Paulo: Hucitec, 1997.
Bibliografia complementar	BRASIL. <i>Programa dos agentes comunitários de saúde – PACS / Programa comunidade solidária</i> . Brasília: Ministério da Saúde, 2001. CEBES: Centro Brasileiro de Estudos de Saúde. <i>Revista Saúde em debate</i> . Londrina: Cebes, 1999. MINAYO, Maria Cecília. <i>Muitos brasis: Saúde e população na década de 80</i> . 2. ed. São Paulo: HUCITEC, 1999. MORAES, H. S. <i>Informações em saúde: da prática fragmentada ao exercício da cidadania</i> . Rio de Janeiro: Hucitec, 1994. VAUGHAN, J. P.; MORROW, R. H. <i>Epidemiologia para os municípios. Manual para gerenciamento dos distritos sanitários</i> . São Paulo: Hucitec, 1997.

Código	QMC258
Disciplina	Análise Instrumental
Ementa	Classificação dos métodos instrumentais. Figuras de mérito. Espectrofotometria de absorção no UV-VIS. Espectroscopia vibracional de infravermelho. Espectrometria de absorção e de emissão atômica. Potenciometria. Cromatografia. Espectrometria de massa com plasma indutivamente acoplado. Ressonância magnética nuclear.
Bibliografia básica	HARRIS, D. C. <i>Análise química quantitativa</i> . Rio de Janeiro: LTC, 2001. SKOOG, D. <i>Fundamentos da química analítica</i> . São Paulo: Thomson, 2005. _____. NIEMAN, T.; HOLLER, F. <i>Princípios de análise instrumental</i> . Porto Alegre: Bookman, 2002. VOGEL, A. I. <i>Análise química quantitativa</i> . Rio de Janeiro: LTC, 2002.
Bibliografia complementar	ALLINGER, N. L. <i>Química orgânica</i> . Rio de Janeiro: LTC, 1976. COLLINS, C.; BRAGA, G. <i>Introdução a métodos cromatográficos</i> . Campinas: Unicamp, 1997. KAPLAN, L. A.; PESCE, A. J. <i>Clinical chemistry: theory, analysis, and correlation</i> . St. Louis: Mosby, 1996. MONTASER, A. <i>Inductively coupled plasma mass spectrometry</i> . New York: Wiley-VCH, 1998.

	SCHNEIDER, N. <i>Fundamentos de potenciometria</i> . Santa Maria: Ufsm, 2000. WELZ, B.; SPERLING, M. <i>Atomic absorption spectrometry</i> . London: Wiley-VCH, Weinheim, 1999.
--	--

Código	SAU106
Disciplina	Bioquímica Metabólica
Ementa	Introdução ao metabolismo. Digestão e absorção de nutrientes. Metabolismo de glicídios. Metabolismo de lipídios. Metabolismo de proteínas. Integração do metabolismo.
Bibliografia básica	CAMPBELL, Mary K. <i>Bioquímica</i> . Porto Alegre: Artes Médicas, 2000. CHAMPE, Pamela C.; HARVEY, Richard A.; FERRIER, Denise R. <i>Bioquímica ilustrada</i> . 3. ed. Porto Alegre: Artes Médicas, 2006. LEHNINGER, Albert; NELSON, David; COX, Michael. <i>Princípios de bioquímica</i> . São Paulo: Sarvier, 2006. SMITH, Collen; MARKS, Allan D.; LIEBERMAN, Michel. <i>Bioquímica Médica Básica de Marks</i> . Uma abordagem Clínica. 2. ed. Porto Alegre. Artmed, 2007.
Bibliografia complementar	DEVLIN, Thomas M. <i>Manual de bioquímica com correlações clínicas</i> . São Paulo: Edgard Blucher, 1998. CISTERNAS, José Raul; VARGAS, José; MONTE, Osmar. <i>Fundamentos de bioquímica experimental</i> . São Paulo: Atheneu, 2001. STRYER, Lubert. <i>Bioquímica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1995. VOET, D.; VOET, J. G. <i>Biochemistry</i> . New York: John Wiley, 2004. MURRAY, Robert K. <i>Harper: bioquímica um livro médico Lange</i> . São Paulo: Atheneu, 1998.

Código	SAU108
Disciplina	Bromatologia
Ementa	Bromatologia. Carboidratos. Lipídios. Proteínas. Vitaminas. Minerais. Água. Outros constituintes dos alimentos. Rotulagem nutricional. Cromatografia em alimentos. Práticas em análises de alimentos.
Bibliografia básica	ARAÚJO, W. M. C. <i>Alquimia dos alimentos</i> . Brasília: Senac, 2009. BOBBIO, Florinda Orsati.; BOBBIO, Paulo. <i>Introdução à química de alimentos</i> . 2. ed. São Paulo: Varela, 1995 RIBEIRO, Eliana; SERAVALLI, Elisena. <i>Química de alimentos</i> . 2. ed. São Paulo: Edgard Blucher, 2007.
Bibliografia complementar	ARAÚJO, Júlio M. <i>Química de alimentos: teoria e prática</i> . Viçosa: UFV, 1995. BOBBIO, Paulo A.; BOBBIO, Florinda Orsatti. <i>Química de processamento de alimentos</i> . 3. ed. São Paulo: Varela, 2001. CARVALHO, Heloisa et al. <i>Alimentos: métodos físicos e químicos de análises</i> . Porto Alegre: UFRGS, 2002. CECCHI, H. M. <i>Fundamentos teóricos e práticos em análises de alimentos</i> . Campinas: Unicamp, 1999. FRANCO, M. R. B. <i>Aroma e sabor dos alimentos: temas atuais</i> . São Paulo: Varela, 2004. GONÇALVES, E. C. B. de A. <i>Análise de alimentos: uma visão química da nutrição</i> . São Paulo: Livraria Varela, 2006. <i>Revista Ciência e tecnologia de alimentos</i> . Campinas: Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos, 1981. <i>Revista Higiene Alimentar</i> . ROLANDO, D. S. <i>Alimentos e Nutrição</i> . Introdução à bromatologia. Porto Alegre: Artmed, 2002. SGARBIERI, Valdomiro. <i>Proteínas em alimentos protéicos</i> . Propriedades- degradações- modificações. São Paulo: Varela, 1996. SILVA, D. J. <i>Análise de alimentos</i> . Métodos químicos e biológicos. Viçosa: UFV, 1998. WONG, Dominic S. <i>Química de los alimentos</i> . Mecanismos y teoría. Zaragoza, Espanha: Acribia, 1995.

Código	SAU124
--------	--------

Disciplina	Patologia Geral
Ementa	Introdução ao estudo da patologia. Lesões teciduais. Pigmentações patológicas. Calcificações patológicas. Inflamação. Reparo e cicatrização. Distúrbios circulatórios. Distúrbios do crescimento. Neoplasia. Bases genéticas e moleculares do câncer e carcinogênese.
Bibliografia básica	BRASILEIRO FILHO, G. <i>Bogliolo - Patologia geral</i> . 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. KUMAR, V.; ABBAS, A. K.; FAUSTO, N. Robbins e Cotran. <i>Patologia: Bases Patológicas das Doenças</i> . 8. ed. São Paulo: Elsevier, 2010. MONTENEGRO, M. R.; FRANCO, M. <i>Patologia: Processos gerais</i> . 4. ed. São Paulo: Ateneu, 2004.
Bibliografia complementar	RUBIN, E.; GORSTEIN, F.; RUBIN, R.; SCHAWARTING, R.; STRAYER, D. Rubin. <i>Patologia: Bases Clinicopatológicas da Medicina</i> . 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. 1625p.

5º semestre

Código	FAR253
Disciplina	Botânica Aplicada à Farmácia
Ementa	Farmacobotânica: conceituação e importância. Anatomia vegetal. Morfologia vegetal. Sistemática vegetal.
Bibliografia básica	ESAU, K. <i>Anatomia das plantas com sementes</i> . São Paulo: Edgar Blücher, 2000. OLIVEIRA, F.; AKISSUE, G. <i>Fundamentos de farmacobotânica</i> . São Paulo: Atheneu, 2003. RAVEN, P. H.; EVERT, R. F.; EICHHORN, S. E. <i>Biologia vegetal</i> . Rio Janeiro: Guanabara Koogan, 2001. VIDAL, W. N.; VIDAL, M. R. R. <i>Botânica-organografia: quadros sinóticos ilustrados de fanerógamos</i> . Viçosa: UFV, 2000.
Bibliografia complementar	ALICE, C. B.; SIQUEIRA, N. C. S.; MENTZ, L. A. et al. <i>Plantas medicinais de uso popular: atlas farmacognóstico</i> . Canoas: Ulbra, 1995. JOLY, A. B. <i>Botânica: introdução à taxonomia vegetal</i> . São Paulo: Nacional, 1998. LORENZI, H.; MATOS, F. J. A. <i>Plantas medicinais no Brasil: nativas e exóticas</i> . Nova Odessa: Instituto Plantarum, 2002. MARTINS, E. R.; CASTRO, D. M.; CASTELLANI, D. C. et al. <i>Plantas medicinais</i> . Viçosa: UFV, 2000. NEWALL, C. A.; ANDERSON, L. A.; PHILLIPSON, J. D. <i>Plantas medicinais: guia para profissional de saúde</i> . São Paulo: Premier, 2002. SCHULZ, V.; HÄNSEL, R.; TYLER, V. E. <i>Fitoterapia racional</i> . São Paulo: Manole, 2002. SOUZA, Vinícius Castro; LORENZI, Harri. <i>Botânica Sistemática: guia ilustrado para identificação das famílias de Fanerógamas nativas e exóticas no Brasil, baseado em APGIII</i> . 3. ed. Nova Odessa/SP: Instituto Plantarum, 2012. 768p. STACE, C. A. <i>Plant taxonomy and biosystematics</i> . Cambridge: Cambridge, 2000.

Código	FAR257
Disciplina	Síntese Orgânica de Fármacos
Ementa	Introdução à síntese de fármacos. Estratégias em síntese orgânica. Estudo químico-sintético de fármacos. Caracterização e identificação orgânica de fármacos. Desenvolvimento de projeto de síntese de fármacos.
Bibliografia básica	MCMURRY, John. <i>Química orgânica</i> . São Paulo: Cengage Learning, c2012. V. 1 SOLOMONS, T. W. G. <i>Química Orgânica</i> . 7. ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos Ltda, 2001. Volume único. _____. Graham; FRYHLE, Craig B. <i>Química orgânica</i> . 9. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2011. V. 2 FRYHLE, Craig B.; SOLOMONS, T. W. Graham. <i>Química orgânica</i> . 9. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2011. V. 1 VOLLHARDT, K. Peter C.; SCHORE, Neil E. <i>Química orgânica: estrutura e função</i> . 4. ed. São Paulo: Bookman, 2004. 1112 p.
Bibliografia	ALLINGER, N. L. et al. <i>Química Orgânica</i> . 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Dois, 1985.

complementar	ATKINS, Peter. <i>Shriver & Atkins: Inorganic chemistry</i> . 4th ed. Oxford: Oxford university Press, 2006. 822 p. SILVERSTEIN, Robert M.; WEBSTER, Francis X.; KIEMLE, David J. <i>Identificação espectrométrica de compostos orgânicos</i> . 7. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2007. 490 p. LEVINE, Ira N. <i>Quantum chemistry</i> . 6th ed. New Jersey: Prentice-Hall, c2009. 751 p. ISBN 978-0-13-613106-9
--------------	--

Código	FAR260
Disciplina	Farmacologia II
Ementa	Fármacos que atuam sobre o sistema nervoso autônomo. Antagonistas histamínicos. Fármacos que atuam no sistema nervoso periférico. Fármacos que atuam sobre o sistema nervoso central. Fármacos utilizados no tratamento da disfunção erétil. Fármacos utilizados no tratamento da obesidade.
Bibliografia básica	BRUNTON, L. L.; CHABNER, B. A.; KNOLLMANN, B. C. <i>Goodman & Gilman: as bases farmacológicas da terapêutica</i> . 12. ed. Porto Alegre: Artmed, 2012. RANG, H. P.; DALE, M. M.; RITTER, J. M.; FLOWER, R. J.; HENDERSON, G. <i>Farmacologia</i> . 7. ed. São Paulo: Elsevier, 2011. HARVEY, R. A.; MYCECK, M. J. <i>Farmacologia Ilustrada</i> . 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 2013. KATZUNG, B. G. <i>Farmacologia básica e clínica</i> . 12. ed. Porto Alegre: Artmed, 2014.
Bibliografia complementar	CORDIOLI, A. V. et al. <i>Psicofármacos: consulta rápida</i> . 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2011. FUCHS, F. D.; WANNMACHER, L. <i>Farmacologia clínica: fundamentos da terapêutica racional</i> . 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. KOROLKOVAS, A.; FRANÇA, F. F. A. C. <i>Dicionário Terapêutico Guanabara</i> . 20. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. SILVA, P. <i>Farmacologia</i> . 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

Código	FAR262
Disciplina	Gestão Farmacêutica
Ementa	Princípios de administração de empresas. Noções de empresas farmacêuticas na visão administrativa. Montagem de uma farmácia. Administração de compras, de materiais e da produção. Administração de vendas. Administração de recursos humanos. Noções de finanças e contabilidade. Noções de farmacoeconomia.
Bibliografia básica	KARLÖF, Bengt. <i>Conceitos básicos de administração</i> . Rio de Janeiro: Rocco, 199. BALLESTERO-ALVAREZ, Maria Esmeralda. <i>Gestão de qualidade, produção e operações</i> . São Paulo: Atlas, 2010. 418 p. BLESSA, Regina. <i>Merchandising farma: a farmácia do futuro</i> . 2. ed. rev. São Paulo: Centage, 2008. 192 p. CHIAVENATO, Idalberto. <i>Gestão de pessoas: o novo papel dos recursos humanos nas organizações</i> . 3. ed. rev. atual. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008. 569 p. KOTLER, Philip; KELLER, Kevin Lane. <i>Administração de marketing</i> . 12. ed. São Paulo: Prentice Hall, 2006. 650 p. RIBEIRO, Osni Moura. <i>Contabilidade básica fácil</i> . 26. ed. rev. ampl. atual. São Paulo: Saraiva, 2009. 400 p.
Bibliografia complementar	GOMES, Maria José Vasconcelos de Magalhães; REIS, Adriano Max Moreira. <i>Ciências farmacêuticas: uma abordagem em farmácia hospitalar</i> . São Paulo: Atheneu, 2003. 559 p. HANSEN JR., Germano. <i>Marketing magistral: um manual para farmácias de manipulação</i> . São Paulo: RX, 2004. 212 p. PASCHOAL, Luiz. <i>Gestão de pessoas nas micros, pequenas e médias empresas para empresários e dirigentes</i> . Rio de Janeiro: Qualitymark, 2006. 166 p. RASCATI, Karen L. <i>Introdução à farmacoeconomia</i> . Porto Alegre: Artmed, 2010. 268 p. VECINA NETO, Gonzalo. <i>Gestão de Recursos Materiais e de Medicamentos</i> (Série Saúde & Cidadania), v. 12 São Paulo : Faculdade de Saúde Pública da Universidade de

	São Paulo, 1998. Disponível em: <www.saude.mt.gov.br/arquivo/2959>. Acesso em 06 de maio de 2013.
--	---

Código	FAR268
Disciplina	Assistência e Atenção Farmacêutica
Ementa	Política nacional de medicamentos. Assistência farmacêutica. Atenção farmacêutica. Plano de atenção farmacêutica. Seguimento farmacoterapêutico de pacientes. Problemas relacionados a medicamentos. Promoção do uso racional de medicamentos. Programas de educação farmacêutica para saúde pública. Atenção farmacêutica ao paciente diabético. Atenção farmacêutica ao paciente hipertenso. Atenção farmacêutica na saúde da mulher. Atenção farmacêutica durante a gravidez. Atenção farmacêutica em pediatria. Atenção farmacêutica ao idoso. Atenção farmacêutica em distúrbios respiratórios. Atenção farmacêutica nas doenças infecto-contagiosas. Atenção farmacêutica nos distúrbios menores.
Bibliografia básica	BISSON, Marcelo Polacow. <i>Farmácia clínica & atenção farmacêutica</i> . São Paulo: Medfarma, 2003. 356 p. MARIN, Nelly; LUIZA, Vera Lucia; OSORIO-DE-CASTRO, Cláudia G. Serpa; SANTOS, Silvio Machado. <i>Assistência farmacêutica para gerentes municipais</i> . Rio de Janeiro: OPAS/OMS, 2003. 373 p. MARQUES, Luciene Alves Moreira. <i>Atenção farmacêutica em distúrbios menores</i> . 2. ed. São Paulo: Medfarma, 2008. 296 p. SCHOSTACK, Josué. <i>Atenção farmacêutica: uma contribuição profissional negligenciada na saúde pública no Brasil</i> . Rio de Janeiro: EPUB, 2004. 75 p.
Bibliografia complementar	BRASIL. Ministério da Saúde. <i>Protocolos clínicos e diretrizes terapêuticas</i> . 2002-2013. Disponível em < http://portal.saude.gov.br/portal/saude/profissional/visualizar_texto.cfm?idtxt=35490&janela=1 > Acesso em 07 de maio de 2013. _____. Ministério da Saúde. Secretária de Políticas de Saúde. Departamento de Atenção Básica. <i>Assistência farmacêutica na atenção básica instruções técnicas para sua organização</i> . Brasília: Políticas de Saúde, 2002. Disponível em < www.ensp.fiocruz.br/portal-ensp/.../pdfs/283.pdf >. Acesso em 07 de maio de 2013. _____. MINISTÉRIO DA SAÚDE. <i>O ensino e as pesquisas da atenção farmacêutica no âmbito do SUS</i> . Brasília: Ministério da Saúde, 2007. 107 p. CORDEIRO, Benedito Carlos; LEITE, Silvana Nair. 2.ed. <i>O Farmacêutico na atenção à saúde</i> . Itajaí:Univali, 2008. 286 p. GOMES, Maria José Vasconcelos de Magalhães; REIS, Adriano Max Moreira. <i>Ciências farmacêuticas: uma abordagem em farmácia hospitalar</i> . São Paulo: Atheneu, 2003. 559 p. MACHUCA, M.; FERNÁNDEZ-LLIMÓS, F.; FAUS, M. J. <i>Método dáder: manual de acompanhamento farmacoterapêutico</i> . 2004. Disponível em: < www.pharmanet.com.br/atencao/metododader.pdf > Acesso em 07 de maio de 2013 OMS. Organização Mundial da Saúde. <i>O papel do farmacêutico no sistema de atenção à saúde</i> . Boas práticas em Farmácia: em ambientes comunitários e hospitalares, 2004. Disponível em: < http://www.boletimdoconselheiro.com.br/rene/livros/ >. Acesso em 07 de maio de 2013. STORPIRTIS, Sílvia. <i>Farmácia clínica e atenção farmacêutica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. 489 p.

Código	FAR292
Disciplina	Farmacotécnica Geral
Ementa	Introdução à farmacotécnica. Noções básicas para produção e controle de medicamentos. Cálculos químicos e farmacêuticos.
Bibliografia básica	ANSEL, H. C. M.; POPOVICH, N.G.; LOYD, A. Jr. <i>Pharmaceutical dosage forms and drug delivery systems</i> . 7. ed. New York: Lippincott Williams & Wilkins Publishers, 1999. _____.; STOKLOSA, Mitchell J. <i>Cálculos farmacêuticos</i> . 12. ed. Porto Alegre: Artmed, 2008. 451 p.

	FERREIRA, A. O. <i>Guia Prático da Farmácia Magistral</i> . 3. ed. São Paulo: Pharmabooks, 2008. PRISTA, L. N.; ALVES, A. C. MORGADO, R. <i>Tecnologia Farmacêutica</i> . 6. ed. Porto: Fundação Calouste Gulbenkian, 2002
Bibliografia complementar	<i>FARMACOPEIA BRASILEIRA</i> . 5. ed. São Paulo: Atheneu, 2010. KIBBE, A. H. <i>Handbook of pharmaceutical excipients</i> . 3. ed. London: America Pharmaceutical Association, 200. LACHMAN, L.; LIBERMAN, A. H.; KANIG, J. L. <i>Teoria e prática da indústria farmacêutica</i> . Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 2001. <i>Remington's The Science and Practice o Pharmacy</i> . 20.ed. Philadelphia: University of the Sciences in Philadelphia, 2000.

Código	SAU123
Disciplina	Parasitologia Clínica
Ementa	Métodos e técnicas utilizadas em exame parasitológico de fezes, sangue, tecidos e secreções. Aspectos clínicos das principais parasitoses humanas. Parasitoses emergentes. Controle e tratamento das doenças parasitárias.
Bibliografia básica	CIMERMAN, B.; FRANCO, M. A. <i>Atlas de parasitologia: artrópodes, protozoários e helmintos</i> . São Paulo: Atheneu, 2002. DE CARLI, G. A. et al. <i>Parasitologia clínica: seleção de métodos e técnicas de laboratório para o diagnóstico das parasitoses humanas</i> . São Paulo: Atheneu, 2001. NEVES, D. P. et al. <i>Parasitologia humana</i> . São Paulo: Atheneu, 2005. REY, L. <i>Parasitologia: parasitos e doenças parasitárias do homem nas Américas e na África</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.
Bibliografia complementar	CIMERMAN, B.; CIMERMAN, S. <i>Parasitologia humana e seus fundamentos gerais</i> . São Paulo: Atheneu, 2001. FERREIRA, M. U.; FORONDA, A. S.; SCHUMAKER, T. T. S. <i>Fundamentos biológicos da parasitologia humana</i> . São Paulo: Manole, 2003. FERREIRA, W.; ÁVILA, S. <i>Diagnóstico laboratorial das principais doenças infecciosas e autoimunes</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001. MARKWELL, E. K.; JOHN, D. T.; KROTOSKI, J. W. <i>Parasitologia médica</i> . 8. ed. Rio de Janeiro. Guanabara Koogan, 2003.

Código	SAU142
Disciplina	Imunologia I
Ementa	Sistema imunológico. Imunogenicidade e antigenicidade. Sistema complemento. Citocinas. Sistema de histocompatibilidade. Imunidade celular e humoral. Autoimunidade. Imunidade nas doenças infecciosas e imunização. Reações de hipersensibilidade. Mecanismos da inflamação. Imunologia tumoral. Imunologia dos transplantes
Bibliografia básica	ABBAS, A. K.; LICHTMAN, A. H. <i>Imunologia Celular e Molecular</i> . 7. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012. JANEWAY, A. J.; TRAVERS, P.; WALPORT, M.; CAPRA, J. D. <i>Imunobiologia: o sistema imunológico na saúde e na doença</i> . 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 1997. KINDT, J. T.; GOLDSBAY, R. A.; OSBORNE, B. A. <i>Imunologia de Kuby</i> , 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2008. PARHAN, Peter. O sistema Imune. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2011.
Bibliografia complementar	BALESTIERI, P. M. F. <i>Imunologia</i> . São Paulo: Manole, 2006. ROIT, I.; BROSTOFF, J.; MALE, D. <i>Imunologia</i> . 5. ed. São Paulo: Manole, 1999. ROSEN, F.; GEHA, R. <i>Estudos de casos em imunologia: um guia clínico</i> . 3. ed. Porto Alegre: Artemed, 2002.

6º semestre

Código	FAR254
Disciplina	Farmacognosia
Ementa	Introdução ao estudo da farmacognosia. Polissacarídeos. Heterosídeos vegetais. Taninos. Óleos voláteis. Alcaloides e metilxantinas. Plantas tóxicas. Fitoterápicos.

Bibliografia básica	<p>COSTA, A. F. <i>Farmacognosia</i>. 3. Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 1994. v.3.</p> <p>_____. _____. 5. Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 1994. v.1.</p> <p>_____. _____. a. 5. Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 2002. v.2.</p> <p>MELLO, João C. P.; MENTZ, Lilian A.; PETROVICK, Pedro R. <i>Farmacognosia da planta ao medicamento</i> 6. ed. Porto Alegre: Ed. Universidade/UFRGS/ Ed. da UFSC, 2010.</p> <p>SIMÕES, C. M. O. <i>et al. Farmacognosia da planta ao medicamento</i>. 4. ed. Porto Alegre: Ed. Universidade/UFRGS/ Ed. da UFSC, 2002.</p>
Bibliografia complementar	<p>BALLVÉ, Alice Cecilia et al. <i>Plantas medicinais de uso popular</i>. Atlas farmacognóstico. Canoas: Ed. da ULBRA, 1995.</p> <p>BARREIRO, Eliezer J.; FRAGA, Carlos A. M. <i>Química Medicinal: as bases moleculares da ação dos fármacos</i>. 2 ed. Porto Alegre. Ed. Artmed, 2008.</p> <p>COLLINS, Carol H.; BRAGA, Gilberto L.; BONATO, Pierina S. <i>Introdução a métodos cromatográficos</i>. 7 ed. Campinas: Ed. da UNICAMP, 1997.</p> <p>FARMACOPEIA Brasileira. São Paulo: Atheneu, 1988. 2v.</p> <p>MARTINS, Ernane R. <i>Plantas medicinais</i>. Viçosa: Ed. da UFV, 2000.</p> <p>NEWALL, Carol A.; ANDERSON, Linda A.; PHILLIPSON, J. David. <i>Plantas medicinais: guia para profissional de saúde</i>. São Paulo: Editorial Premier, 2002.</p> <p>ROBBERS, James E.; SPEEDIE, Marilyn K.; TYLER, V. E. <i>Farmacognosia e Farmacobiotechnologia</i>. São Paulo: Editorial Premier, 1997.</p> <p>SCHULZ, Volker.; HÄNSEL, Rudolf; TYLER, Varro E. <i>Fitoterapia racional: um guia de fitoterapia para as ciências da saúde</i>. 4. ed. Barueri: Manole, 2002.</p> <p>SOUZA, Gustavo H. B.; MELLO, João C. P.; LOPES, Norberto P. <i>Farmacognosia: coletânea científica</i>. Ouro Preto: Ed. UFOP, 2012.</p> <p>SOUZA, Gustavo H. B.; MELLO, João C. P.; LOPES, Norberto P. <i>Revisões em Processos e Técnicas Avançadas de Isolamento e Determinação Estrutural de Ativos de Plantas Medicinais</i>. Ouro Preto: Ed. UFOP, 2012.</p> <p>WAGNER, Hildebert; WIESENAUER, Markus. <i>Fitoterapia: Fitofármacos, Farmacologia e Aplicações clínicas</i>. 2. ed. São Paulo: Pharmabooks, 2006.</p> <p>WILLIAMSON, Elizabeth; DRIVER Samuel; BAXTER Karen. <i>Interações Medicamentosas de Stockler: plantas medicinais e medicamentos fitoterápicos</i>. Porto Alegre: Artmed, 2012.</p>

Código	FAR267
Disciplina	Química Farmacêutica
Ementa	<p>Conceitos básicos em química farmacêutica e nomenclatura de fármacos. Aspectos teóricos da ação dos fármacos. Desenvolvimento de novos fármacos. Antibióticos e anti-infecciosos. Depressores do sistema nervoso central. Psicofármacos. Analgésicos, antipiréticos, anti-inflamatórios e antirreumáticos. Fármacos do aparelho respiratório. Histamina e anti-histamínicos. Fármacos do trato gastrointestinal. Fármacos que agem no metabolismo e nutrição.</p>
Bibliografia básica	<p>BARREIRO, E.; FRAGA, C. A. M. <i>Química medicinal: as bases moleculares da ação dos fármacos</i>. 2. ed. Porto Alegre: Artmed, 2008.</p> <p>KATZUNG, B. G. <i>Farmacologia básica e clínica</i>. 10. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.</p> <p>KOROLKOVAS, A.; BURCKHALTER, J. H. <i>Química farmacêutica</i>. São Paulo: Guanabara Koogan, 1988.</p> <p>SILVA, Penildon. <i>Farmacologia</i>. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. 1325 p.</p>
Bibliografia complementar	<p>ANDREI, C. C.; FERREIRA, D. T.; FACCIONE, M.; FARIA, T. J. <i>Da química medicinal à química combinatória e modelagem molecular</i>. São Paulo: Manole, 2003.</p> <p>BARROS, Elvino. <i>Antimicrobianos: consulta rápida</i>. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2001.</p> <p>Farmacopeia Brasileira. 5.. ed. Disponível em: <www.anvisa.gov.br></p> <p>GOODMAN, Louis S.; GILMAN, Alfred Goodman. <i>As bases farmacológicas da terapêutica</i>. 11. ed. Rio de Janeiro: McGraw Hill, 2006.</p> <p>OGA, S.; BASILE, A. C. <i>Medicamentos e suas interações</i>. São Paulo: Atheneu, 2001.</p> <p>RANG, H. P. <i>Farmacologia</i>. 5. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004.</p> <p>KOROLKOVAS, Andrejus; FRANÇA, Francisco Faustino de Albuquerque Carneiro de.</p>

	<p><i>Dicionário terapêutico Guanabara</i>. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009.</p> <p>USP 34: <i>The united states pharmacopeia</i>. Rockville: United States Pharmacopeial Convention, Easton: Mack, 2011.</p> <p>VOGEL, A. I. <i>Análise química quantitativa</i>. Rio de Janeiro: LCT, 2000.</p>
--	--

Código	FAR293
Disciplina	Deontologia e Legislação Farmacêutica
Ementa	Evolução da formação farmacêutica no Brasil. O papel da deontologia na formação farmacêutica. Introdução à legislação. Legislação farmacêutica. Legislação aplicada aos estabelecimentos farmacêuticos e produtos de dispensação. Regulamentação de boas práticas nas atividades profissionais. Registro de produtos e política nacional de medicamentos.
Bibliografia básica	<p>CHAVES, C. M. G.; SARTORI, A. A. T.; GOMES, G. F (org.). <i>Medicamentos e insumos farmacêuticos</i>. Porto Alegre: Conselho Regional de Farmácia, 2002.</p> <p>CONSELHO FEDERAL DE FARMÁCIA. <i>A organização Jurídica da Profissão Farmacêutica</i>. 5. ed. rev. atual. Brasília: CFF, 2007.</p> <p>CONSELHO REGIONAL DE FARMÁCIA DO RS. <i>Medicamentos/Registro de produtos e autorização de funcionamento de empresas/Guias de boas práticas e roteiros de inspeção/Medicamentos genéricos</i>. 2 ed. rev. atual. Vol 1, Porto Alegre: CRFRS, 2000.</p> <p>ZUBIOLI, A. <i>Ética farmacêutica</i>. São Paulo: Sociedade Brasileira de Vigilância de Medicamentos, 2004.</p>
Bibliografia complementar	<p>CHAVES, G. M. G. et al. <i>Legislação profissional</i>. Porto Alegre: Conselho Regional de Farmácia do Rio Grande do Sul, 2003.</p> <p>GENNARO, A. R. <i>Remington: the science and practice of pharmacy</i>. Philadelphia: University of the Sciences in Philadelphia, 2000.</p> <p>Legislação: Leis, medidas provisórias, decretos, portarias, etc. Agência Nacional de Vigilância Sanitária www.anvisa.gov.br CFF. <i>Conselho Federal de Farmácia</i>. Disponível em: <www.cff.org.br> CRFSP. <i>Conselho Regional de Farmácia</i>. São Paulo. Disponível em: <www.crfsp.org.br> CRFRS. <i>Conselho Regional de Farmácia</i>. Rio Grande do Sul. Disponível em: <www.crfrrs.org.br> GENÉRICOS. Disponível em: <www.genericos.com.br> FARMACOPÉIA BRASILEIRA www.ufsm.br/farmacopeia MINISTÉRIO DA SAÚDE www.saude.gov.br CEBRIM. <i>Centro Brasileiro de Informações sobre Medicamentos</i>. Disponível em: <http://www.cff.org.br/Cebirim.html></p>

Código	FAR294
Disciplina	Farmacotécnica e Tecnologia de Líquidos
Ementa	Introdução ao conhecimento de formas farmacêuticas líquidas. Pré-formulação. Forma farmacêutica líquida de uso oral e tópico. Forma farmacêutica líquida de uso parenteral. Estabilidade, embalagem e registro. Reologia. Clarificação e filtração. Normas de boas práticas de manipulação, produção e fabricação. Saneantes.
Bibliografia básica	<p>ANSEL, H. C.; M. POPOVICH, N. G.; LOYD, A. Jr. <i>Pharmaceutical dosage forms and drug delivery systems</i>. 7. ed. New York: Lippincott Williams & Wilkins Publishers, 1999.</p> <p>FERREIRA, A. O. <i>Guia Prático da Farmácia Magistral</i>. 3 ed. São Paulo: Pharmabooks, 2008</p> <p>LACHMAN, L.; LIBERMAN, A. H.; KANIG, J. L. <i>Teoria e Prática na Indústria Farmacêutica</i>. Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 2001. v. 1 e v. 2.</p> <p>PRISTA, L. N.; ALVES, A. C. MORGADO, R. <i>Tecnologia Farmacêutica</i>. 6. ed. Porto: Fundação Calouste Gulbenkian, 2002.</p>
Bibliografia	AULTON, M. E. <i>Delineamento de formas farmacêuticas</i> . 2. ed. Porto Alegre: Artmed,

complementar	2005. GENNARO, A. (Ed.) <i>Remington: the science and practice of pharmacy</i> . 20. ed. Easton: Lippincott Williams & Wilkins, 2000. KIBBE, A. H. <i>Handbook of pharmaceutical excipients</i> . 3 ed. London: American Pharmaceutical Association, 2000. MARTIN, A. <i>Physical Pharmacy</i> . 4. ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 1993. RDC 67/07 - Resolução da Diretoria Colegiada - RDC Nº 67, de 8 de outubro de 2007 - Dispõe sobre Boas Práticas de Manipulação de Preparações Magistrais e Oficinas para Uso Humano em farmácias.
--------------	---

Código	FAR295
Disciplina	Seminário Integrador I
Ementa	O farmacêutico como um profissional da saúde. Atuação interdisciplinar em equipes de saúde. Métodos ativos no processo de trabalho interdisciplinar.
Bibliografia básica	CECY, C.; OLIVEIRA, G. A.; COSTA, E. A. M. B. <i>Metodologia ativas: Aplicação e Vivências em educação farmacêutica</i> . 1 ed. ABENFARBIO, Brasília. 2010. _____. A formação humanística e social do Farmacêutico: Um diferencial da qualidade. IN: <i>Melhoria da qualidade em educação farmacêutica</i> . Brasília, ABENFARBIO, 2011. RIOS, F. A formação generalista como fator de qualidade profissional. IN: <i>Melhoria da qualidade em educação farmacêutica</i> . Brasília, ABENFARBIO, 2011.
Bibliografia complementar	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor da disciplina de seminário integrador I.

Código	FAR296
Disciplina	Estágio Supervisionado em Assistência e Atenção Farmacêutica
Ementa	Aplicações da assistência farmacêutica. Vigilância sanitária.
Bibliografia básica	BISSON, M. P. <i>Farmácia clínica & atenção farmacêutica</i> . São Paulo: Medfarma, 2003. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretária de Políticas de Saúde. Departamento de Atenção Básica. <i>Assistência farmacêutica na atenção básica instruções técnicas para sua organização</i> . Brasília: Políticas de Saúde, 2002. _____. Ministério da Saúde. <i>Protocolos clínicos e diretrizes terapêuticas</i> . 2002. Disponível em: < http://www.opas.org.br/medicamentos/index.cfm?ent=2&carregar=4&cat=1 > SCHOSTACK, J. <i>Atenção farmacêutica</i> . Rio de Janeiro: EPUB, 2001. MACHUCA, M.; FERNÁNDEZ-LLIMÓS, F.; FAUS, M. J. <i>Método dáder: manual de acompanhamento farmacoterapêutico</i> . 2004. Disponível em: < http://www.opas.org.br/medicamentos/index.cfm?ent=2&carregar=4&cat=1 > MARIN, N. et. al. <i>Assistência farmacêutica para gerentes municipais</i> . 20. ed. Rio de Janeiro: Organização Pan-Americana da Saúde / Organização Mundial da Saúde, 2003.
Bibliografia complementar	GOMES, Maria José V. M.; REIS, Adriano M. M. <i>Ciências farmacêuticas – uma abordagem em farmácia hospitalar</i> . São Paulo: Atheneu, 2003. OMS. Organização Mundial da Saúde. <i>O papel do farmacêutico no sistema de atenção à saúde</i> ; Boas práticas em Farmácia: em ambientes comunitários e hospitalares, 2004. Disponível em: < http://www.opas.org.br/medicamentos/index.cfm?ent=2&carregar=4&cat=1 >

Código	SAU140
Disciplina	Tecnologia de Alimentos
Ementa	Tecnologia de alimentos. Conservação de alimentos. Tecnologia de frutas e hortaliças. Tecnologia de leite e derivados. Tecnologia de carnes e derivados. Tecnologia de cereais e leguminosas. Tecnologia de óleos e gorduras. Tecnologia do pescado.
Bibliografia básica	EVANGELISTA, José. <i>Alimentos: um estudo abrangente</i> . São Paulo: Atheneu, 1994. FELLOWS, P. J. <i>Tecnologia do processamento de alimentos</i> . São Paulo: Artmed, 2006. HOSENEY, C. R. <i>Princípios de ciência y tecnologia de los cereales</i> . Zaragoza: Acribia, 1991.

	MORETTO, E.; FETT, R. <i>Tecnologia de óleos e gorduras vegetais na indústria de alimentos</i> . São Paulo: Varela, 1998.
Bibliografia complementar	AMIOT, Jean. <i>Ciência y tecnología de la leche</i> . Zaragoza: Acribia, 1991. CALIL, Ricardo; AGUIAR, Jeanice. <i>Aditivos em alimentos</i> . São Paulo: Varela, 1999. CHEFTEL, Jean-Claude; CHEFTEL, Henri. <i>Introducción a la bioquímica y tecnología de los alimentos</i> . Zaragoza: Acribia, 1992. HOBBS, Betty; ROBERTS, Diane. <i>Toxinfecções e controle higiênico-sanitário de alimentos</i> . São Paulo: Varela, 1999. ORDONEZ, Juan A. et al. <i>Tecnología de alimentos: componentes dos alimentos e processos</i> . São Paulo: Artmed, 2005. v. 1. _____. <i>Tecnología de alimentos: alimentos de origem animal</i> . São Paulo: Artmed, 2005. OGAWA, Masayoshi. <i>Manual de pesca</i> . São Paulo: Varela, 1999. POUZADA, A. Sérgio; CASTRO, A. Gomes. <i>Embalagens para a indústria alimentar</i> . Lisboa: Instituto Piaget, 2003. TERRA, Nelcindo Nascimento. <i>Apostamentos de tecnologia de carnes</i> . São Leopoldo: Unisinos, 1998. TRONCO, Vânia Maria. <i>Manual para inspeção da qualidade do leite</i> . Santa Maria: UFSM, 1997. <i>Ciência e Tecnologia de Alimentos</i> . Campinas: Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos, 1981. <i>Higiene Alimentar</i> .

7º semestre

Código	FAR266
Disciplina	Microbiologia Clínica
Ementa	Montagem de laboratório de microbiologia. Coleta de materiais em microbiologia. Isolamento e identificação de bactérias. Isolamento e identificação viral. Antibiógrama. Bacteriologia das infecções do sistema respiratório. Bacteriologia das infecções do sistema urinário e reprodutor. Bacteriologia das infecções do sistema digestivo. Bacteriologia das infecções da pele e olhos. Bacteriologia das infecções do líquido e sistema nervoso central. Bacteriologia das infecções do sistema cardiovascular e linfático. Doenças virais. Isolamento e identificação de fungos de importância clínica. Automação em microbiologia.
Bibliografia básica	BROOKS, G. F.; BUTEL, J. S.; MORSE, S. A. <i>Microbiologia médica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. KONEMAN, E. W.; ALLEN, S. D.; JANDA, W. M.; SCHRECKENBERGER, P. C.; WINN, W. C. <i>Diagnostico microbiológico</i> . Buenos Aires: Panamericana, 1999. OPLUSTIL, C.; ZOCCOLI, C.; TOBOUTI, N.; SINTO, S. <i>Procedimentos básicos em microbiologia clínica</i> . 2. ed. São Paulo: Sarvier, 2004.
Bibliografia complementar	FLINT, S. J.; ENQUIST, L. W.; RACANIELLO, V. R.; SKALKA, A. M. <i>Principles of virology, molecular biology, pathogenesis and control of animal viruses</i> . Washington: ASM Press, 2004. MEZZARI, A. <i>Micologia no laboratório</i> . Porto Alegre: Sagra Luzzatto, 1996. MURRAY, P. R.; BARON, E. J.; JORGENSEN, J. H.; PFALLER, M. A.; YOLKEN, R. H. <i>Manual of clinical microbiology</i> . Washington: ASM Press, 2003. Periódicos: <i>Revista brasileira de análises clínicas</i> . Rio de Janeiro: Sociedade Brasileira de Análises Clínicas.

Código	FAR271
Disciplina	Bioquímica Clínica e Uroanálise
Ementa	Preparo dos pacientes e amostras para exames laboratoriais bioquímicos. Avaliação da função renal. Equilíbrio hídrico e eletrolítico. Equilíbrio ácido-básico. Carboidratos. Lipídios e lipoproteínas. Avaliação da função hepática e biliar. Enzimas. Proteínas. Avaliação da função endócrina. Marcadores tumorais.

Bibliografia básica	BURTIS, C. A.; ASHWOOD, E. R. <i>Tietz: fundamentos de química clínica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998. KAPLAN, Lawrence; PESCE, Amadeo. <i>Clinical chemistry: theory, analysis and correlation</i> . St Louis: Mosby, 1996. STRASINGER, S. K. <i>Uroanálise e fluidos biológicos</i> . São Paulo: Premier, 2000. MOTTA, Valter T. <i>Bioquímica clínica para o laboratório: princípios e interpretações</i> . 5. ed. Rio de Janeiro: Medbook, 2009. 382 p.
Bibliografia complementar	GRAFF, S. L. <i>Análisis de orina: atlas color</i> . Buenos Aires: Médica Panamericana, 1987. HENRY, John Bernard. <i>Diagnósticos clínicos e tratamento por métodos laboratoriais</i> . 20. ed. São Paulo: Manole, 2008. 1734 p. OLIVEIRA, Carlos Jorge Rocha. <i>Manual de boas práticas: laboratórios clínicos</i> . São Paulo: Ponto Crítico, 2006. v. 3 MOTTA, Valter T.; CORRÊA, José Abol; MOTTA, Leonardo R. <i>Gestão da qualidade no laboratório clínico</i> . 2. ed. Caxias do Sul: Médica Missau, 2001. 244 p. WALTERS, Norma; ESTRIDGE, Bárbara; REYNOLDS, Anna. <i>Laboratório clínico: técnicas básicas</i> . Porto Alegre: Artmed, 1998.

Código	FAR297
Disciplina	Biologia Molecular e Biotecnologia
Ementa	Estruturas de ácidos nucleicos. Replicação. Transcrição. Tradução. Regulação da expressão gênica de procariotos e eucariotos. Técnicas de biologia molecular. Produção de proteínas recombinantes. Terapia gênica e gênica para o desenvolvimento de vacinas, imunomoduladores e biofármacos. Transgênicos.
Bibliografia básica	LEWIN, Benjamin. <i>Genes VII</i> . Porto Alegre: Artmed, 2001. ALBER ALBERTS, Bruce. <i>Biologia molecular da célula</i> . 4. ed. Porto Alegre: Art Med, 2004. FRESHFRESHNEY, R. Ian. <i>Culture of animal cells: a manual of basic technique</i> . 5th ed. Hoboken: Wiley-Liss, c2005.
Bibliografia complementar	HIB, Jose; DE ROBERTIS, Eduardo M. F. <i>Bases da biologia celular e molecular</i> . 4. ed. rev. atual. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. LODISH, Harvey. <i>Biologia celular e molecular</i> . 4. ed. Rio de Janeiro: Revinter, 2002.

Código	FAR298
Disciplina	Farmacotécnica e Tecnologia de Sólidos
Ementa	Formas farmacêuticas sólidas. Pós. Granulados. Cápsulas. Comprimidos.
Bibliografia básica	AULTON, Michael E. <i>Delineamento de formas farmacêuticas</i> . 2. ed. Porto Alegre: Artmed, 2005. FERREIRA, Anderson de Oliveira; BRANDÃO, Marcos. <i>Guia prático da farmácia magistral</i> . 4. ed. São Paulo: Pharmabooks, 2011. PRISTA, Luís Vasco Nogueira; ALVES, António Correia; MORGADO, Rui Manuel Ramos. <i>Tecnologia farmacêutica</i> . 5. ed. Lisboa, PO: Fundação Calouste Gulbenkian, 1995. 3 V.
Bibliografia complementar	ANSEL, Howard C.; POPOVICH, Nicholas G.; ALLEN JR., Loyd V. <i>Farmacotécnica: formas farmacêuticas: sistemas de liberação de fármacos</i> . 6. ed. São Paulo: Premier, 2000. BRASIL. Ministério da Saúde. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. <i>Formulário nacional</i> . Brasília: Ministério da Saúde, 2005. DRUG DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL PHARMACY. Nova York: Marcel Dekker. FÁRMACOS & MEDICAMENTOS. São Paulo: RCN. GENNARO, Alfonso R. <i>REMMINGTON: the science and practice of pharmacy</i> . 20th. ed. Philadelphia: University of the Sciences in Philadelphia, 2000. GIL, Eric de Souza. <i>Farmacotécnica compacta</i> . São Paulo: Pharmabooks, 2006. INTERNATIONAL JOURNAL PHARMACEUTICAL COMPOUNDING (ED. BRASILEIRA). São Paulo: RX. LACHMAN, Leon; LIEBERMAN, Herbert A.; KANIG, Joseph L. <i>Teoria e prática na indústria farmacêutica</i> . Lisboa, PO: Fundação Calouste Gulbenkian, 2001. 2 v. LIEBERMAN, Herbert A.; LACHMAN, Leon; SCHWARTZ, Joseph B. <i>PHARMACEUTICAL dosage forms: tablets</i> . 2 nd ed. New York: Marcel Dekker, 1989. 3

	<p>v. NETZ, Paulo A.; ORTEGA, George González. <i>Fundamentos de físico-química: uma abordagem conceitual para as ciências farmacêuticas</i>. Porto Alegre: Artmed, 2002. <i>PHARMACEUTICAL RESEARCH: AN OFFICIAL JOURNAL OF THE AMERICAN ASSOCIATION OF PHARMACEUTICAL SCIENTISTS</i>. Pennsylvania: Plenum. <i>PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY</i> (ED. BRASILEIRA). Eugene, Ore, US.: Advanstar Communication. ROWE, Raymond C.; SHESKEY, Paul J.; QUINN, Marian E. <i>Handbook of pharmaceutical excipients</i>. 6th ed. London: Pharmaceutical Press, 2009. SINKO, Patrick J. <i>Martin: físico-farmácia e ciências farmacêuticas</i>. 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 2008.</p>
--	---

Código	FAR299
Disciplina	Estágio em Práticas Farmacêuticas I - Alimentos
Ementa	Prática profissional na área de alimentos. Diagnóstico das condições de processamento de alimentos. Acompanhamento e intervenção nas atividades de produção de alimentos. Acompanhamento das análises físico-químicas de alimentos. Acompanhamento das análises microbiológicas de alimentos. Embalagem e rotulagem de alimentos.
Bibliografia básica	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador do estágio.
Bibliografia complementar	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador do estágio.

Código	SAU129
Disciplina	Toxicologia
Ementa	Toxicologia. Intoxicação como fenômeno biológico. Toxicocinética. Toxicodinâmica. Avaliação da toxicidade. Toxicologia ambiental e ocupacional. Toxinologia. Toxicologia social. Toxicologia de alimentos. Aplicação das análises toxicológicas nas diferentes áreas da toxicologia.
Bibliografia básica	<p>CURTIS, D.; KLAASSEN, JOHN B.; WATKINS, Iii. <i>Fundamentos em Toxicologia de Casarett e Doull (lange)</i>. 2. ed. Porto Alegre: McGraw-Hill Brasil, 2012. FILHO, A. F.; CAMPOLINA, D.; DIAS, M. B. <i>Toxicologia na Prática Clínica</i>. 2. ed. Belo Horizonte: Folium, 2013. MICHAEL, O. da R. <i>Toxicologia Ocupacional</i>. Rio de Janeiro: Revinter, 2000. OGA, S. <i>Fundamentos de toxicologia</i>. 3. ed. São Paulo: Atheneu, 2008.</p>
Bibliografia complementar	<p>GOES, R. C. <i>Toxicologia Industrial: um guia prático para prevenção e primeiros socorros</i>. Rio de Janeiro: Revinter, 1998. LARINI, L. <i>Toxicologia</i>. 3. ed. São Paulo: Manole, 1997. MIDIO, A. F.; MARTINS, D. I. <i>Herbicidas em alimentos: aspectos gerais, toxicológicos e analíticos</i>. São Paulo: Varela, 1997. _____; _____. <i>Toxicologia de alimentos</i>. São Paulo: Varela, 2000. MOREIRA, H. P.; CALDAS, L. Q. de A. <i>Intoxicações Agudas - Bases do diagnóstico clínico-laboratorial de urgência</i>. Rio de Janeiro: Revinter, 2001. MORAES, E. C. J.; SZNELWAR, R. B.; FERNICOLA, N. A. G. G. <i>Manual de Toxicologia Analítica</i>. São Paulo: Roca, 1991. SCHVARTSMAN, S. <i>Intoxicações agudas</i>. 3. ed. São Paulo: Sarvier, 1985. <i>Revista Brasileira de Toxicologia</i>, <i>Sites da área (CIT, SBTIX, NIDA)</i></p>

8º semestre

Código	FAR269
Disciplina	Farmácia Hospitalar
Ementa	Fundamentos da administração hospitalar. Farmácia hospitalar. Atuação do farmacêutico hospitalar. Central de abastecimento farmacêutico. Planejamento e controle de estoques de medicamentos. Aquisição de medicamentos. Material médico-cirúrgico.
Bibliografia básica	GOMES, Maria José Vasconcelos de Magalhães; REIS, Adriano Max Moreira. <i>Ciências</i>

	<i>farmacêuticas: uma abordagem em farmácia hospitalar</i> . São Paulo: Atheneu, 2003. STORPIRTIS, Sílvia. <i>Farmácia clínica e atenção farmacêutica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.
Bibliografia complementar	CAVALLINI, Míriam Elias; BISSON, Marcelo Polacow. <i>Farmácia hospitalar: um enfoque em sistemas de saúde</i> . São Paulo: Manole, 2002. FERRACINI, Fábio Teixeira; BORGES FILHO, Wladimir Mendes. <i>Prática farmacêutica no ambiente hospitalar: do planejamento à realização</i> . São Paulo: Atheneu, 2005. PEDROSA, Tânia Moreira Grillo; COUTO, Renato Camargos. <i>Guia prático de controle de infecção hospitalar: epidemiologia, controle e tratamento</i> . 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009. POHL, Frederico Filgueiras; PETROIANU, Andy. <i>Tubos, sondas e drenos</i> . Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2000. SOBOTKA, Lubos (Ed. resp.). <i>Bases da nutrição clínica</i> . 3. ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2008. WAITZBERG, Dan Linetzky. <i>Nutrição oral, enteral e parenteral na prática clínica</i> . 4. ed. 2009. São Paulo: Atheneu, 2009. 2 V.

Código	FAR275
Disciplina	Trabalho Final de Graduação I
Ementa	Projeto de pesquisa. Projeto do trabalho final de graduação. Orientação dirigida.
Bibliografia básica	ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. <i>NBR 14724: informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação</i> . 2. ed. Rio de Janeiro: ABNT, 2005. _____. <i>NBR 10520: informação e documentação: citações em documentos</i> . Rio de Janeiro: ABNT, 2002. _____. <i>NBR 6023: informação e documentação – referências – elaboração</i> . Rio de Janeiro: ABNT, 2002. GIL, Antonio C. <i>Como elaborar projetos de pesquisa</i> . São Paulo: Atlas, 2002. LAKATOS, Eva M.; MARCONI, Maria de A. <i>Fundamentos de metodologia do trabalho científico</i> . São Paulo: Atlas, 2010.
Bibliografia complementar	A bibliografia a ser consultada será correspondente aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador.

Código	FAR300
Disciplina	Farmacotécnica e Tecnologia de Sistemas Dispersos
Ementa	Introdução a sistemas dispersos. Pré-formulação de formas dispersas. Formas dispersas: suspensões. Formas dispersas: emulsões. Formas dispersas: semissólidos. Outras tecnologias de sistemas terapêuticos.
Bibliografia básica	AVIS, K. E.; LIEBERMAN, H. A.; LACHMAN, L. <i>Pharmaceutical dosage forms: parenteral medications</i> . 2nd ed. NY: Marcel Dekker, 1992. v. I – III. LACHMAN, L.; LIEBERMAN, H. A.; KANIG, J. L. <i>Teoria e prática na indústria farmacêutica</i> . Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 2001. v. I – II. LIEBERMAN, H. A.; RIEGER, M. M.; BANKER, G. S. <i>Pharmaceutical dosage forms: disperse systems</i> . 2nd ed. NY: Marcel Dekker, 1996. v. I – III. PRISTA, L. V. N.; ALVES, A. C.; MORGADO, R. <i>Tecnologia Farmacêutica</i> . 5. ed. Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 1995. v. I – III.
Bibliografia complementar	ANSEL, H. C.; ALLEN, L. V.; POPOVICH, N. G. <i>Pharmaceutical dosage forms and drug delivery systems</i> . 7th ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 1999. _____; STOKLOSA, M. J. <i>Pharmaceutical calculations</i> . 11th ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2001. GENNARO, A. R. Remington. <i>The science and practice of pharmacy</i> . 20th ed. Philadelphia: University of the Science in Philadelphia, 2000. KIBBE, A. H. <i>Pharmaceutical excipients</i> . 3rd ed. London: American Pharmaceutical Association, 2000. LIEBERMAN, H. A.; LACHMAN, L.; SCHWARTZ, J. B. <i>Pharmaceutical dosage forms: tablets</i> . NY: Marcel Dekker, v. I – III, 1989. MARTIN, A. <i>Physical Pharmacy</i> . 4 ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 1993. NUDELMAN, N. S. <i>Estabilidad de medicamentos</i> . Buenos Aires: Ateneo, 1975.

	DURAN, N. <i>Nanotecnologia: Introdução, Preparação e Caracterização de nanomateriais e exemplos de aplicações</i> . Ed. Artliber. 2006.
--	--

Código	FAR301
Disciplina	Microbiologia de Alimentos
Ementa	Introdução à microbiologia de alimentos. Micro-organismos importantes em microbiologia alimentar: fungos. Micro-organismos importantes em microbiologia alimentar: bactérias. Fatores intrínsecos e extrínsecos que controlam o desenvolvimento microbiano nos alimentos. Alterações microbianas em alguns alimentos. Doenças alimentares. Micro-organismos <i>starters</i> na produção de alimentos fermentados. Micro-organismos indicadores. Padrões microbiológicos. Qualidade higiênica de alimentos. Atividade prática.
Bibliografia básica	FORSYTHE, S. J. <i>Microbiologia da segurança alimentar</i> . Porto Alegre: Artmed, 2002. FRANCO, B. G.; LANDGRAF, M. <i>Microbiologia dos alimentos</i> . São Paulo: Atheneu, 2005. JAY, J. M. <i>Microbiologia de alimentos</i> . Porto Alegre: Artmed, 2005. SILVA JUNIOR, E. A. <i>Manual de controle higiênico-sanitário de alimentos</i> . 6. ed. São Paulo: Varela, 2008.
Bibliografia complementar	BOURGEOIS, C. M.; MESCLE, J. F.; ZUCCA, J. <i>Microbiología alimentaria: aspectos microbiológicos de la seguridad Y calidad alimentaria</i> . Zaragoza, Espanha: Acribia, 1994. EVANGELISTA, J. <i>Alimentos: um estudo abrangente</i> . São Paulo: Atheneu, 1994. FRAZIER, W. C.; WESTHOFF, D. C. <i>Microbiologia de los alimentos</i> . São Paulo: Acribia, 1993. JAY, J. M. <i>Microbiologia de alimentos</i> . Porto Alegre: Artmed, 2005. SILVA, N.; JUNQUEIRA, V. C. A.; SILVEIRA, N. F. A. <i>Manual de Métodos de Análise Microbiológica de Alimentos</i> . São Paulo: Varela, 2007.

Código	FAR303
Disciplina	Estágio em Práticas Farmacêuticas II – Medicamentos e correlatos
Ementa	Acompanhamento das atividades práticas de garantia e controle da qualidade e produção, desenvolvimento farmacotécnico, registro de insumos, fármacos, medicamentos, cosméticos e correlatos e demais atividades relacionadas ao setor. Elaboração do relatório.
Bibliografia básica	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador do estágio.
Bibliografia complementar	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador do estágio.

Código	SAU117
Disciplina	Hematologia Clínica
Ementa	Hematologia. Leucócitos. Eritrócitos. Execução e análise do hemograma. Doenças hematológicas. Hemostasia. Exames complementares.
Bibliografia básica	BAIN, Bárbara J. <i>Células Sanguíneas: um guia prático</i> . 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2004. LORENZI, T. <i>Manual de Hematologia: propedêutica e clínica</i> . 4. ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara, 2006. VERRASTRO, T. et al. <i>Hematologia e hemoterapia – fundamentos de morfologia, fisiologia, patologia e clínica</i> . São Paulo: Atheneu, 2002. ZAGO, M. A.; FALCÃO, R. P.; PASQUINI. <i>Hematologia: fundamentos e prática</i> . São Paulo: Atheneu, 2004.
Bibliografia complementar	HENRY, J. B. <i>Diagnósticos clínicos e tratamentos por métodos laboratoriais</i> . 19. ed. São Paulo: Manole, 1999. LUKENS, John N. <i>Hematologia Clínica de Wintrobe</i> . São Paulo: Manole Ltda, 1998. SACHER, Ronald A.; MCPHERSON, Richard A. <i>WIDMANN: interpretação clínica dos exames laboratoriais</i> , 11. ed. São Paulo: Manole, 2001.

	São Paulo: Manole Ltda, 1998. YAWATA, Yoshihito. <i>Atlas de Doenças Hematológicas: citologia e histologia</i> .
Código	SAU143
Disciplina	Imunologia II
Ementa	Técnicas imunológicas e laboratório de imunologia clínica. Imunodiagnóstico das infecções bacterianas, virais e parasitárias. Aplicação da imunologia no diagnóstico das doenças autoimunes e das alergias. Imuno-hematologia. Imunologia da reprodução.
Bibliografia básica	VERRASTRO, T. et al. <i>Hematologia e hemoterapia</i> – fundamentos de morfologia, fisiologia, patologia e clínica. São Paulo: Atheneu, 2002. ABBAS, A. K., LICHTMAN, A. H. <i>Imunologia Básica: funções e distúrbios do sistema imunológico</i> . 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.
Bibliografia complementar	FERREIRA, A. W.; ÁVILA, S. <i>Diagnóstico Laboratorial: Avaliação de Métodos de Diagnóstico das Principais Doenças Infecciosas e Parasitárias e Autoimunes</i> . 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c2013. PARSLOW, T. G.; STITES, D.; TERR, A. I.; IMBODEN, J. B. <i>Imunologia Médica</i> . 10. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c2004. ROSEN, F.; GEHA, R. <i>Estudo de casos em Imunologia – um guia clínico</i> . 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2002.

9º semestre

Código	FAR265
Disciplina	Cosmetologia
Ementa	Introdução à cosmetologia. Noções anatomo-fisiológicas da pele. Anexos cutâneos. Estrutura e funções do sistema pigmentar. Alterações no processo de envelhecimento. Dermo-cosméticos. Matérias-primas usadas em cosmetologia. Segurança e eficácia de cosméticos.
Bibliografia básica	FONSECA, A.; PRISTA, L. N. <i>Manual de terapêutica dermatológica e cosmetologia</i> . São Paulo: Roca, 2000. GENNARO, A. R. <i>Remington's the science and practice of pharmacy</i> . Philadelphia: University of the Sciences in Philadelphia, 2000. LEONARDI, G. R. <i>Cosmetologia aplicada</i> . São Paulo: MedFarma, 2004. PRUNIERAS, M. <i>Manual de cosmetologia dermatológica</i> . São Paulo: Andrei, 1994.
Bibliografia complementar	Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Disponível em: <www.anvisa.gov.br> ANSEL, H. C.; POPOVICH, N. G.; LOYD JR, V. A. <i>Pharmaceutical dosage forms and drug delivery systems</i> . Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 1999. AULTON, M. E. <i>Delineamento de formas farmacêuticas</i> . Porto Alegre: Artmed, 2005. BARATA, E. A. F. <i>A cosmetologia: princípios básicos</i> . São Paulo: Tecnopress, 1995. BRANDÃO, L. <i>Índice ABC: ingredientes para a indústria de produtos de higiene pessoal cosméticos e perfumes [CD-ROM]</i> . São Paulo: Associação Brasileira de Cosmetologia, 1990. CAMPOS, P. M. B. G. M.; BONTEMPO, E. M. B. G.; LEONARDI, G. R. <i>Formulário Dermocosmético I e II</i> . São Paulo: Tecnopress, 1999. DRAELOS, Z. D. <i>Cosmetics in dermatology</i> . New York: Churchill Livingstone, 1995. HERNANDEZ, M.; MERCIER-FRESNEL, M. <i>Manual de cosmetologia</i> . Rio de Janeiro: Revinter, 1999. LIEBERMAN, H. A.; RIEGER, M. M.; BANKER, G. S. <i>Pharmaceutical dosage forms: disperse systems</i> . New York: Marcel Dekker, 1996. PEYREFITTE, G.; MARTINI, M.; CHIVOT, M. <i>Estética-cosmética: cosmetologia, biologia geral, biologia da pele</i> . São Paulo: Andrei, 1998. PINTO, T. J. A.; KANEKO, T. M.; OHARA, M. <i>Controle biológico de qualidade de produtos</i> . São Paulo: Atheneu, 2003. SANTI, E. <i>Dicionário de princípios ativos em cosmetologia</i> . São Paulo: Andrei, 2003. SOUZA, V. M.; JUNIOR, D. A. <i>Ativos dermatológicos: guia de ativos dermatológicos utilizados na farmácia de manipulação para médicos e farmacêuticos</i> . São Paulo: Pharmabooks, 2006. SCHUELLER, R.; ROMANOWSKI, P. <i>Iniciação à química cosmética: um sumário para químicos formuladores, farmacêuticos de manipulação e outros profissionais com</i>

	<p>interesse na cosmetologia. São Paulo: Associação Brasileira de Cosmetologia, 2002.</p> <p>VIGLIOGLIA, P. A.; RUBIN, J. <i>Cosmiatria III</i>. Buenos Aires: Americana, 1997.</p> <p>WILKINSON, J. B.; MOORE, R. J. <i>Cosmetología de Harry</i>. Madrid: Díaz de Santos, 1990.</p> <p>Periódicos:</p> <p><i>Drug development and industrial pharmacy</i></p> <p><i>International journal: pharmaceutical compounding</i></p> <p><i>Pharmaceutical technology</i></p> <p><i>Cosmetics & toiletries</i></p>
--	--

Código	FAR276
Disciplina	Controle Físico-Químico da Qualidade de Medicamentos
Ementa	<p>Introdução ao controle de qualidade dos medicamentos. Controle das propriedades físicas e físico-químicas em diferentes formas farmacêuticas. Ensaio químicos utilizados nas análises qualitativas e quantitativas de matéria-prima e produto acabado. Espectrometria aplicada ao controle da qualidade qualitativo e quantitativo de matéria-prima e produto acabado. Métodos cromatográficos aplicados ao controle qualitativo e quantitativo de matéria-prima e produto acabado. Validação de métodos analíticos. Controle de estabilidade dos medicamentos e normas aplicadas ao registro de resultados analíticos.</p>
Bibliografia básica	<p>FARMACOPÉIA BRASILEIRA. 5.ed. Disponível em: <www.anvisa.gov.br/farmacopeiabrasileira></p> <p>CONTROLE FÍSICO-QUÍMICO DE QUALIDADE DE MEDICAMENTOS. 2. ed. São Paulo: Pharmabooks, 2007. 485 p.</p> <p>WATSON, David G. <i>Pharmaceutical analysis: a textbook for pharmacy students and pharmaceutical chemists</i>. Edinburgh: Churchill Livingstone, 1999. 337 p.</p> <p>SANTORO, Maria Inês Rocha Miritello. <i>Introdução ao controle de qualidade de medicamentos</i>. São Paulo: Atheneu, 1988. 121 p.</p>
Bibliografia complementar	<p>BRITISH Pharmacopoeia. London: Her Majesty's Stationery Office, 2011. Disponível no Laboratório de Controle de Qualidade de Medicamentos Prédio 4, Sala S011, Centro Universitário Franciscano. Santa Maria, RS.</p> <p>THE MERCK index: an encyclopedia of chemicals, drugs, and biologicals. 13th. ed. New Jersey: Merck & Co. INC, 2001. 10571 p.</p> <p>CONNORS, Kenneth A.; AMIDON, Gordon L.; STELLA, Valentino J. <i>Chemical stability of pharmaceuticals: a handbook for pharmacists</i>. 2nd. ed. Hoboken: John Wiley & Sons, 1986. 847 p.</p> <p>COLLINS, Carol H.; BRAGA, Gilberto L.; BONATO, Pierina S. <i>Introdução a métodos cromatográficos</i>. 7. ed. Campinas: Ed. da UNICAMP, 1997. 279 p.</p> <p>LACHMAN, Leon; LIEBERMAN, Herbert A.; KANIG, Joseph L. <i>Teoria e prática na indústria farmacêutica</i>. Lisboa, PO: Fundação Calouste Gulbenkian, 2001. 2 V.</p> <p>MARTINDALE: the complete drug reference. 32nd. Londres: Pharmaceutical Press, 1999. 1215 p.</p> <p>USP 34 The United States Pharmacopeia – National Formulary. 35.ed. Rockville, The United States Pharmacopeial Convention, 2012. Disponível no Laboratório de Controle de Qualidade de Medicamentos, Prédio 4, Sala S011. Centro Universitário Franciscano. Santa Maria, RS.</p>

Código	FAR285
Disciplina	Trabalho Final de Graduação II
Ementa	Desenvolvimento do trabalho de conclusão do curso. Defesa oral.
Bibliografia básica	A bibliografia a ser consultada será correspondente aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador e da banca examinadora.
Bibliografia complementar	A bibliografia a ser consultada será correspondente aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador e da banca examinadora.

Código	FAR304
Disciplina	Controle Microbiológico e Biológico da Qualidade de Medicamentos
Ementa	Contagem de micro-organismos viáveis em produtos não estéreis. Pesquisa e identificação de patógenos. Testes de esterilidade. Dosagem microbiológica de antibióticos. Ensaio qualitativo para matéria-prima e produto acabado. Controle da qualidade de produtos biológicos. Pirogênios em injetáveis.
Bibliografia básica	LEWIN, <i>Farmacopeia brasileira</i> . São Paulo: Atheneu, 1988. HEWITT, W. <i>Microbiological assay for pharmaceutical analysis: a rational approach</i> . London: Interpharm/CRC, 2004. PINTO, T. J. A.; KANEKO, T. M.; OHARA, M. T. <i>Controle biológico de qualidade de produtos farmacêuticos, correlatos e cosméticos</i> . São Paulo: Atheneu, 2003. <i>The United States Pharmacopeia</i> . Rockville: The United States Pharmacopeial Convention, 2004.
Bibliografia complementar	BRITISH. <i>Pharmacopoeia</i> . London: Her Majesty's Stationery Office, 2001. HAU, J.; VAN HOUSIER, J. R.; GERALD, L. <i>Handbook of laboratory animal science: essential principles and practices</i> . Boca Raton: CRC Press, 2003. MANUAL <i>Difco</i> : meios de cultivo desidratados y reactivos para microbiologia. Michigan: Difco Laboratorios, 1984. SCRIBAN, R. <i>Biotecnologia</i> . São Paulo: Manole, 1985. TORTORA, G. J.; FUNKE, B. R.; CASE, C. L. <i>Microbiologia</i> . Porto Alegre: Artemed, 2000. TRABULSI, L. R.; ALTERTHUM, F.; GOMPERTZ, O. F.; CANDEIAS, J. A. N. <i>Microbiologia</i> . São Paulo: Atheneu, 1999.

Código	FAR305
Disciplina	Nanotecnologia aplicada à Farmácia
Ementa	Definições básicas e considerações gerais. Diferentes sistemas nanoestruturados. Desenvolvimento e caracterização de nanoestruturas e nanopartículas. Nanopartículas carregadoras de fármacos e cosméticos. Aspectos éticos da nanotecnologia.
Bibliografia básica	BECK, R.; GUTERRES, S.; POHLMANN, A.R. <i>Nanocosmetics and nanomedicines</i> . Springer: Berlin, 2011. CAO, G. <i>Nanostructures and Nanomaterials: Synthesis, Properties & Applications</i> , Imperial College Press, 2004. DURAN, N.; MATTOSI, L. H. C., MORAIS, P. C. <i>Nanotecnologia: introdução, preparação e caracterização de nanomateriais e exemplos de aplicação</i> . Artliber, 2006. KUMAR, Challa S.S.R. <i>Biological and pharmaceutical nanomaterials</i> . Louisiana: Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA, 2006 POOLE JR., Charles P.; OWENS, Frank J. <i>Introduction to nanotechnology</i> . New Delhi: Wiley India. 2007.
Bibliografia complementar	DREXLER, Kim Eric. <i>Engines of Creation: The Coming Era of Nanotechnology</i> , (Paperback - October 16, 1987). Disponível em: < www.foresight.org/EOC/ > _____; PETERSON, Chris; PERGAMIT, Gayle. <i>Unbounding the Future: the Nanotechnology Revolution</i> , William Morrow and Company, Inc, New York, 1991. Disponível em: < www.foresight.org/UTF/Unbound_LBW > TOMA, Henrique E. <i>O mundo nanométrico: a dimensão do novo século</i> . 2 ed. São Paulo: Oficina de Textos, 2006.

Código	FAR306
Disciplina	Seminário Integrador II
Ementa	Atuação do profissional farmacêutico. Tópicos especiais em práticas farmacêuticas. Métodos de trabalho para integração do conhecimento.
Bibliografia básica	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor da disciplina de seminário integrador II.
Bibliografia	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas

complementar	correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor da disciplina de seminário integrador II.
--------------	--

Código	FAR307
Disciplina	Estágio em Práticas Farmacêuticas III - Análises Clínicas e Toxicológicas
Ementa	Orientação e informação aos pacientes sobre procedimentos de pré e pós-teste laboratorial. Acompanhamento dos procedimentos laboratoriais.
Bibliografia básica	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador do estágio.
Bibliografia complementar	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador do estágio.

10º semestre

Código	FAR308
Disciplina	Estágio Final em Alimentos
Ementa	Prática profissional na área de alimentos. Diagnóstico das condições de processamento de alimentos. Acompanhamento e intervenção nas atividades de produção de alimentos. Realização de análises físico-químicas de alimentos. Realização das análises microbiológicas de alimentos.
Bibliografia básica	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador do estágio.
Bibliografia complementar	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador do estágio.

Código	FAR309
Disciplina	Estágio Final em Análises Clínicas e Toxicológicas
Ementa	Realização de procedimentos laboratoriais. Controle de qualidade em análises clínicas.
Bibliografia básica	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador do estágio.
Bibliografia complementar	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador do estágio.

Código	FAR310
Disciplina	Estágio Final em Medicamentos, Cosméticos e Correlatos
Ementa	Planejamento das atividades pertinentes ao setor de medicamentos, cosméticos e correlatos. Prática das atividades de garantia e controle da qualidade, produção, desenvolvimento farmacotécnico e registro de insumos, fármacos, medicamentos, cosméticos e correlatos. Elaboração do relatório.
Bibliografia básica	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador do estágio.
Bibliografia complementar	A bibliografia a ser consultada será a mesma recomendada nas disciplinas correspondentes aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor orientador do estágio.

Disciplinas do tipo optativa

Código	FAO
Disciplina	Bioética Farmacêutica
Ementa	Bioética. Código de ética farmacêutico. Legislação em bioética. Ética e pesquisa farmacêutica. Relação profissional-paciente.
Bibliografia básica	BARCHIFONTAINE, C. P; PESSINI, L; ROVER, A. <i>Bioética e saúde</i> . São Paulo:

	<p>Cedas, 1986.</p> <p>BELLINO, F. <i>Fundamentos da bioética: aspectos antropológicos, ontológicos e morais</i>. Bauru: Edusc, 1997.</p> <p>FORTES, P. A. C. <i>Ética e saúde: questões éticas, deontológicas e legais, tomada de decisões, autonomia e direitos do paciente, estudo de casos</i>. São Paulo: EPU, 1998.</p> <p>GOLDIM, J. R. <i>Manual de iniciação à pesquisa em saúde</i>. Porto Alegre: Dacasa, 2000.</p> <p>PALÁCIOS, M.; MARTINS, A.; PEGORARO, O. <i>Ética, ciência e saúde: desafios da bioética</i>. Petrópolis: Vozes, 2002.</p> <p>SGRECCIA, E. <i>Manual de bioética</i>. São Paulo: Loyola, 1996.</p>
Bibliografia complementar	<p>DÁSSUMPÇÃO, E. A. <i>Comportar-se fazendo bioética para quem se interessa pela ética</i>. Petrópolis: Vozes, 1998.</p> <p>DURANT, G. <i>A bioética: natureza, princípios e objetivos</i>. São Paulo: Paulus, 1995.</p> <p>FERNÁNDEZ, J. G. <i>Dez palavras-chave em bioética: bioética, aborto, eutanásia, pena de morte, reprodução assistida, manipulação genética, Aids, drogas, transplantes de órgãos, ecologia</i>. São Paulo: Paulinas, 2000.</p> <p>LEPARGNEUR, H. <i>Bioética, novo conceito: a caminho do consenso</i>. São Paulo: Loyola, 1996.</p> <p>OLIVEIRA, F. <i>Bioética: uma face da cidadania</i>. São Paulo: Moderna, 1997.</p> <p>RIOS, A. R. et al. <i>Bioética no Brasil</i>. Rio de Janeiro: Espaço e Tempo, 1999.</p> <p>VARGA, A. C. <i>Problemas de bioética</i>. São Leopoldo: Unisinos, 1990.</p>

Código	FAO
Disciplina	Bioinformática
Ementa	Bioinformática. Comparação de sequências. Montagem de fragmentos de DNA. Mapeamento de DNA. Árvores filogenéticas.
Bibliografia básica	<p>CHEN, Yi-Ping Phoebe. <i>Bioinformatics technologies</i>. Verlag: Springer, 2005.</p> <p>JAMBECK, Per; GIBAS, Cynthia. <i>Desenvolvendo bioinformática: ferramentas de software para aplicações em biologia</i>. Rio de Janeiro: Campus, 2001.</p> <p>AZEVEDO, Maristella de Oliveira. <i>Técnicas básicas em biologia molecular</i>. Brasília: UNB, 2003.</p>
Bibliografia complementar	LEHNINGER, Albert L.; NELSON, David L.; COX, Michael M. <i>Princípios de bioquímica</i> . São Paulo: Sarvier, 1995.

Código	FAO
Disciplina	Biossegurança
Ementa	Introdução à biossegurança. Barreiras de contenção e cabines de segurança. Níveis de contenção física e classificação dos micro-organismos por classe de risco. Estrutura e organização no laboratório. Mapa de risco. Gerenciamento de resíduos biológicos e métodos de desinfecção e esterilização. Gerenciamento de resíduos químicos. Riscos físicos. Aspectos ergonômicos em laboratórios e serviços de saúde. Acidente ocupacional com material biológico potencialmente contaminado. Boas práticas em laboratórios e serviços de saúde. Legislação aplicada às atividades desenvolvidas nos laboratórios e serviços de saúde.
Bibliografia básica	<p>HIRATA, H. H.; MANCINI FILHO, J. <i>Manual de biossegurança</i>. Barueri: Manole, 2002.</p> <p>MASTROENI, M. F. <i>Biossegurança aplicada aos laboratórios e serviços de saúde</i>. São Paulo: Atheneu, 2004.</p>
Bibliografia complementar	<p>CARVALHO, P. R. <i>Boas práticas químicas em biossegurança</i>. Rio de Janeiro: Interciência, 1999.</p> <p>TEIXERA, P; VALLE, S. <i>Biossegurança: uma abordagem multidisciplinar</i>. Rio de Janeiro: Fiocruz, 1996.</p>

Código	BMO
--------	-----

Disciplina	Coleta de Materiais Biológicos
Ementa	Preparo do paciente para coleta de materiais biológicos. Importância da coleta como ensaio pré-analítico. Tipos de coletas para exames laboratoriais. Condições de coleta, armazenamento e processamento das amostras para exames laboratoriais.
Bibliografia básica	HENRY, J. B. <i>Diagnósticos clínicos e tratamento por métodos laboratoriais</i> . São Paulo: Manole, 2008. ZAGO, M. A.; FALCÃO, R. P.; PASQUINI, R. <i>Hematologia: fundamentos e prática</i> . São Paulo: Atheneu, 2001. OPLUSTIL, C.; ZOCCOLI, C.; TOBOUTI, N.; SINTO, S. <i>Procedimentos básicos em microbiologia clínica</i> . São Paulo: Sarvier, 2004. DE CARLI, G. A. <i>Parasitologia clínica: seleção de métodos e técnicas de laboratório para o diagnóstico das parasitoses humanas</i> . São Paulo: Atheneu, 2001.
Bibliografia complementar	BAIN, B. <i>Células sanguíneas: um guia prático</i> . Porto Alegre: Artmed, 2006. COELHO, L. L. <i>Técnicas de laboratório clínico</i> . Rio de Janeiro: Atheneu, 1968. GAW, A. <i>Bioquímica clínica: um texto ilustrado em cores</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001. BÉRTOLI, L. V. <i>Bioquímica clínica: manual prático</i> . Florianópolis: Edeme, 1973. BECAK, W.; PAULETE - VANRELL, J. <i>Técnicas de citologia e histologia</i> . São Paulo: Nobel, 1976.

Código	FAO
Disciplina	Controle de Qualidade em Análises Clínicas
Ementa	Garantia e controle da qualidade. Técnicas de controle de qualidade. Monitoramento da precisão e da exatidão. Controle de qualidade em hematologia. Controle de qualidade em microbiologia clínica. Controle de qualidade em bioquímica clínica. Controle de qualidade em imunologia clínica. Controle de qualidade em parasitologia clínica.
Bibliografia básica	RAVEL, R. <i>Laboratório clínico: aplicações clínicas dos dados laboratoriais</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1997. HENRY, J. D. <i>Diagnósticos clínicos e tratamento por métodos laboratoriais</i> . São Paulo: Manole, 1999.
Bibliografia complementar	OPLUSTIL, C.; ZOCCOLI, C.; TOBOUTI, N.; SINTO, S. <i>Procedimentos básicos em microbiologia clínica</i> . São Paulo: Sarvier, 2000. FALCÃO, R. P.; PASQUINI, R.; ZAGO, M. A. <i>Hematologia</i> . São Paulo: Atheneu, 2004. DE CARLI, G. A. <i>Parasitologia clínica</i> . São Paulo: Atheneu, 2002.

Código	FAO
Disciplina	Farmacotécnica e Farmácia Homeopática
Ementa	História e fundamentos da homeopatia. Concepção homeopática do processo saúde-doença. Farmacologia homeopática. Medicamento homeopático. Formas farmacêuticas de uso interno e externo. Farmácia homeopática. Bioterápicos. Terapia floral.
Bibliografia básica	FARMACOPÉIA HOMEOPÁTICA BRASILEIRA. 3.ed. São Paulo: Atheneu, 2011. _____. 2.ed. Parte I. São Paulo: Atheneu, 1997. FONTES, O. L. <i>Farmácia homeopática: teoria e prática</i> . São Paulo: Manole, 2005. MANUAL DE NORMAS TÉCNICAS PARA FARMÁCIA HOMEOPÁTICA. 4. ed. São Paulo: Associação Brasileira de Farmacêuticos Homeopatas, 2003.
Bibliografia complementar	ANVISA: Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Disponível em: <www.anvisa.gov.br> BRASIL. <i>Resolução RDC nº 67, de 08 de outubro de 2007</i> . Regulamento técnico que institui as Boas Práticas de Manipulação de preparações magistrais e oficiais para uso Humano em Farmácias. Brasília: Diário Oficial da República Federativa do Brasil, 2007. CHARETTE, Gilbert. <i>Matéria médica homeopática explicada</i> . 2. ed. São Paulo: El Cid, 1998. HAHNEMANN, Samule. <i>Organon da arte de curar</i> . 6. ed. São Paulo: Robe, 2001. MANUAL DE NORMAS TÉCNICAS PARA O PREPARO DE ESSÊNCIAS FLORAIS. 1. ed. São Paulo: Associação Brasileira de Farmacêuticos Homeopatas, 2009. SOARES, Antonius A. Dorta. <i>Dicionário de medicamentos homeopáticos</i> . São Paulo:

	Santos, 2000. _____. <i>Farmácia homeopática</i> . São Paulo: Organização Andrei, 1997.
--	--

Código	FAO
Disciplina	Farmacotécnica Veterinária
Ementa	Introdução à farmacotécnica veterinária. Legislação. Administração de medicamentos. Desenvolvimento farmacotécnico.
Bibliografia básica	ANDRADE, S. F. <i>Manual de terapêutica Veterinária</i> . São Paulo: Roca, 2002. SPINOSA, H. S.; GÓRNIK, S. L.; BERNARDI, M. M. <i>Farmacologia aplicada à medicina veterinária</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. VIANA, F. A. B. <i>Guia terapêutico veterinário</i> . Lagoa Santa: Cem, 2003. VIEIRA, F. C.; PINHEIRO, V. A. <i>Formulário veterinário farmacêutico</i> . São Paulo: Pharmabooks, 2004. XAVIER, Z. I. N.; XAVIER, R. <i>Compêndio de fórmulas magistrais em veterinária</i> . Curitiba: Coração, 2004.
Bibliografia complementar	ANSEL, H. C.; STOKLOSA, M. J. <i>Pharmaceutical calculations</i> . Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2001.

Código	FAO
Disciplina	Fitoterapia
Ementa	Fitoterapia. Preparação farmacêutica de fitoterápicos. A terapia com fitofármacos. Uso da fitoterapia na Atenção Básica de Saúde. Experiências exitosas em Fitoterapia no Sistema Único de Saúde.
Bibliografia básica	SCHULZ, V.; HÄNSEL, R.; TYLER, V. E. <i>Fitoterapia Racional: um guia de fitoterapia para as ciências da saúde</i> . 4. ed. Barueri: Manole, 2002. WAGNER, Hildebert; WIESENAUER, Markus. <i>Fitoterapia: Fitofármacos, farmacologia e aplicações clínicas</i> . 2. ed. São Paulo: Pharmabooks, 2006. <i>FARMACOPEIA Brasileira</i> . 4. ed. São Paulo: Atheneu, 2005. Parte VI.
Bibliografia complementar	ALVES, D. L.; SILVA, C. R. <i>Fitohormônios: abordagem natural da terapia hormonal</i> . São Paulo: Atheneu, 2002. BRASIL. <i>Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Guia de orientação para registro de Medicamento Fitoterápico e registro e notificação de Produto Tradicional Fitoterápico</i> . Brasília: Ministério da Saúde, 2014. _____. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciências, Tecnologia e Insumos Estratégicos. <i>Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos</i> . Brasília: Ministério da Saúde, 2009. CARVALHO, J. C. T. <i>Fitoterápicos anti-inflamatórios: aspectos químicos, farmacológicos e aplicações terapêuticas</i> . Ribeirão Preto: Tecnedd, 2004. SIMÕES, C. M. O. et al. <i>Farmacognosia da planta ao medicamento</i> . 5. ed. Porto Alegre / Florianópolis: Ed. da UFRGS/ Ed. da UFSC, 2004. VANACLOCHA, Bernat; CAÑIGUERAL, Salvador. <i>Fitoterapia: vademécum de prescripción</i> . 4. ed. Barcelona: Masson, 2003. WILLIAMSON, E.; DRIVER S.; BAXTER K. <i>Interações Medicamentosas de Stockley: plantas medicinais e medicamentos fitoterápicos</i> . Porto Alegre: Artmed, 2012.

Código	ODO
Disciplina	Fundamentos de Primeiros Socorros
Ementa	Primeiros socorros. Princípios básicos sobre primeiros socorros. Transporte de vítimas. Ferimentos. Sangue. Asfixia. Queimaduras. Outros tipos de acidentes domésticos. Cuidados gerais. Manobras práticas. Técnicas utilizadas em alterações cardíacas e psicomotoras. Acidentes em laboratório ou clínica odontológica.
Bibliografia básica	ANDRADE, E. D.; RANALI, J. <i>Emergências médicas em odontologia: medidas preventivas. Protocolos de pronto atendimento, equipamento de emergência</i> . São Paulo: Artes Médicas, 2004. STARLING, S. V.; PIRES, M. T. Baccarini. <i>E Manual de urgências em pronto-socorro</i> . 9. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c2010. 982 p. LOMBA, A.; LOMBA, M. <i>Atendimento pré-hospitalar: primeiros socorros</i> . Aparecida: Santuário, [19- -]. 186 p. (Objetivo Saúde).

Bibliografia complementar	PIRES, M. T. B.; STARLING, S. V. <i>Manual de urgências em pronto-socorro</i> . 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c2006. 979 p. SANTOS, R. R. <i>Manual de socorro de emergência</i> . São Paulo: Atheneu, 1999. Vídeo: <i>Salve uma vida: primeiros socorros</i> . São Paulo: Audiovideo. VILLAMARIN, A. J. G. <i>Ação de acidentes do trabalho</i> . Porto Alegre: Síntese, 1979. 121 p. (Coleção Ajuris; 12)
---------------------------	---

Código	LTO
Disciplina	Inglês Instrumental I
Ementa	Leitura e compreensão de textos. Desenvolvimento de estratégias de leitura em Língua Inglesa. Prática de aspectos linguísticos.
Bibliografia básica	ANDERSON, N. J. <i>Active skills for reading: book 1</i> . 2 nd ed. Australia: Thomson, 2007. FERRO, J. <i>Inglês instrumental</i> . Curitiba: IBPEX, 2004. HARMER, J. How to teach reading. In: _____. <i>How to teach English: an introduction to the practice of English language teaching</i> . Harlow: Longman, 1998. NUTTALL, C. <i>Teaching reading skills in a foreign language</i> . Oxford: Macmillan, 2005. SOUZA, A. et al. <i>Leitura em Língua Inglesa: uma abordagem instrumental</i> . 2. reimp. São Paulo: Disal, 2005.
Bibliografia complementar	DIONÍSIO, A. P. et al. <i>Gêneros textuais & ensino</i> . 3. ed. Rio de Janeiro: Lucerna, 2005. HUDSON, T. <i>Teaching second language reading</i> . New York: Oxford University Press, 2007. KRESS, G.; VAN LEEUWEN, T. <i>Reading images: the grammar of visual design</i> . 2. ed. London: Routledge, 2006. MURPHY, R. <i>Basic grammar in use: reference and practice for students of English</i> . Cambridge: Cambridge University Press, 1995. NEWSWEEK Magazine. New York: McGraw-Hill. SPEAK UP Magazine. Rio de Janeiro: Globo. UNIVERSIDADE DE OXFORD. <i>Dicionário Oxford Escolar: para estudantes brasileiros de inglês. Português-Inglês, Inglês-Português</i> . Edição atual. Oxford: Oxford University Press, 2010. WALLACE, C. <i>Reading</i> . Oxford: Oxford, 1992.

Código	LTO
Disciplina	Inglês Instrumental II
Ementa	Leitura em Língua Inglesa. Prática de aspectos linguísticos.
Bibliografia básica	ANDERSON, N. J. <i>Active skills for reading: book 2</i> . 2 nd ed. Australia: Thomson, 2007. FERRO, J. <i>Inglês instrumental</i> . Curitiba: IBPEX, 2004. HARMER, J. How to teach reading. In: _____. <i>How to teach English</i> . London: Pearson Education, 2007. NUTTALL, C. <i>Teaching reading skills in a foreign language</i> . Oxford: Macmillan, 2005. SOUZA, A. et al. <i>Leitura em Língua Inglesa: uma abordagem instrumental</i> . 2. reimp. São Paulo: Disal, 2005.
Bibliografia complementar	DIONÍSIO, A. P. et al. <i>Gêneros textuais & ensino</i> . 3. ed. Rio de Janeiro: Lucerna, 2005. HUDSON, T. <i>Teaching second language reading</i> . New York: Oxford University Press, 2007. KOCH, I. V. <i>A coesão textual</i> . 17 ed. São Paulo: Contexto, 2001. _____; TRAVAGLIA, L. C. <i>A coerência textual</i> . 12. ed. São Paulo: Contexto, 2001. KRESS, G.; VAN LEEUWEN, T. <i>Reading images: the grammar of visual design</i> . 2. ed. London: Routledge, 2006. MURPHY, R. <i>Basic grammar in use: reference and practice for students of English</i> . Cambridge: Cambridge University Press, 1995. NEWSWEEK Magazine. New York: McGraw-Hill. SPEAK UP Magazine. Rio de Janeiro: Globo. UNIVERSIDADE DE OXFORD. <i>Dicionário Oxford Escolar: para estudantes brasileiros de inglês. Português-Inglês, Inglês-Português</i> . Edição atual. Oxford: Oxford University Press, 2010. WALLACE, C. <i>Reading</i> . Oxford: Oxford, 1992.

Código	NUT
Disciplina	Leitura e Interpretação de Artigos Científicos na Área da Saúde
Ementa	Artigos científicos. Literatura. Delineamentos de pesquisa. Qualidade metodológica. Estatística básica.
Bibliografia básica	AQUINO, Italo de Souza. <i>Como escrever artigos científicos</i> : sem arrodeio e sem medo da ABNT. 7. ed. São Paulo: Saraiva, 2010. _____. <i>Como ler artigos científicos</i> : da graduação ao doutorado. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2010. GREENHALGH, Trisha. <i>Como ler artigos científicos – Fundamentos da Medicina Baseada em Evidências</i> . 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2013. SPECTOR, Nelson. <i>Manual para a redação de teses, projetos de pesquisa e artigos científicos</i> . 2.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.
Bibliografia complementar	CALLEGARI-JACQUES, Sídia M. <i>Bioestatística</i> : princípios e aplicações. Porto Alegre: Artmed, 2003. DYNIEWICZ, Ana Maria. <i>Metodologia da pesquisa em saúde para iniciantes</i> . São Caetano do Sul: Difusão, 2007. FLETCHER, Robert H.; FLETCHER, Suzanne W.; WAGNER Edward H. <i>Epidemiologia Clínica</i> : elementos essenciais. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 1996. GIGANTE, Denise; PETRUCCI, Rosely; KAC, Gilberto. <i>Epidemiologia Nutricional</i> . Atheneu, Fiocruz, 2008. HULLEY, Stephen B. <i>Delineando pesquisa clínica</i> : uma abordagem epidemiológica. 3.ed. Porto Alegre: ARTMED, 2008. PEREIRA, Mauricio Gomes. <i>Epidemiologia teoria e prática</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. ROUQUAYROL, Maria Zélia; SILVA, Marcelo Gurgel Carlos da (Org.). <i>Rouquayrol: epidemiologia & saúde</i> . 7. ed. Rio de Janeiro: Medbook, 2013.

Código	FAO
Disciplina	Micologia
Ementa	Propriedades gerais e classificação dos fungos. Procedimentos laboratoriais para diagnóstico das micoses. Micoses superficiais estritas. Dermatofitoses. Micoses subcutâneas. Micoses profundas. Micoses oportunistas.
Bibliografia básica	MINAMI, Paulo S. <i>Microbiologia</i> : métodos laboratoriais de diagnóstico das micoses. Barueri: Manole, 2003. MIDGLEY, Gillian. <i>Diagnóstico em cores</i> : micologia médica. São Paulo: Monole, 1998. MEZZARI, Adelina; CAUDURO, Paulo. <i>Micologia no laboratório</i> . Porto Alegre: Sagra, 1996. SIDRIM, José Júlio Costa; MOREIRA, José Luciano Bezerra. <i>Fundamentos clínicos e laboratoriais da micologia médica</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999.
Bibliografia complementar	LACAZ, Carlos da Silva. <i>Tratado de micologia médica</i> . São Paulo: Sarvier, 2002. JEHN, U. <i>Micologia clínica</i> : guia para a prática interdisciplinar. São Paulo: Roca, 2000. FISHER, Fran; COOK, Norma B. <i>Micologia</i> : fundamentos e diagnóstico. Rio de Janeiro: Revinter, 2001.

Código	FAO
Disciplina	Patologias como Interferentes em Exames Hematológicos
Ementa	Doenças que alteram o eritrograma. Doenças que alteram o leucograma. Patologias que alteram o plaquetograma. Alterações fisiológicas. Alterações por uso de medicamentos.
Bibliografia básica	BAIN J.; BARBARA. <i>Células Sanguíneas</i> : um guia prático. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2004. LORENZI, T. <i>Manual de Hematologia</i> : Propedêutica e Clínica. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara, 2006. NAOUM, F. A. <i>Doenças que alteram os exames hematológicos</i> . São Paulo: Attheneu, 2010. ZAGO, M. A.; FALCÃO, R. P.; PASQUINI. <i>Hematologia</i> : Fundamentos e prática. São Paulo: Editora Atheneu, 2004.
Bibliografia complementar	HENRY, J. B. <i>Diagnósticos clínicos e tratamentos por métodos laboratoriais</i> . 19. ed. São Paulo: Manole, 1999.

	<p>LUKENS, John N. <i>Hematologia Clínica de Wintrobe</i>. São Paulo: Manole Brasileira Ltda, 1998.</p> <p>SACHER, Ronald A.; MCPHERSON, Richard A. <i>WIDMANN: Interpretação Clínica dos Exames Laboratoriais</i>. 11. ed. São Paulo: Manole, 2001.</p>
--	--

Código	FAO
Disciplina	Práticas Interativas Complementares em Saúde
Ementa	Política Nacional de Práticas Integrativas e Complementares (PICs). Introdução ao estudo das PICs. Experiências exitosas em PICs.
Bibliografia básica	<p>RROS, Nelson Filice de; SIEGEL, Pâmela; SIMONI, Carmen De. Política Nacional de Práticas Integrativas e Complementares no SUS: passos para o pluralismo na saúde. In: <i>Cadernos de Saúde Pública</i>, v. 23, n. 12, p. 3066-3067, 2007.</p> <p>BRASIL. Ministério da Saúde. <i>Secretaria de Atenção à Saúde</i>. Departamento de Atenção Básica. Política Nacional de Práticas Integrativas e Complementares no SUS - PNPI-C-SUS. Brasília: Ministério da Saúde, 2006. 92 p. - (Série B. Textos Básicos de Saúde).</p> <p>_____. Secretaria De Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos. <i>A fitoterapia no SUS e o programa de pesquisas de plantas medicinais da central de medicamentos</i>. Brasília: Ministério da Saúde, 2006. 147 p.</p> <p>_____. Conselho Nacional de Saúde. <i>Desenvolvimento do Sistema Único de Saúde no Brasil: avanços, desafios e reafirmação de princípios e diretrizes</i>. Brasília: Conselho Nacional de Saúde, 2002.</p> <p>MACIOCIA, Giovanni. <i>Os fundamentos da medicina chinesa: um texto abrangente para acupunturistas e fitoterapeutas</i>. 2. ed. São Paulo: Roca, 2007. 967 p.</p> <p>SOARES, Antonius Alexandre Dorta. <i>Farmácia homeopática</i>. São Paulo: Organização Andrei, 1997. 300 p.</p>
Bibliografia complementar	<p>ELDIN, Sue; DUNFORD, Andrew. <i>Fitoterapia: na atenção primária à saúde</i>. São Paulo: Manole, 2001. 163 p.</p> <p>FONTES, Olney Leite. <i>Farmácia homeopática: teoria e prática</i>. São Paulo: Manole, 2001. 353 p.</p> <p>HECKER, Hans-Ulrich. <i>Prática de acupuntura: localização de pontos, técnicas, opções terapêuticas</i>. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. 652 p.</p> <p>JUNYING, Geng; ZHIHONG, Su. <i>Medicina tradicional chinesa prática e farmacologia: teorias e princípios básicos</i>. São Paulo: Roca, 1996. 158 p.</p> <p>RODRIGUES, Maria Cristina Soares. <i>A fitoterapia como prática alternativa comunitária</i>. Santa Maria, RS, 1989. 89 fl.</p> <p>SCHULZ, Volker; HÄNSEL, Rudolf; TYLER, Varro E. <i>Fitoterapia racional: um guia de fitoterapia para as ciências da saúde</i>. 4. ed. Barueri: Manole, 2002. 386 p.</p>

Código	FAO
Disciplina	Prescrição farmacêutica
Ementa	Aspectos jurídicos referente à prescrição farmacêutica. Aspectos humanísticos da prescrição farmacêutica. Aspectos semiológicos aplicados à prescrição farmacêutica. Prescrição racional dos MIPs com Bases em Evidências. Seleção de medicamentos individualizados e tratamento do paciente. Prescrição em situações especiais.
Bibliografia básica	<p>BISSON, Marcelo Polacow. <i>Farmácia clínica & atenção farmacêutica</i>. São Paulo, SP: Medfarma, 2003. 356 p.</p> <p>BRASIL. Conselho Federal de Farmácia. <i>Resolução nº 586, de 29 de agosto de 2013</i>. Disponível em: http://www.cff.org.br/userfiles/file/noticias/Resolu%C3%A7%C3%A3o586_13.pdf Acesso em: 19 jan. 2014.</p> <p>BRASIL. Conselho Federal de Farmácia. <i>Resolução nº 585 de 29 de agosto de 2013</i>. Regulamenta as atribuições clínicas do farmacêutico e dá outras providências. Disponível em: http://www.cff.org.br/userfiles/file/resolucoes/585.pdf. Acesso em: 19 jan. 2014.</p> <p>BRASIL. Conselho Federal de Farmácia. <i>Resolução nº 555 de 30 de novembro de 2011</i>. Regulamenta o registro, a guarda e o manuseio de informações resultantes da prática da assistência farmacêutica nos serviços de saúde.. Disponível em:</p>

	<p>http://www.cff.org.br/userfiles/file/resolucoes/555.pdf Acesso em: 19 jan. 2014.</p> <p>BRASIL. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. <i>Portaria nº 44 de 17 de agosto de 2009</i>. Estabelece os critérios e condições mínimas para o cumprimento das Boas Práticas Farmacêuticas para o controle sanitário do funcionamento, da dispensação e da comercialização de produtos e da prestação de serviços farmacêuticos em farmácias e drogarias. Disponível em < http://portal.crfsp.org.br/legislacao-/113-juridico/legislacao/1696-resolucao-rdc-no-44-de-17-de-agosto-de-2009-.html> Acesso em 19 jan.2014.</p> <p>MARQUES, Luciene Alves Moreira. <i>Atenção farmacêutica em distúrbios menores</i>. 2. ed. São Paulo, SP: Medfarma, 2008. 296 p.</p>
Bibliografia complementar	<p>CARVALHO, José Carlos Tavares; ALMANÇA, Carlos Cesar Jorden. <i>Formulário de prescrição fitoterápica</i>. São Paulo, SP: Atheneu, 2005. 166 p.</p> <p>FUCHS, Flávio Danni; WANNMACHER, Lenita (Ed.). <i>Farmacologia clínica: fundamentos da terapêutica</i>. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012. 1261 p. ISBN 978-85-277-1661-1</p> <p>LACY, Charles F. <i>Drug information handbook 2011-2012: with international trade names index</i>. 20. ed. Ohio: Lexi-Comp, 2011. 2263 p. (Lexicomp's Drug Reference Handbooks) ISBN 978-1-59195-292-3</p> <p>SANTOS, Luciana dos (Org.). <i>Medicamentos na prática da farmácia clínica</i>. Porto Alegre, RS: Artmed, 2013 1120 p. ISBN 978-85-65852-97-5.</p>

Código	FAO
Disciplina	Serviços Farmacêuticos
Ementa	Aspectos legais relacionados aos serviços farmacêuticos. Comercialização e dispensação de medicamentos. Atenção farmacêutica. Aferição dos parâmetros fisiológicos e bioquímico permitidos. Administração de medicamentos. Perfuração do lóbulo auricular para colocação de brincos. Práticas em serviços farmacêuticos.
Bibliografia básica	<p>BRASIL. ANVISA – Agência Nacional de Vigilância Sanitária. <i>Resolução RDC Nº 44, de 17 de agosto de 2009</i>. Dispõe sobre Boas Práticas Farmacêuticas para o controle sanitário do funcionamento, da dispensação e da comercialização de produtos e da prestação de serviços farmacêuticos em farmácias e drogarias e dá outras providências. Brasília: Diário Oficial da União, de 18 ago. de 2009.</p> <p>_____. Ministério da Saúde. <i>Diretrizes para estruturação de farmácias no âmbito do Sistema Único de Saúde / Ministério da Saúde, Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos, Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos</i>. Brasília: Ministério da Saúde, 44 p. 2009.</p> <p>NASCIMENTO, Suzana Rodrigues (Org.). <i>Sinais vitais: subsídios para a prática em saúde</i>. Goiana: AB, 2004. 120 p.</p>
Bibliografia complementar	<p>BISSON, Marcelo Polacow. <i>Farmácia clínica & atenção farmacêutica</i>. São Paulo: Medfarma, 2003. 356 p.</p> <p>FAKIH, Flávio Trevisani. <i>Manual de diluição e administração de medicamentos injetáveis</i>. Rio de Janeiro: Reichman & Affonso, 2000. 221 p.</p> <p>LACY, Charles F. <i>Drug information handbook</i>. 15. ed. Ohio: Lexi-Comp, 2007. 2148 p.</p> <p>MOTTA, Valter T. <i>Bioquímica clínica para o laboratório: princípios e interpretações</i>. 5. ed. Rio de Janeiro: Medbook, 2009. 382 p.</p> <p>VIEIRA, F. S. Possibilidades de contribuição do farmacêutico para a promoção da saúde. In: <i>Ciênc. Saúde coletiva</i>, Rio de Janeiro, v.12, n.1., 2007.</p>

Código	FAO
Disciplina	Tecnologia de Bebidas Alcoólicas
Ementa	Bebidas alcoólicas. Tecnologia do vinho. Tecnologia do conhaque. Tecnologia da cerveja. Tecnologia da aguardente de cana. Outros tipos de bebidas alcoólicas.
Bibliografia básica	<p>AQUARONE, E.; LIMA, U. A.; BORZANI, W. <i>Alimentos e bebidas produzidos por fermentação</i>. São Paulo: Edgar Blucher, 1993.</p> <p>AQUARONE, E.; BORZANI, W.; SCHMIDELL, W.; LIMA, U. A (coord.). <i>Biotecnologia industrial: biotecnologia na produção de alimentos</i>. São Paulo: Edgard Blücher, 2001.</p>

	MUTTON, M. J. R.; MUTTON, M. A. <i>Aguardente de cana: produção e qualidade</i> . Jaboticabal: Funep/Unesp, 1992. OUGH, C. S. <i>Tratado básico de enologia</i> . Zaragoza: Acribia, 1996. VENTURINI FILHO, W. G. <i>Tecnologia de cerveja</i> . Jaboticabal: Funep, 2000. _____. <i>Tecnologia de bebidas</i> . São Paulo: Edgard Blucher, 2005. VARNAN, A. H.; SUTHERLAND, J. P. <i>Bebidas: tecnologia, química y microbiologia</i> . Zaragoza: Acribia, 1997.
Bibliografia complementar	CAMARGO, U. A. Uvas do Brasil. In: <i>Embrapa-Cnpv</i> . Brasília: Embrapa-SPI, 1994. HOUGH, J. S. <i>The biotechnology of malting and brewing</i> . Cambridge: Press Syndicate of the University of Cambridge, 1991. MARTINELLI FILHO, A. <i>Tecnologia de vinho e vinagre de frutas: agroindústria de baixo investimento</i> . São Paulo: Secretaria da Indústria, Comércio, Ciência e Tecnologia, 1982.

Código	
Disciplina	Tópicos em Neurociências
Ementa	Fundamentos da neuroanatomia, neurofisiologia e neuropsicofarmacologia. Princípios da neurotransmissão. Plasticidade neural. Bases neurobiológicas do processamento sensorial, da aprendizagem, memória, sono-vigília, emoção e comportamento.
Bibliografia básica	BEAR, Mark F. et al. <i>Neurociências, Desvendando o Sistema Nervoso</i> . 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2008. 896 pag. ISBN: 9788536313337. KANDEL, Eric E. et al. <i>Princípios de Neurociências</i> . São Paulo: McGraw-Hill, 2014. 1544 pag. ISBN 9788580554052. LENT, Roberto. <i>Cem Bilhões de Neurônios? Conceitos Fundamentais de Neurociência</i> . São Paulo: Atheneu, 2014. 786 pag. ISBN 9788538801023.
Bibliografia complementar	COZBY, Paul. <i>Métodos de Pesquisa em Ciências do Comportamento</i> . São Paulo: Atlas, 2003. 456 pag. ISBN: 9788522433636. LANDEIRA-FERNANDEZ, J., FUKUSIMA, Sérgio S. <i>Métodos em neurociência</i> . São Paulo: Manole. 2012. 416 pag. ISBN: 9788520434154. LENT, R. <i>Neurociência da Mente e do Comportamento</i> . 2008. 372 pag. ISBN: 9788527713795. PURVES, Dale et al. <i>Neurociências</i> . Porto Alegre: Artmed, 2010. 928 pag. ISBN: 9788536323077. STAHL, S. <i>Psicofarmacologia - Bases Neurocientíficas e Aplicações Práticas</i> . 4. ed. São Paulo: Guanabara Koogan, 2014. 568 pag. ISBN 9788527725866.

Código	FAO
Disciplina	Tópicos Especiais em Ciências Farmacêuticas
Ementa	Tópicos especiais em ciências farmacêuticas.
Bibliografia básica	A bibliografia a ser consultada será correspondente aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor.
Bibliografia complementar	A bibliografia a ser consultada será correspondente aos conteúdos envolvidos, podendo ser estendida conforme necessidade e sugestão do professor.

Código	FAO
Disciplina	Toxicologia de Medicamentos
Ementa	Estudo da toxicologia dos medicamentos. Intoxicação por analgésicos e anti-inflamatórios. Intoxicação barbitúricos e benzodiazepínicos. Intoxicação por anticonvulsivantes. Intoxicação antidepressivos não tricíclicos. Intoxicação antidepressivos tricíclicos. Intoxicação anti-hipertensivos e outras drogas cardiovasculares. Intoxicação por antipsicóticos. Intoxicação por digitálicos. Intoxicação por antirretrovirais. Intoxicação por carbonato de lítio. Toxicologia ocular.
Bibliografia básica	CASARETT, Louis J.; DOULL, John. <i>Casarett and Doull's toxicology: the basic science of poisons</i> . 7th. ed. New York, NY: McGraw-Hill, 2008. FILHO, de A. F.; CAMPOLINA, D.; DIAS, M. B. <i>Toxicologia na Prática Clínica</i> . 2. ed. Belo Horizonte: Folium, 2013. LARINI, L. <i>Toxicologia</i> . 3. ed. São Paulo: Manole, 1997. OGA, S. <i>Fundamentos de toxicologia</i> . 3. ed. São Paulo: Atheneu, 2008.

Bibliografia complementar	MORAES, E. C. J.; SZNELWAR, R. B.; FERNICOLA, N. A. G. G. <i>Manual de Toxicologia Analítica</i> . São Paulo: Roca, 1991. MOREIRA, H. P.; CALDAS, L. Q. de A. <i>Intoxicações Agudas – Bases Do Diagnóstico Clínico - Laboratorial de Urgência</i> . São Paulo: Revinter, 2001. <i>Revista Brasileira de Toxicologia</i> SCHVARTSMAN, S. <i>Intoxicações agudas</i> . 3. ed. São Paulo: Sarvier, 1985. Sites da área: CIT, SBTOX, NIDA, etc.
---------------------------	--

Código	FAO
Disciplina	Toxicologia dos Alimentos
Ementa	Estudo da toxicologia dos alimentos. Constituintes químicos naturalmente presentes. Agentes tóxicos contaminantes diretos de alimentos. Agentes tóxicos contaminantes indiretos de alimentos. Carcinógenos químicos em alimentos.
Bibliografia básica	LARINI, L. <i>Toxicologia de praguicidas</i> . São Paulo: Manole, 1999. MÍDIO, A. F.; MARTINS, D. <i>Toxicologia de alimentos</i> . São Paulo: Varela, 2000. _____. <i>Herbicidas em Alimentos</i> . São Paulo: Varela, 1997. OGA, S. <i>Fundamentos de Toxicologia</i> . 3. ed. São Paulo: Atheneu, 2008.
Bibliografia complementar	DOULL, J.; KLASSEN, C. D.; AMDUR, M. O. <i>Casarett and Doull's Toxicology</i> . The basic science of poisons. 6. ed. New York: Ms Graw Hill, 2001. FILHO, de A. F.; CAMPOLINA, D.; DIAS, M. B. <i>Toxicologia na Prática Clínica</i> . Belo Horizonte: Folium, 2001. LARINI, L. <i>Toxicologia</i> . 3.ed. São Paulo: Manole, 1997.

Código	FAO
Disciplina	Toxicologia Forense
Ementa	Introdução à toxicologia forense. Procedimentos forenses em toxicologia. Toxicologia <i>post morte</i> . Amostras usualmente utilizadas e suas características. Toxicologia dos principais analitos. Drogas sintéticas e naturais de interesse na toxicologia forense. Perícia toxicológica. Metodologia analítica em toxicologia forense. Discussão de problemas e casos clínicos de toxicologia forense.
Bibliografia básica	PASSAGLI, M. <i>Toxicologia Forense - Teoria e Prática</i> . 2. ed. Campinas: São Paulo, 2009. CASARETT; DOULL'S. <i>Toxicologia: a ciência básica dos tóxicos</i> . 7. ed. McGraw-Hill, 2008. JICKELLS; NEGRUSZ. <i>Analytical Forensic Toxicology</i> . Chicago: Pesos: Chicago, 2008. OGA, S. <i>Fundamentos de toxicologia</i> . 3. ed. São Paulo: Atheneu, 2008.
Bibliografia complementar	FILHO, A. de A.; CAMPOLINA, D.; DIAS, M. B. <i>Toxicologia na prática clínica</i> . Belo Horizonte: Folium, 2001. LEIKIN, J. B.; PALOUCZEK, F. P. <i>Poisoning e toxicology Compendium With symptoms index</i> . Canadá, 1998. STEVEN; KARCH. <i>Postmortem toxicology of abused drugs</i> . Hardback, 2008. ASHWOOD, E. R.; BURTIS, C. A. Tietz. <i>Fundamentos de Química Clínica</i> . 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1996. <i>Revista de Toxicologia</i> <i>Forensic Toxicology</i>

Código	FAO
Disciplina	Virologia
Ementa	Propriedades gerais dos vírus. Multiplicação viral. Patogênese da infecção viral. Estratégias de interação vírus-hospedeiro. Epidemiologia das doenças virais. Controle da infecção viral no hospedeiro e na comunidade. Vírus como vetores de genes. Diagnóstico das principais viroses humanas.
Bibliografia básica	SANTOS, N. S. O.; ROMANOS, M. T. V.; WIGG, M. D. <i>Introdução à virologia humana</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.
Bibliografia complementar	TORTORA, G. S.; FUNKE, B. R.; CASE, C. L. <i>Microbiologia</i> . Porto Alegre: Artmed, 2000. KONEMAN, E. W. <i>Diagnóstico microbiológico: texto e atlas colorido</i> . Rio de Janeiro:

	Medisi, 2001.
--	---------------

Código	BMO116
Disciplina	Acupuntura
Ementa	Fundamentos de acupuntura. Neurofisiologia da dor. Bases neuroquímicas da acupuntura. Meridianos ordinários e extraordinários, pontos extras e pontos gatilhos. Técnicas de analgesia pela acupuntura.
Bibliografia básica	HECKER, H.; STEVELING, A.; PEUKER, E. T.; KASTNER, J.; LIEBCHEN, K. <i>Atlas colorido de acupuntura: pontos sistêmicos, pontos auriculares e pontos gatilho</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. HECKER, H.; STEVELING, A.; PEUKER, E. T.; KASTNER, J. <i>Prática de acupuntura</i> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. MACIOCA, G. <i>Os fundamentos da medicina chinesa: um texto abrangente para acupunturistas e fisioterapeutas</i> . São Paulo: Roca, 1996.
Bibliografia complementar	DOUGLAS, Carlos Roberto. <i>Tratado de fisiologia aplicada às ciências da saúde</i> . São Paulo: Robe, 2002. GUYTON, Arthur C.; HALL, R. <i>Tratado de fisiologia médica</i> . Rio de Janeiro: Elsevier, 2006. MACHADO, Ângelo. <i>Neuroanatomia funcional</i> . Rio de Janeiro: Atheneu, 1993. SEELEY, Rod R.; STEPHENS, Trent B.; TATE, T. <i>Anatomia e fisiologia</i> . Lisboa: Lusodidata, 1997. YAMAMURA, Y. <i>Acupuntura tradicional: a arte de inserir</i> . São Paulo: Roca, 2001.

Código	EDU
Disciplina	Educação Ambiental
Ementa	Relações entre sociedade e natureza. Contextualização histórica da educação ambiental no âmbito internacional e nacional. Desenvolvimento sustentável.
Bibliografia básica	CARVALHO, Isabel Cristina de Moura. <i>Educação ambiental: a formação do sujeito ecológico</i> . 4. ed. São Paulo: Cortez, 2008. PHILIPPI, JR. Arlindo; PELICIONI, Maria Cecília Focesi. <i>Educação ambiental e sustentabilidade</i> . Barueri, SP: Manole, 2006. (Coleção Ambiental). SATO, Michèle; CARVALHO, Isabel Cristina de Moura (Orgs.). <i>Educação ambiental: pesquisa e desafios</i> . Porto Alegre: Artmed, 2005.
Bibliografia complementar	DIAS, Genebaldo Freire. <i>Educação ambiental: princípios e práticas</i> . 5. ed. São Paulo: Gaia, 2006. EDWARDS, Brian. <i>O guia básico para a sustentabilidade</i> . 2. ed. Barcelona: GGilli, 2008. GAUDIANO, Edgar, Gonzalez. <i>Educação ambiental</i> . Lisboa: Horizontes Pedagógicos, 2005. LEFF, Enrique. <i>A complexidade ambiental</i> . São Paulo: Cortez, 2003. SACHS, Ignacy. <i>Caminhos para o desenvolvimento sustentável</i> . Rio de Janeiro: Garamond, 2009. CARTA ENCÍCLICA do Santo Padre sobre o cuidado da casa comum, 2015. Disponível em: < http://w2.vatican.va/content/francesco/pt/encyclicals/documents/papa-francesco_20150524_enciclica-laudato-si.html > Acesso em: 5 out. 2015.

Código	EDU
Disciplina	Educação para os Direitos Humanos
Ementa	A historicidade dos Direitos Humanos. Direitos Humanos como fundamento para a promoção da dignidade da pessoa humana. Direitos Humanos, educação e democracia. Direitos Humanos, diferença e diversidade social. Democracia, laicidade estatal, liberdades individuais e igualdade social. O estado da arte dos Direitos Humanos.
Bibliografia básica	BOBBIO, Norberto. <i>A era dos Direitos</i> . Rio de Janeiro: Campus, 2004. BRASIL. <i>Resolução CNE/CP 01/2012</i> . Ministério da Educação. Disponível em: < http://portal.mec.gov.br/conselho-nacional-de-educacao/atos-normativos--sumulas-pareceres-e-resolucoes?id=17810 > SARLET, Ingo W. <i>Dignidade da pessoa humana e direitos fundamentais na</i>

	<p><i>Constituição Federal de 1988</i>. Porto Alegre: Livraria do Advogado, 2001.</p> <p>CANDAU, Vera Maria e SCAVINO, Suzana. <i>Educar em direitos humanos: construir democracia</i>. Rio de Janeiro: DP & A, 2000.</p>
Bibliografia complementar	<p>BITTAR, Eduardo C. B. <i>Ética, educação, cidadania e direitos humanos: estudos filosóficos entre cosmopolitismo e responsabilidade social</i>. São Paulo, SP: Manole, 2004</p> <p>COMPARATO, Fábio Konder. <i>A afirmação histórica dos direitos humanos</i>. São Paulo: Saraiva, 2003.</p> <p>FACCHI, Alessandra. <i>Breve História dos Direitos Humanos</i>. São Paulo, SP: Loyola, 2011</p> <p>GORCZEVISCK, Clovis (Org). <i>Direitos humanos, educação e meio ambiente</i>. Porto Alegre : Evangraf, 2007.</p> <p>NORONHA, A. Vasconcelos. <i>Os bóias frias e o marxismo</i>. [s.l.]: Associação Brasileira de Cultura, [19 - -]. 90 p.</p> <p>OLIVEIRA, Almir de. <i>Curso de direitos humanos</i>. Rio de Janeiro: Forense, 2000.</p> <p>PÓVOA NETO, HELION (org.). <i>CRUZANDO fronteiras disciplinares: um panorama dos estudos migratórios</i>. Rio de Janeiro, RJ: Revan, 2005. 421 p.</p> <p>SELL, Sandro Cesar. <i>Ação afirmativa e democracia racial: uma introdução ao debate no Brasil</i>. Florianópolis, SC: Fundação Boiteux, 2002.</p> <p>SILVEIRA, Rosa Maria Godoy. <i>Educação em direitos humanos: fundamentos teórico-metodológicos</i>. João Pessoa: Universitária, 2007.</p>

Código	EDU
Disciplina	Relações Étnico-Raciais e Cultura Afro-Brasileira e Indígena
Ementa	História da África. Os africanos e afrodescendentes no Brasil. História das populações indígenas brasileiras.
Bibliografia básica	<p>HERNANDEZ, Leila Leite. <i>A África na sala de aula: visita à História Contemporânea</i>. 3 ed. São Paulo: Selo Negro, 2008.</p> <p>PEREIRA, Amílcar Araújo; MONTEIRO, Ana Maria (Orgs.). <i>Ensino de História e culturas afro-brasileiras e indígenas</i>. Rio de Janeiro: Pallas, 2013.</p> <p>RIBEIRO, Darcy. <i>O povo brasileiro: a formação e o sentido do Brasil</i>. São Paulo: Companhia das Letras, 1995.</p>
Bibliografia complementar	<p>ADU BOAHEN, Albert. <i>História Geral da África</i>. 8 Vols. Brasília: UNESCO, 2010.</p> <p>CUNHA, Manuela Carneiro da. <i>Índios no Brasil: História, direitos e cidadania</i>. São Paulo: Companhia das Letras, 2013.</p> <p>GOMES, Mércio Pereira. <i>Os índios no Brasil: passado, presente e futuro</i>. São Paulo: Contexto, 2012.</p> <p>MATTOS, Regiane Augusto de. <i>História e cultura afro-brasileira</i>. São Paulo: Contexto, 2007.</p> <p>MELATTI, Julio Cezar. <i>Índios do Brasil</i>. 9 ed. São Paulo: EDUSP, 2007.</p>