

Anexo 4. Estrutura Curricular (Disciplinas x Ementas x Referências Básicas e Complementares)

1ª fase

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Alimento e Nutrição: Base da Vida
Período: 1º semestre
Carga horária: 72 horas aulas – 4 Créditos (3,5 créditos teóricos e 0,5 créditos práticos)
Descrição: Ementa: Introdução à Nutrição. Áreas de atuação do Nutricionista. Alimento, alimentação, nutrientes, nutrição. Cadeia produtiva e alimentar. Composição química dos alimentos e bebidas e os grupos alimentares. Nutrientes, fibras, pigmentos, compostos aromáticos, compostos bioativos: química, funções, fontes alimentares. Aditivos alimentares. Introdução ao uso de tabelas de composição química dos alimentos. Padrão alimentar e sua relação com a saúde e nutrição.
Bibliografia Básica: COULTATE, T. P. Alimentos: química de seus componentes. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2004. COZZOLINO, Sílvia Maria Franciscato. Biodisponibilidade de nutrientes. 2. ed., atual. e ampl Barueri, SP: Manole, 2007. RIBEIRO, Eliana Paula; SERAVALLI, Elisena A. G. Química de alimentos - 2. ed. rev. São Paulo: Edgard Blücher, 2004/2007.
Bibliografia Complementar: BOBBIO, Florinda O.; BOBBIO, Paulo A. Introdução à química de alimentos. 3. ed., rev. e atual São Paulo: Varela, 2003. MORETTO, Eliane (Et al.). Introdução à ciência de alimentos. 2. ed., amp. rev. Florianópolis: Ed. UFSC, 2008. PENTEADO, Marilene de Vuono Camargo (Org.). Vitaminas : aspectos nutricionais, bioquímicos, clínicos e analíticos. São Paulo: Manole, 2003. PHILIPPI, Sônia Tucunduva. Pirâmide dos alimentos: fundamentos básicos da nutrição. Barueri, SP: Manole, 2008. PINHEIRO, Ana Beatriz Vieira. Tabela para avaliação de consumo alimentar em medidas caseiras. 5.ed São Paulo: Atheneu, 2005. 131p
Nome do Professor: Marco Antônio da Silva

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Anatomia Humana - 72 horas aulas – 4 Créditos (3 créditos teóricos e 1 prático)
Período: 1º semestre
Carga horária: 72 horas aulas – 4 Créditos (3 créditos teóricos e 1 crédito prático)
Descrição: Estudo teórico-prático da anatomia dos órgãos e sistemas do corpo humano.
Bibliografia Básica: DANGELO, José Geraldo; FATTINI, Carlo Américo. Anatomia humana sistêmica e segmentar: para o estudante de medicina. 2. ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2004. NETTER, Frank H. Atlas de anatomia humana. 3ª ed Porto Alegre: Artmed, 2004. ROHEN, Johannes W.; YOKOCHI, Chihiro; LÜTJEN-DRECOLL, Elke. Anatomia humana: atlas fotográfico de anatomia sistêmica e regional. 5. ed. São Paulo: Manole, 2002.
Bibliografia Complementar: GARDNER, Ernest; GRAY, Donald J.; O RAHILLY, Ronan. Anatomia: estudo regional do corpo humano. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c1988. GRAY, Henry. Anatomia. 29. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c1988. HERLIHY, Barbara L.; MAEBIUS, Nancy K.; LIBERTI, Edson Aparecido. Anatomia e fisiologia do corpo humano saudável e enfermo. São Paulo: Manole, 2002. MOORE, Keith L.; DALLEY, Arthur F.; AGUR, A. M. R. Anatomia orientada para a clínica. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. PALASTANGA, Nigel; FIELD, Derek; SOAMES, Roger. Anatomia e movimento humano: estrutura e função. 3.ed São Paulo: Manole, 2000.
Nome do Professor: Alessandra Rosa Blauth

Dados por Disciplina

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Av. Universitária, 1105 – Cx. P. 3167 – Fone (48)3431-2500/Fax (48)3431-2750 - CEP 88806-000
Criciúma/SC.(www.unesc.net)

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Citologia e Histologia
Período: 1º semestre
Carga horária: 54 horas aulas – 3 Créditos (2 créditos teóricos e 1 prático)
Descrição: Ementa: A célula: origem, estrutura, funções. Os tecidos: epitelial, conjuntivo, muscular e nervoso.
Bibliografia Básica: DE ROBERTS, Eduardo MF; HIB. Bases da Biologia Celular e Molecular. Guanabara 2. ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2004. COOPER, Geoffrey M. A célula: uma abordagem molecular. Porto Alegre: Artmed, 2001/2007. JUNQUEIRA, Luiz Carlos Uchôa; CARNEIRO, José. Histologia básica. 10. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c2004/2008.
Bibliografia Complementar: ALBERTS, Bruce (Et al.). Fundamentos da biologia celular. 3. ed Porto Alegre: Artmed, 2011. CARVALHO, Hernandes F.; RECCO-PIMENTEL, Shirlei M. A célula 2001. São Paulo: Manole, 2001/2007/2013. GARTNER, Leslie P.; HIATT, James L. Atlas colorido de histologia. 4º. ed Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. GARTNER, Leslie P.; HIATT, James L. Tratado de histologia em cores. 2ª. ed Rio de Janeiro : Guanabara Koogan 2003. FIORE, Mariano S. H. di; HIB, Jose. Histologia: texto e altas. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003.
Nome do Professor: Hugo Dalpont

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Antropologia da Alimentação
Período: 1º semestre
Carga horária: 36 horas aulas - 2 créditos
Descrição: Componentes sociais e culturais da alimentação. Evolução dos processos, das ideologias e dos hábitos alimentares de diferentes sociedades e grupos. Condicionantes do comportamento alimentar. Tabu alimentar.
Bibliografia Básica: FLANDRIN, Jean Louis; MONTANARI, Massimo. História da alimentação. 4. ed São Paulo: Estação Liberdade, 1998. MARCONI, Marina de Andrade; PRESOTTO, Zelia Maria Neves. Antropologia: uma introdução. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2005, 200, 1992, 1987, 1986. SILVA, Sandra Maria Chemin Seabra da; BERNARDES, Sílvia Martinez. Cardápio: guia prático para a elaboração. São Paulo: Atheneu, 2008, 2001.
Bibliografia Complementar: BARHAM, Peter. A ciência da culinária. São Paulo: Roca, 2002. CASCUDDO, Luis da Câmara. História da alimentação no Brasil. 3. ed. São Paulo: Global, 2004. HOEBEL, E. Adamson; FROST, Everett L. Antropologia cultural e social. 8. ed São Paulo: Cultrix, 2007, 1998. ORNELLAS, Lieselotte H. A alimentação através dos tempos. 3.ed. Florianópolis: Ed. UFSC, 2003. FERNANDEZ-ARMESTO, Felipe. Comida: uma história. Rio de Janeiro: Record, 2004.
Nome do Professor: Fabiane Maciel Fabris

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Nutrição, Saúde e Comunidade
Período: 1º semestre
Carga horária: 36 horas aulas - 2 créditos
Descrição: Ementa: Estudo da saúde ambiental, epidemiologia das principais doenças ligadas à Nutrição. Níveis de atenção à saúde.
Bibliografia Básica: SAMPAIO, Helena Alves de Carvalho. Nutrição em doenças crônicas: prevenção e controle. São Paulo: Atheneu, 2007. SANTOS, Irani Gomes do. Nutrição: da assistência à promoção da saúde. São Paulo: RCN editora Ltda, 2007. VASCONCELOS, Francisco de Assis Guedes. Avaliação nutricional de coletividades. Florianópolis: UFSC, 2007.
Bibliografia Complementar: BOFF, Leonardo. Saber cuidar. Petrópolis: Vozes, 2007 FAUSTO, Maria Marlene. Planejamento de dietas e da alimentação. Rio de Janeiro: Revinter, 2003 GOUVEIA, Enilda Lins da Cruz. Nutrição saúde & comunidade. Rio de Janeiro: Revinter, 1999. KAC, Gilberto; SICHIERI, Rosely e GIGANTE, Denise Petrucci. Epidemiologia Nutricional. São Paulo: Atheneu, 2007. PHILIPPI JUNIOR, Arlindo. Saneamento, saúde e ambiente: fundamentos para um desenvolvimento sustentável. Barueri, SP: Manole, 2005.

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Av. Universitária, 1105 – Cx. P. 3167 – Fone (48)3431-2500/Fax (48)3431-2750 - CEP 88806-000
Criciúma/SC.(www.unesc.net)

Dados por Disciplina
Nome do Professor: Maria Cristina Gonçalves de Souza

2ª fase

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Seminário Integrador I
Período: 2º semestre
Carga horária: 18 horas aulas – 1 Crédito
Descrição: Ementa: Atividade de correlação, contextualização e aplicação prática das disciplinas do semestre.
Bibliografia Básica: APPOLINÁRIO, Fábio. Metodologia da ciência: filosofia e prática da pesquisa. 2. ed. rev. e atual São Paulo: Cengage Learning, 2012. 226 p. NC: 001.42 A652m 2012 CARVALHO, Maria Cecília Maringoni de (Org.). Construindo o saber: metodologia científica - fundamentos e técnicas. 24. ed. Campinas: Papirus, 2011. 224 p. NC: 001.42 C758 2011 BRENNER, Eliana de Moraes; JESUS, Dalena Maria Nascimento de. Manual de planejamento e apresentação de trabalhos acadêmicos: projeto de pesquisa, monografia e artigo. São Paulo: Atlas, 2. ed. 2008. vi, 66 p. . NC : 001.42 B838m
Bibliografia Complementar: CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino; SILVA, Roberto da. Metodologia científica. 6. ed São Paulo: Prentice Hall, 2007. 162 p. 001.42 C419m 2007 CARVALHO, Maria Cecília Maringoni de (Org.). Construindo o saber: metodologia científica - fundamentos e técnicas. 24. ed. Campinas: Papirus, 2011. 224 p. 001.42 C758 2011. LEOPARDI, Maria Tereza. Metodologia da pesquisa na saúde. Santa Maria, RS: Pallotti, 2002. 294 p. UNESC 001.42 L587m prod. Docente. MARTINS JUNIOR, Joaquim. Como escrever trabalhos de conclusão de curso: instruções para planejar e montar, desenvolver, concluir, redigir e apresentar trabalhos monográficos e artigos. Petrópolis, RJ: Vozes, 2008. 222p. 808.066 M386c 2008. MARTINS, Gilberto de Andrade; LINTZ, Alexandre. Guia para elaboração de monografias e trabalhos de conclusão de curso. 2. ed São Paulo: Atlas, 2007. 118 p. 808.066 M386g 2007.
Nome do Professor: Paula Rosane Vieira Guimarães

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Bromatologia
Período: 2º semestre
Carga horária: 72 horas aulas – 4 Créditos (2 créditos teóricos e 2 práticos)
Descrição: Ementa: Estudo teórico-prático da composição química dos alimentos, umidade, nutrientes, enzimas, sob os aspectos de classificação, funções, propriedades e métodos e técnicas de análise
Bibliografia Básica: CECCHI, Heloísa Máscia. Fundamentos teóricos e práticos em análise de alimentos. 2. ed. rev. Campinas, SP: UNICAMP - Universidade Estadual de Campinas, 2003. 207 p. COULTATE, T. P. Alimentos: química de sus componentes. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2004. 368 p. ORDÓÑEZ PEREDA, Juan A. Tecnologia de alimentos. Porto Alegre: Artmed, 2005. 1 v.
Bibliografia Complementar: EVANGELISTA, José,. Tecnologia de alimentos. 2. ed São Paulo: Atheneu, c2005. 652 p. FENNEMA, Owen R., (Dir.). Química de los alimentos. 2. ed Zaragoza: Acribia, 2000.1258 p. LUTZ, A. Métodos físicos químicos para análises de alimentos. São Paulo. Edição 01 on line, 2008. ORDÓÑEZ PEREDA, Juan A. Tecnologia de alimentos. Porto Alegre: Artmed, 2005. 2 v. Revista de Ciência e Tecnologia de Alimentos da Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de alimentos (SBCTA). Disponível on line
Nome do Professor: Miquele Iazaria Padula / Juliana Lora

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Fisiologia Humana
Período: 2º semestre

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Dados por Disciplina
Carga horária: 72 horas aulas – 4 Créditos. (3 créditos teóricos e 1 prático)
Descrição: Ementa: Estudo teórico e prático da fisiologia humana.
Bibliografia Básica: GUYTON, Arthur C.; HALL, John E. Tratado de fisiologia médica . 10. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. 973 p. ISBN 8527707136 GUYTON, Arthur C.; HALL, John E. Fisiologia humana e mecanismo das doenças . 6. ed Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998. 639 p. ISBN 8527704420 SILVERTHORN, Dee Unglaub. Fisiologia humana: uma abordagem integrada . 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 2010. xxxiv, 957 p. ISBN 978-85-363-2284-1 RHOADES, Rodney; TANNER, George A. Fisiologia médica . 2. ed Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005. 741p. ISBN 8527710536, LEVY, Matthew N.; STANTON, Bruce A.; KOEPPEN, Bruce M. Berne & Levy: fundamentos de fisiologia. 4. ed Rio de Janeiro: Elsevier, 2006. AIRES, Margarida de Mello; CASTRUCCI, Ana Maria de Lauro (Et al.). Fisiologia . 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. 934 p. ISBN 9788527713689 (enc.) CURI, Rui; ARAÚJO FILHO, Joaquim Procópio de (Org.) (.). Fisiologia básica . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009. 857 p ANGELIS, Rebeca C. de; TIRAPEGUI, Julio. Fisiologia da nutrição humana: aspectos básicos, aplicados e funcionais . São Paulo: Atheneu, 2007.
Nome do Professor: Sílvia Ávila Junior

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Bioquímica
Período: 2º semestre
Carga horária: 72 horas aulas – 4 Créditos
Descrição: Ementa: Estudo teórico-prático da estrutura e função da matéria viva, dos macro e micronutrientes, enzimas e coenzimas, oxidações biológicas, do metabolismo dos nutrientes e das interrelações entre os órgãos no metabolismo.
Bibliografia Básica: LEHNINGER, A. L.; NELSON, D., L.; COX, M. M. . Lehninger princípios de bioquímica . 4.ed São Paulo: Sarvier, 2006. MURRAY, Robert K. Harper: bioquímica . 9.ed São Paulo: Atheneu, 2002. VOET, Donald; VOET, Judith G.; PRATT, Charlotte W. Fundamentos de bioquímica . Porto Alegre: Artmed, 2002.
Bibliografia Complementar: CAMPBELL, Mary K. Bioquímica . 3.ed Porto Alegre: Artmed, 2005. CHAMPE, Pamela C.; CHAMPE, Pamela C.; HARVERY, Richard A. Bioquímica: ilustrada . 2.ed Porto Alegre: Artmed, 2000. LIEBERMAN, Michael; MARKS, Allan D. . Mark s basic medical biochemistry: a clinical approach . 3. ed Philadelphia: Wolters Kluwer/Lippincott Williams & Wilkins Health, 2009. MARZZOCO, Anita; TORRES, Bayardo Baptista. Bioquímica básica . 3.ed Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. MURRAY, Robert K. (Et al.). Bioquímica ilustrada de Harper . 29. ed Porto Alegre: AMGH, 2014.
Nome do Professor: Patrícia Fernanda Schuck

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Microbiologia, Micologia e Parasitologia
Período: 2º semestre
Carga horária: 72 horas aulas – 4 Créditos (3 créditos teóricos e 1 prático)
Descrição: Ementa: Estudo teórico-prático da citologia e estrutura de bactérias, fungos, parasitas e vírus. Reprodução e crescimento dos microorganismos. Relação hospedeiro-parasita.
Bibliografia Básica: LEVINSON, Warren; JAWETZ, Ernest. Microbiologia médica e imunologia . 7.ed Porto Alegre: Artes Médicas, 2005. NEVES David Pereira. Parasitologia humana . 11. ed. São Paulo: Atheneu, 2005. TORTORA G.J., FUNKE B.R., CASE C.L. Microbiologia , 6ª edição, Porto Alegre Ed Ed. Artes Medicas. 2000/2005.
Bibliografia Complementar: CIMERMAN, BENJAMIN E CIMERMAN, SÉRGIO. Parasitologia Humana e seus Fundamentos Gerais . 2ª Edição, São Paulo, Ed. Atheneu, 2001. JAY, James M. Microbiologia de alimentos . 6. ed Porto Alegre: Artmed, 2005. 711 p.

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Dados por Disciplina
TRABULSI, L. R.; ALTERTHUM, F.; GOMPERTZ, ° F. e CANDEIAS, J. ° N. Microbiologia . 3ª ed., São Paulo: Ed. Atheneu, 1999. Diagnóstico microbiológico: texto e atlas colorido - 5.ed. / 2001 – Livros
MADIGAN, Michael T. (Et al.). Microbiologia de Brock . Porto Alegre: Artmed, 2010. xxxii, 1128p.
NEVES, David Pereira. Parasitologia humana . 11. ed. São Paulo: Atheneu, 2005. 494 p
Nome do Professor: Paulo Roberto Barbosa

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Genética e Embriologia
Período: 2º semestre
Carga horária: 54 horas aulas – 3 Créditos
Descrição: Ementa: Desenvolvimento normal do ser humano, da concepção ao nascimento, com caracterização dos períodos de desenvolvimento humano; além da correlação entre importantes anormalidades. Estudo das bases genéticas na espécie humana, arranjo e estrutura do material genético. O gene e seu funcionamento normal, duplicação, transcrição e tradução de proteínas. Doenças e distúrbios metabólicos. Biotecnologia e alimentos geneticamente modificados.
Bibliografia Básica: BORGES-OSÓRIO, Maria Regina; ROBINSON, Wanyce Miriam. Genética humana . 2.ed São Paulo: Artmed, 2001. 459 p. ISBN 8573077832 GRIFFITHS, Anthony J. F. Introdução à genética . 8. ed Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. 743 p. ISBN 8527711109 JUNQUEIRA, Luiz Carlos Uchôa; CARNEIRO, José. Biologia celular e molecular . 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005. 332 p. ISBN 9788527710459
Bibliografia Complementar: BURNHAM, Terry; PHELAN, Jay. A culpa é da genética: do sexo ao dinheiro, das drogas à comida : dominando nossos instintos primitivos . Rio de Janeiro: Sextante, 2002. 236 p. ISBN 8575420216 BURNS, George W.; BOTTINO, Paul J. Genética . 6.ed. Rio de Janeiro: Guanabara- Koogan, c1991. 381 p. ISBN 8527701847 CARVALHO, Hernandes F.; RECCO-PIMENTEL, Shirlei M. A célula 2001 . São Paulo: Manole, 2001. 287 p. ISBN 8520412424 GARCIA, Sônia Maria Lauer de; FERNÁNDEZ, Casimiro García. Embriologia . 2. ed Porto Alegre: Artmed, 2006. 416 p. MOORE, Keith L.; PERSAUD, T. V. N. Embriologia básica . 7. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008. 365 p.
Nome do Professor: Maria Julia F. Angeloni

3ª fase

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Educação Nutricional
Período: 1º semestre
Carga horária: 36 horas aulas – 2 Créditos
Descrição: Ementa: Estudo conceitual da educação, educação popular, educação em saúde, educação nutricional. Hábitos alimentares. Educação nutricional em nível ambulatorial, hospitalar e coletivo. Planejamento em Educação nutricional.
Bibliografia Básica: FREIRE, P. Pedagogia da autonomia: saberes necessários à prática educativa . 16.ed Rio de Janeiro: Paz e Terra, 2000. 165 p. FAGIOLI, Daniela; NASSER, Leila Adnan. Educação nutricional na infância e adolescência: planejamento, intervenção, avaliação e dinâmicas . São Paulo: RCN Comercial e Editora Ltda, 2006. SANTOS, Irani Gomes dos. Nutrição: da assistência à promoção da Saúde . RCN Editora Ltda. 2007. 384 p.
Bibliografia Complementar: FLANDRIN, Jean Louis; MONTANARI, Massimo. História da alimentação . 4. ed São Paulo: Estação Liberdade, 1998. VALENTE, F.L.S. (Org). Direito Humano à Alimentação: desafios e conquista . São Paulo: Cortez, 2002. VASCONCELOS, Eymar Mourão. A saúde nas palavr//as e nos gestos: reflexões da redes de educação popular e saúde . São Paulo: Hucitec, 2001. 281 p. ARAÚJO, Maria Aparecida A. Etiqueta empresarial: ser bem educado é - . Rio de Janeiro: Qualitymark, 2004. 183p. LINDEN, Sônia. Educação Nutricional: algumas ferramentas de ensino . São Paulo: Varela, 2005. 153 p.
Nome do Professor: Rita Suselaine Vieira e Fabiane Maciel Fabris

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Seminário Integrador II
Período: 1º semestre
Carga horária: 18 horas aulas – 1 Crédito
Descrição: Ementa: Atividade de correlação, contextualização e aplicação prática das disciplinas do semestre.
Bibliografia Básica: APPOLINÁRIO, Fábio. Metodologia da ciência: filosofia e prática da pesquisa . 2. ed. rev. e atual São Paulo: Cengage Learning, 2012. 226

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Av. Universitária, 1105 – Cx. P. 3167 – Fone (48)3431-2500/Fax (48)3431-2750 - CEP 88806-000
Criciúma/SC.(www.unesc.net)

p. NC: 001.42 A652m 2012
CARVALHO, Maria Cecília Maringoni de (Org.). **Construindo o saber: metodologia científica - fundamentos e técnicas**. 24. ed. Campinas: Papirus, 2011. 224 p. NC: 001.42 C758 2011
BRENNER, Eliana de Moraes; JESUS, Dalena Maria Nascimento de. **Manual de planejamento e apresentação de trabalhos acadêmicos: projeto de pesquisa, monografia e artigo**. São Paulo: Atlas, 2. ed. 2008. vi, 66 p. . NC : 001.42 B838m

Bibliografia Complementar:

CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino; SILVA, Roberto da. **Metodologia científica**. 6. ed São Paulo: Prentice Hall, 2007. 162 p. 001.42 C419m 2007
CARVALHO, Maria Cecília Maringoni de (Org.). **Construindo o saber: metodologia científica - fundamentos e técnicas**. 24. ed. Campinas: Papirus, 2011. 224 p. 001.42 C758 2011.
LEOPARDI, Maria Tereza. **Metodologia da pesquisa na saúde**. Santa Maria, RS: Pallotti, 2002. 294 p. UNESC 001.42 L587m prod. Docente.
MARTINS JUNIOR, Joaquim. **Como escrever trabalhos de conclusão de curso: instruções para planejar e montar, desenvolver, concluir, redigir e apresentar trabalhos monográficos e artigos**. Petrópolis, RJ: Vozes, 2008. 222p. 808.066 M386c 2008.
MARTINS, Gilberto de Andrade; LINTZ, Alexandre. **Guia para elaboração de monografias e trabalhos de conclusão de curso**. 2. ed São Paulo: Atlas, 2007. 118 p. 808.066 M386g 2007.

Nome do Professor: Paula Rosane Vieira Guimarães

Dados por Disciplina

Nome da disciplina: Bioquímica Fisiológica

Período: 1º semestre

Carga horária: 72 horas aulas – 4 Créditos

Descrição: Ementa: Estudo do metabolismo e das interrelações metabólicas, vislumbrando o entendimento dos mecanismos de obtenção, processamento e utilização dos diferentes nutrientes.

Bibliografia Básica:

BERG, Jeremy Mark; TYMOCZKO, John L; STRYER, Lubert. **Bioquímica**. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara, 2004. 1059 p. ISBN 8527708728
GUYTON, Arthur C.; HALL, John E. **Tratado de fisiologia médica**. 10. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. 973 p. ISBN 8527707136
LEHNINGER, Albert Lester; NELSON, David, L.; COX, Michael M.; SIMÕES, Arnaldo Antonio; LODI, Wilson Roberto Navega. . **Princípios de bioquímica**. 3.ed São Paulo: Sarvier, 2002. 975 p. ISBN 8573781254

Bibliografia Complementar:

AIRES, Margarida de Mello; FAVARETTO, Ana Lúcia Vianna. **Fisiologia**. 2.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999. 934 p. ISBN 8527705397
CAMPBELL, Mary K. **Bioquímica**. 3.ed Porto Alegre: Artmed, 2005.
DEVLIN, Thomas M.; MICHELACCI, Yara M. **Manual de bioquímica: com correlações clínicas**. São Paulo: Edgard Blücher, 2003. 1084 p. ISBN 8521203136
MARZZOCO, Anita; TORRES, Bayardo Baptista. **Bioquímica básica**. 2.ed Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999. 360 p. ISBN 8527704625 (25 no acervo)
MURRAY, Robert K. **Harper: bioquímica**. 9.ed São Paulo: Atheneu, 2002. 919 p. ISBN 8574540722

Nome do Professor: Cláudio Teodoro de Souza / Hugo Dalpont

Dados por Disciplina

Nome da disciplina: Cálculo Análise de Dietas para Indivíduos e Coletividades

Período: 1º semestre

Carga horária: 72 horas aulas – 4 Créditos (3 créditos teóricos e 1 prático)

Descrição: Ementa: Estudo gasto energético. Estudos das necessidades e requerimentos nutricionais. Guias Alimentares. Cálculo de dietas e elaboração de cardápios para indivíduos e coletividades.

Bibliografia Básica:

FISBERG, R.M. et al. **Inquéritos Alimentares: métodos e bases científicas**. Barueri: Manole, 2005.(10)
MAHAN, L. K.; ESCOTT-STUMP, S. **Krause: alimentos, nutrição e dietoterapia**. 11ª ed. São Paulo: Roca, 2005.
PHILIPPI, S.T. **Tabela de Composição de Alimentos: suporte para a decisão nutricional**. Brasília: FINATEC/NUT – UnB, 2001.(10)

Bibliografia Complementar:

ACCIOLY, E.; SAUNDERS, C.; LACERDA, E.M.A. **Nutrição em Obstetrícia e Pediatria**. 3ª ed Rio de Janeiro: Cultura Médica, 2005.
ANGELIS, R.C.; TIRAPEGUI, J. **Fisiologia da nutrição humana: aspectos básicos, aplicados e funcionais**. São Paulo: Atheneu, 2007.
SILVA, Sandra Maria Chemin Seabra da; BERNARDES, Sílvia Martinez.. **Cardápio: guia prático para a elaboração**. 2. ed São Paulo: Roca, 2008.
TACO – Tabela Brasileira de Composição de Alimentos. 4ª ed. revisada e ampliada.
VÍTOLO, M.R. **Nutrição: da gestação ao envelhecimento**. Rio de Janeiro: Rubio, 2008.

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Av. Universitária, 1105 – Cx. P. 3167 – Fone (48)3431-2500/Fax (48)3431-2750 - CEP 88806-000
Criciúma/SC.(www.unesc.net)

Nome do Professor: Maria Cristina Gonçalves de Souza
Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Epidemiologia
Período: 1º semestre
Carga horária: 54 horas aulas – 3 Créditos
Descrição: Ementa: Introdução à epidemiologia, indicadores de saúde e doença, medidas de morbi-mortalidade, tipos de estudos epidemiológicos, avaliação de programas. Leitura e interpretação de estudos epidemiológicos
Bibliografia Básica: JEKEL, J. F.; KATZ, D. L.; ELMORE, J. G. Epidemiologia, Bioestatística e Medicina Preventiva. Porto Alegre: Ed. Artmed, 2005; PEREIRA, M. G. Epidemiologia. teoria e prática. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. ROUQUAYROL, Maria Zélia; ALMEIDA FILHO, Naomar de. Epidemiologia & saúde. 6.ed. Rio de Janeiro: MEDSI, 2003.
Bibliografia Complementar: FLETCHER, Robert H.; FLETCHER, Suzanne W.; WAGNER, Edward H. Epidemiologia clínica: elementos essenciais. 3.ed Porto Alegre: Artes Médicas, 1996 HULLEY, Stephen B. Delineando a pesquisa clínica: uma abordagem epidemiológica. 2. ed Porto Alegre: Artmed, 2003. MEDRONHO, Roberto A. Epidemiologia/Cadernos de exercícios. São Paulo: Atheneu, 2004, 2009. KAC, Gilberto; SICHIERI, Rosely; GIGANTE, Denise Petrucci. Epidemiologia nutricional. Rio de Janeiro: Ed. FIOCRUZ; São Paulo: Atheneu, 2007. MEDRONHO, Roberto A. . Epidemiologia. 2. ed São Paulo: Atheneu, 2009.
Nome do Professor: Rita Suselaine Vieira

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Avaliação Nutricional
Período: 1º semestre
Carga horária: 72 horas aulas – 4 Créditos (3 créditos teóricos e 1 prático)
Descrição: Ementa: Estudo de métodos diretos e indiretos da avaliação nutricional em indivíduos e grupos populacionais. Bases de avaliação clínica, laboratorial, antropométrica e subjetiva na predição da composição corpórea e estado nutricional. Predição de Risco Nutricional. Prática da avaliação nutricional.
Bibliografia Básica: FISBERG, M. R et al. Inquéritos Alimentares: métodos e bases científicas. São Paulo: Manole, 2005. MARTINS, Cristina. Avaliação do estado nutricional e diagnóstico. Curitiba: Nutroclínica, 2008. VASCONCELOS, Francisco de Assis Guedes de. Avaliação nutricional de coletividades. 4. ed. rev. ampl Florianópolis: UFSC, 2007.
Bibliografia Complementar: COSTA, Maria José de Carvalho. Interpretação de Exames Bioquímicos para o Nutricionista. São Paulo: Atheneu, 2008. DUARTE, Antonio Cláudio Goulart Duarte. Avaliação nutricional: aspectos clínicos e nutricionais. São Paulo: Atheneu, 2007. LAMEU, Edson. Clínica nutricional. Rio de Janeiro: Revinter, 2005. 1071 p. NACIF, Márcia; VIEBIG, Renata Furlan. Avaliação antropométrica nos ciclos da vida: uma visão prática. São Paulo: Ed. Metha, 2008. PAGANA, K.L.; PAGANA, T.J. Manual de testes diagnósticos e laboratoriais. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.
Nome do Professor: Angela Martinha Bongioio

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Metodologia Científica e da Pesquisa
Período: 1º semestre
Carga horária: 72 horas aulas – 4 Créditos
Descrição Ementa: A Universidade no Contexto Social – Organização na Vida Universitária – Conhecimento e Ciência - A Pesquisa Científica – Estrutura e Apresentação de Trabalhos Acadêmicos de acordo com as Normas da ABNT.
Bibliografia Básica: APPOLINÁRIO, Fábio. Metodologia da ciência: filosofia e prática da pesquisa. 2. ed. rev. e atual São Paulo: Cengage Learning, 2012. 226 p. NC: 001.42 A652m 2012 HERNÁNDEZ SAMPIERI, Roberto; FERNÁNDEZ COLLADO, Carlos; BAPTISTA LUCIO, Pilar. Metodologia de pesquisa. 5. ed Porto Alegre: Penso, 2013. 624 p. 001.42 H557m 2013.

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Av. Universitária, 1105 – Cx. P. 3167 – Fone (48)3431-2500/Fax (48)3431-2750 - CEP 88806-000
Criciúma/SC.(www.unesc.net)

MARTINS, Gilberto de Andrade; THEÓPHILO, Carlos Renato. Metodologia da investigação científica para ciências sociais aplicadas . 2. ed. São Paulo: Atlas, 2009. 247 p. 001.42 M386m 2009.
Bibliografia Complementar: CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino; SILVA, Roberto da. Metodologia científica . 6. ed São Paulo: Prentice Hall, 2007. 162 p. 001.42 C419m 2007 CARVALHO, Maria Cecília Maringoni de (Org.). Construindo o saber: metodologia científica - fundamentos e técnicas . 24. ed. Campinas: Papyrus, 2011. 224 p. 001.42 C758 2011. LEOPARDI, Maria Tereza. Metodologia da pesquisa na saúde . Santa Maria, RS: Pallotti, 2002. 294 p. UNESC 001.42 L587m prod. Docente. MARTINS JUNIOR, Joaquim. Como escrever trabalhos de conclusão de curso: instruções para planejar e montar, desenvolver, concluir, redigir e apresentar trabalhos monográficos e artigos . Petrópolis, RJ: Vozes, 2008. 222p. 808.066 M386c 2008. MARTINS, Gilberto de Andrade; LINTZ, Alexandre. Guia para elaboração de monografias e trabalhos de conclusão de curso . 2. ed São Paulo: Atlas, 2007. 118 p. 808.066 M386g 2007.
Nome do Professor: Paula Rosane Vieira Guimarães

Dados por Disciplina
Nome da disciplina Bioestatística
Período: 1º semestre
Carga horária: 36 horas aulas – 2 Créditos
Descrição Ementa: Bases da estatística aplicadas na análise de dados biológicos e epidemiológicos.
Bibliografia Básica: CALLEGARI-JACQUES, S. M. Bioestatística: princípios e aplicações. Porto Alegre: Artmed, 2004. BEIGUELMAN, B. Curso Prático de Biostatística. 5.ed. São Paulo: Funpec, 2002. ARANGO, H. G. Bioestatística: Teoria Computacional. 7 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.
Bibliografia Complementar: RODRIGUES P. C. Bioestatística. 3.ed. Rio de Janeiro: Eduff, 2002. DORIA FILHO, U. Introdução à bioestatística para simples mortais. São Paulo: Negócio, 1999. GUEDES, M. L.; GUEDES, J. S. Bioestatística para profissionais de saúde. Rio de Janeiro: Ao Livro Técnico, 1988. LAURENTI, Ruy (et al.). Estatísticas de saúde. 2.ed. rev São Paulo: EPU, 2005. MOTTA, V. T.; WAGNER, M. B. Bioestatística. Caxias do Sul, RS: EDUCS, 2003.
Nome do Professor: Marco Antonio da Silva

4ª fase

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Seminário Integrador III -
Período: 2º semestre
Carga horária: 18 horas aulas – 1 Crédito
Descrição Ementa: Atividade de correlação, contextualização e aplicação prática das disciplinas do semestre.
Bibliografia Básica: APPOLINÁRIO, Fábio. Metodologia da ciência: filosofia e prática da pesquisa. 2. ed. rev. e atual São Paulo: Cengage Learning, 2012. 226 p. NC: 001.42 A652m 2012. CARVALHO, Maria Cecília Maringoni de (Org.). Construindo o saber: metodologia científica - fundamentos e técnicas. 24. ed. Campinas: Papyrus, 2011. 224 p. NC: 001.42 C758 2011 BRENNER, Eliana de Moraes; JESUS, Dalena Maria Nascimento de. Manual de planejamento e apresentação de trabalhos acadêmicos: projeto de pesquisa, monografia e artigo. São Paulo: Atlas, 2. ed. 2008. vi, 66 p. . NC : 001.42 B838m.
Bibliografia Complementar: CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino; SILVA, Roberto da. Metodologia científica. 6. ed São Paulo: Prentice Hall, 2007. 162 p. 001.42 C419m 2007. CARVALHO, Maria Cecília Maringoni de (Org.). Construindo o saber: metodologia científica - fundamentos e técnicas. 24. ed. Campinas: Papyrus, 2011. 224 p. 001.42 C758 2011. LEOPARDI, Maria Tereza. Metodologia da pesquisa na saúde. Santa Maria, RS: Pallotti, 2002. 294 p. UNESC 001.42 L587m prod. Docente. MARTINS JUNIOR, Joaquim. Como escrever trabalhos de conclusão de curso: instruções para planejar e montar, desenvolver, concluir, redigir e apresentar trabalhos monográficos e artigos. Petrópolis, RJ: Vozes, 2008. 222p. 808.066 M386c 2008.

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Av. Universitária, 1105 – Cx. P. 3167 – Fone (48)3431-2500/Fax (48)3431-2750 - CEP 88806-000
Criciúma/SC.(www.unesc.net)

MARTINS, Gilberto de Andrade; LINTZ, Alexandre. Guia para elaboração de monografias e trabalhos de conclusão de curso. 2. ed São Paulo: Atlas, 2007. 118 p. 808.066 M386g 2007.
Nome do Professor: Paula Rosane Vieira Guimarães

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Nutrição nos Ciclos da Vida I
Período: 2º semestre
Carga horária: 54 horas aulas – 3 Créditos (2 créditos teóricos e 1 prático)
Descrição Ementa: Estudos das necessidades e recomendações nutricionais da gestante, da nutriz e do lactente. Aleitamento materno e artificial. Alimentação complementar.
Bibliografia Básica: ACCIOLO, E.; SAUNDERS, C.; LACERDA, E.M.A. Nutrição em Obstetrícia e Pediatria. 3a ed Rio de Janeiro: Cultura Médica, 2005. EUCLYDES, M.P. Nutrição do lactente: base científica para uma alimentação adequada. 3a.ed Viçosa: Suprema Gráfica e Editora, 2005 PHILIPPI, S.T. Tabela de Composição de Alimentos: suporte para a decisão nutricional. Brasília: FINATEC/NUT : UnB, 2001.
Bibliografia Complementar: ANGELIS, R.C.; TIRAPEGUI, J. Fisiologia da nutrição humana: aspectos básicos, aplicados e funcionais. São Paulo: Atheneu, 2007. BRASIL. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Saúde da criança: nutrição infantil : aleitamento materno e alimentação complementar. Brasília, DF: Ministério da Saúde, 2009. 111 p. MAHAN, L. K.; ESCOTT-STUMP, S. Krause: alimentos, nutrição e dietoterapia. 11ª ed. São Paulo:Roca, 2005. SILVA, S. M. C. S. da; BERNARDES, S. M. Cardápio: guia prático para a elaboração. 2. ed São Paulo: Roca, 2008. VÍTOLO, M.R. Nutrição: da gestação ao envelhecimento. Rio de Janeiro: Rubio, 2008.
Nome do Professor: Angela Martinha Bongioio

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Nutrição: Arte e Ciência I
Período: 2º semestre
Carga horária: 72 horas aulas – 4 Créditos (1 crédito teórico e 3 práticos)
Descrição Ementa: Estudo teórico-prático das técnicas de seleção, preparo e digestibilidade dos alimentos. Análise das modificações decorrentes. Elaboração de cardápios. Introdução à gastronomia.
Bibliografia Básica: ORNELLAS, Lieselette H. Técnica dietética: seleção e preparo de alimentos. 8. ed., rev. e ampl São Paulo: Atheneu, 2007. SEBESS, Mariana. Técnicas de cozinha profissional. São Paulo: SENAC, 2008. (10) TEIXEIRA, Suzana Maria Ferreira Gomes. Administração aplicada às unidades de alimentação e nutrição. São Paulo: Atheneu, 2004.
Bibliografia Complementar: CAVALCANTI, Eudemar; BARBOSA, Lourdes. Menu: como montar um cardápio eficiente. São Paulo: Roca, 2002. JEAN – MARIER, Pelt. Especiarias & ervas aromáticas. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2003. PHILIPPI, Sônia Tucunduva. Nutrição e técnica dietética. 2. ed. rev. e atual Barueri: Manole, 2006. SILVA, Sandra Maria Chemin Seabra da; BERNARDES, Sílvia Martinez. Cardápio: guia prático para a elaboração. São Paulo: Atheneu, 2001. PROENÇA, Rossana Pacheco da Costa. Qualidade nutricional e sensorial na produção de refeições. Florianópolis: Ed. UFSC, 2005.
Nome do Professor: Maria Cristina Gonçalves de Souza

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Nutrição e Saúde Coletiva
Período: 2º semestre
Carga horária - 54 horas aulas – 3 Créditos
Descrição Ementa: Processo saúde-doença. Magnitude dos problemas nutricionais a nível mundial e no Brasil. Epidemiologia aplicada aos problemas nutricionais. O Sistema Único de Saúde e a Política Nacional de Alimentação e Nutrição. Segurança Alimentar e Nutricional Sustentável. Ações de Nutrição em Saúde Coletiva.
Bibliografia Básica: PAIM, Jairnilson Silva; ALMEIDA FILHO, Naomar de. A crise da saúde pública e a utopia da saúde coletiva. Salvador: Casa da Qualidade, 2000. 125 p. SANTOS, Irani Gomes dos. Nutrição: da assistência à promoção da saúde. São Paulo: RCN Editora, 2007. 378 p. VASCONCELOS, Francisco de Assis Guedes de. Avaliação nutricional de coletividades. 4. ed. rev. ampl Florianópolis: UFSC, 2007. 186 p.
Bibliografia Complementar: KAC, Gilberto; SICHIERI, Rosely; GIGANTE, Denise Petrucci. Epidemiologia nutricional. Rio de Janeiro: Ed. FIOCRUZ; São Paulo: Atheneu, 2007. 579p.

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

COSTA, Eronita de Aquino. Manual de fisiopatologia e nutrição . Petropolis, RJ: Vozes, 2005. 223 p. FINKELMAN, Jacobo. Caminhos da saúde pública no Brasil . Rio de Janeiro: Fiocruz, 2002. 364 p. ISBN 8575410172 ROUQUAYROL, Maria Zélia; ALMEIDA FILHO, Naomar de. Epidemiologia & saúde . 5.ed. Rio de Janeiro: MEDSI, 1999. 570 p. TEIXEIRA, Carmen Fontes. Distrito sanitário : o processo social de mudança das práticas sanitárias do sistema único de saúde . 4.ed São Paulo: Hucitec, 1999. 310 p.
Nome do Professor: Suselaine Vieira

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Higiene e Controle de Qualidade dos Alimentos
Período: 2º semestre
Carga horária - 72 horas aulas – 4 Créditos
Descrição Ementa: Estudo da higiene e microbiologia dos alimentos. Estudo dos contaminantes alimentares. Controle de qualidade na produção e comercialização de alimentos, com ênfase na qualidade higiênico-sanitária. Gestão em segurança alimentar. Legislação sanitária de alimentos.
Bibliografia Básica: SILVA JUNIOR, Eneo Alves de. Manual de controle higiênico-sanitário em serviços de alimentação. 6. ed. São Paulo: Varela, 2005. ARRUDA, Gillian Alonso. Manual de boas práticas. 2. ed São Paulo: Ponto Crítico, 2002. v. 2 SANTOS JUNIOR, Clever Jucene dos. Manual de segurança alimentar: boas práticas para os serviços de alimentação. Rio de Janeiro: Rubio, 2008. 214 p
Bibliografia Complementar: RIEDEL, Guenther. Controle sanitário dos alimentos. 3. ed São Paulo: Atheneu, 2005. 455 p. JAY, James M. Microbiologia de alimentos. 6. ed Porto Alegre: Artmed, 2005. 711 p. FIGUEIREDO, Roberto Martins. As armadilhas de uma cozinha. São Paulo: Manole, 2003. 217 p. HAJDENWURCEL, Judith Regina. Atlas de microbiologia de alimentos. São Paulo: Fonte, 2004. v.1 FRANCO, Bernadette Dora Gombossy de Melo; LANDGRAF, Mariza. Microbiologia dos alimentos. São Paulo: Atheneu, 2008. 182 p.
Nome do Professor: Marco Antonio da Silva

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Imunologia
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
Descrição Ementa: Estudo de antígenos, anticorpos, resposta imune celular e humoral. Hipersensibilidades. Soros e vacinas. Imunossupressão. Doenças atuais. Processos inflamatórios. Papel imunológico do tecido linfóide associado ao trato gastrointestinal.
Bibliografia Básica: ABBAS, Abul K.; LICHTMAN, Andrew H.; PILLAI, Shiv. Imunologia celular e molecular . Rio de Janeiro: Elsevier, 2008. JANEWAY, Charles. Imunobiologia: o sistema imune na saúde e na doença . 6. ed Porto Alegre: Artmed, 2007. PARHAM, Peter. O sistema imune . 3.ed. Porto Alegre: Artmed, 2011
Bibliografia Complementar: CALICH, Vera; VAZ, Celidéia. Imunologia . 2. ed. Rio de Janeiro: Revinter, 2009. IMUNOLOGIA básica e aplicada. Porto Alegre: Ed. Sagra, 1998. KINDT, Thomas J.; GOLDSBY, Richard A.; OSBORNE, Barbara Anne. Imunologia de Kuby . 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2008. PEAKMAN, Mark; VERGANI, Diego. Imunologia: básica e clínica . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999. ROITT, Ivan; BROSTOFF, Jonathan; MALE, David. Imunologia . 6.ed. São Paulo: Manole, 2003.
Nome do Professor: Hugo Dalpont

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Ciência e Tecnologia dos Alimentos
Período: 2º semestre
Carga horária - 54 horas aulas – 3 Créditos (2 créditos teóricos e 1 prático)
Descrição Ementa: Estudo dos métodos de conservação e industrialização dos alimentos. Aditivos alimentares. Modificações físicas, químicas e biológicas nos alimentos.
Bibliografia Básica: EVANGELISTA, José. Alimentos: um estudo abrangente . São Paulo: Atheneu, 2005. EVANGELISTA, José. Tecnologia de alimentos . 2. ed São Paulo: Atheneu, c2005. GAVA, Altanir Jaime. Princípios de tecnologia de alimentos . São Paulo: Nobel, 1984
Bibliografia Complementar: LIMA, Urgel de Almeida; BORZANI, Walter,; SCHMIDEL, Willibaldo; AQUARONE, Eugênio. Biocologia industrial . São Paulo: Edgard Blücher, 2001. 4 v.

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

DAMODARAN, Srinivasan; PARKIN, Kirk L.; FENNEMA, Owen R.,. Fennema química de los alimentos . 3. ed. Zaragoza (ESP): Acribia, 2008.
GAVA, Altanir Jaime; SILVA, Carlos Alberto Bento da; FRIAS, Jenifer Ribeiro Gava. Tecnologia de alimentos: princípios e aplicações . 2. ed. rev. e ampl. São Paulo: Nobel, 2009.
MORETTO, Eliane (Et al.). Introdução à ciência de alimentos . 2. ed., amp. rev. Florianópolis: Ed. UFSC, 2008.
ORDÓÑEZ PEREDA, Juan A. Tecnologia de alimentos . Porto Alegre: Artmed, 2005. 2 v.
Nome do Professor: Miquele Lazarin Padula

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Psicologia Aplicada à Nutrição
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
Descrição Ementa: Estudo do comportamento humano, especialmente em relação ao alimento e à saúde. Relações interpessoais com equipes de trabalho e relação paciente/profissional.
Bibliografia Básica: BUCARETCHI, Henriette Abramides (Org.) Anorexia e bulimia nervosa ? uma visão multidisciplinar. São Paulo, Casa do Psicólogo, 2003. BUCKROYD, Julia. Anorexia e bulimia: esclarecendo suas dúvidas. São Paulo, Agora, 2000. BUSSE, Salvador de Rosís(Org) Anorexia, bulimia e obesidade. Barueri, SP, Manole, 2004.
Bibliografia Complementar: HOLMES, David S. Psicologia dos transtornos mentais. 2.ed Porto Alegre: Artmed, 2001 NUNES, Maria Angelica; APPOLINARIO, José Carlos; GALVÃO, Ana Luiza;COUTINHO, Walmir.Transtornos alimentares e obesidade - 2.ed. Porto Alegre, Artmed,2006 ORGANIZAÇÃO PANAMERICANA DA SAÚDE; Centro Colaborador da OMS para Classificação de doenças em português. CID-10: Classificação estatística internacional de doenças e problemas relacionados a saúde. 8 ed. São Paulo, EDUSP, 2000. SCHILDER, Paul. A imagem do corpo: as energias construtivas da psique. 3 ed. São Paulo, Martins Fontes, 1999.
Nome do Professor: Tania Hermes Aquino

5ª fase

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Seminário Integrador IV
Período: 1º semestre
Carga horária - 18 horas aulas – 1 Crédito
Descrição Ementa: Atividade de correlação, contextualização e aplicação prática das disciplinas do semestre.
Bibliografia Básica: APPOLINÁRIO, Fábio. Metodologia da ciência: filosofia e prática da pesquisa . 2. ed. rev. e atual São Paulo: Cengage Learning, 2012. 226 p. NC: 001.42 A652m 2012 CARVALHO, Maria Cecília Maringoni de (Org.). Construindo o saber: metodologia científica - fundamentos e técnicas . 24. ed. Campinas: Papirus, 2011. 224 p. NC: 001.42 C758 2011 BRENNER, Eliana de Moraes; JESUS, Dalena Maria Nascimento de. Manual de planejamento e apresentação de trabalhos acadêmicos: projeto de pesquisa, monografia e artigo . São Paulo: Atlas, 2. ed. 2008. vi, 66 p. . NC : 001.42 B838m
Bibliografia Complementar: CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino; SILVA, Roberto da. Metodologia científica . 6. ed São Paulo: Prentice Hall, 2007. 162 p. 001.42 C419m 2007. CARVALHO, Maria Cecília Maringoni de (Org.). Construindo o saber: metodologia científica - fundamentos e técnicas . 24. ed. Campinas: Papirus, 2011. 224 p. 001.42 C758 2011. LEOPARDI, Maria Tereza. Metodologia da pesquisa na saúde . Santa Maria, RS: Pallotti, 2002. 294 p. UNESC 001.42 L587m prod. Docente. MARTINS JUNIOR, Joaquim. Como escrever trabalhos de conclusão de curso: instruções para planejar e montar, desenvolver, concluir, redigir e apresentar trabalhos monográficos e artigos . Petrópolis, RJ: Vozes, 2008. 222p. 808.066 M386c 2008. MARTINS, Gilberto de Andrade; LINTZ, Alexandre. Guia para elaboração de monografias e trabalhos de conclusão de curso . 2. ed São Paulo: Atlas, 2007. 118 p. 808.066 M386g 2007.
Nome do Professor: Paula Rosane Vieira Guimarães

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Sociologia
Período: 1º semestre

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Carga horária - 72 horas aulas – 4 Créditos
Descrição Ementa: Contexto Histórico do Surgimento. Conceito, Divisão e Objeto. Concepções Clássicas em Sociologia: Comte, Durkheim, Weber e Marx. Características da organização e das relações sociais. Questões Sociológicas na modernidade e os novos paradigmas.
Bibliografia Básica: GIDDENS, Anthony. Sociologia. 6. ed. Porto Alegre: Penso, 2012. COSTA, Cristina. Sociologia: introdução à ciência da sociedade. 4. ed. São Paulo: Moderna, 2010, 2005. LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. Sociologia geral. 4 ed. São Paulo: Atlas, 1982, 1991, 1995, 1999.
Bibliografia Complementar: CAPRA, Fritjof. O ponto de mutação. 10. ed. São Paulo: Ed. Cultrix, 1995, 1996. Bstan- dzin-rgya-mtsho. . Uma ética para o novo milênio. Rio de Janeiro: Sextante, 2000. OLIVEIRA, Pêrsio Santos de. Introdução a sociologia. São Paulo: Ed. Ática, 2006, 2001. QUINTANEIRO, Tani; BARBOSA, Maria Lígia de Oliveira; OLIVEIRA, Márcia Gardênia de. Um toque de clássicos: Durkheim, Marx e Weber. 2. ed. rev. e ampl Belo Horizonte: Instituto de Filosofia e Teologia de Goias, 2002. VILA NOVA, Sebastião. Introdução a sociologia. São Paulo: Atlas, 2006, 2004.
Nome do Professor: Geraldo Milioi

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Fisiopatologia da nutrição I
Período: 1º semestre
Carga horária - 54 horas aulas – 3 Créditos
Descrição Ementa: Estudo teórico nas diversas etapas da vida dos aspectos fisiopatológicos da nutrição em doenças carenciais, patologias do sistema digestório e anexos, doenças cardiovasculares. Transtornos Alimentares.
Bibliografia Básica: CECIL, R. L.; GOLDMAN, L.; AUSTELLO, D. A. Cecil: tratado de medicina interna. 23 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009. 2 v GUYTON, A. C. Tratado de Fisiologia humana. 11. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006. VANNUCCHI, H.; MARCHINI, J.S. Nutrição e Metabolismo - Nutrição Clínica, São Paulo; Guanabara-Koogan, 2007.
Bibliografia Complementar: FARRET, J.F. Nutrição e doenças cardiovasculares: prevenção primária e secundária. São Paulo: Atheneu, 2005. GAYOTTO, L.C.C. Doenças do fígado e vias biliares. São Paulo: Atheneu, 2001. 2.v HARRISON, T. R.; BRAUNWALD, E. Medicina Interna. 17 ed. Rio de Janeiro: McGraw-Hill, 2009. 2v. MARTINS, C.; MOREIRA, S.M.; PIEROSAN, S.R. Interação Droga-Nutriente. 2.ed. Curitiba: Nutroclinica, 2003. ROBBINS & COTRAN, Bases Patológicas das Doenças, 8.ed, Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.
Nome do Professor: Angela Martinha Bongioiolo

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Terapia nutricional I
Período: 1º semestre
Carga horária - 54 horas aulas – 3 Créditos - (2 créditos teóricos e 1 prático)
Descrição Ementa: Estudo teórico-prático nas diversas etapas da vida dos fundamentos dietoterápicos e da avaliação e diagnóstico do estado nutricional, interação droga x nutriente em doenças carenciais, patologias do sistema digestório e anexos, cardiovasculares. Transtornos Alimentares.
Bibliografia Básica: GIBNEY, Michael J. Nutrição clínica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. 440 p. REIS, N. T. Nutrição clínica -Sistema digestório. Rio de Janeiro: Rubio, 2003. 294 p. SAMPAIO, H.A.C.S.; SABRY, M.O.D. Nutrição em Doenças Crônicas. São Paulo : Atheneu, 2007.
Bibliografia Complementar: CUPPARI, L. Guia de nutrição : nutrição clínica no adulto. 2. ed Barueri: Manole, 2005. 474 p. FARRET, J.F. Nutrição e doenças cardiovasculares: prevenção primária e secundária. São Paulo: Atheneu, 2005. MONTEIRO, Jacqueline Pontes; CAMELO JR., José Simon. Nutrição e Metabolismo: Caminhos da Nutrição e Terapia Nutricional. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. SHILS, M. E. Modern nutrition in health and disease. 10.ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2006. TEIXEIRA NETO, Faustino. Nutrição clínica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. 519 p.
Nome do Professor: Angela Martinha Bongioiolo

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Gestão em Alimentação Coletiva I
Período: 1º semestre
Carga horária - 72 horas aulas – 4 Créditos

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Descrição Ementa: Estudo teórico-prático sobre o Setor de Alimentação Coletiva, os subsídios governamentais e o trabalho do nutricionista em Unidades de Alimentação e Nutrição. Implantação de processos de promoção de saúde em Unidades de Alimentação e Nutrição, através da compreensão da organização produtiva, do dimensionamento de áreas, equipamentos, de recursos físicos.
Bibliografia Básica: ABERC. Manual ABERC de práticas de elaboração e serviço de refeições para coletividades. 8 ed. São Paulo: Associação Brasileira das Empresas de Refeições Coletivas, 2003. ABREU, Edeli Simioni de; SPINELLI, Mônica Glória Neumann; ZANARDI, Ana Maria Pinto. Gestão de unidades de alimentação e nutrição: um modo de fazer. São Paulo: Metha, 2003/2007. KNIGHT, John Barton; KOTSCHKEVAR, Lendal Henry. Gestão, planejamento e operação de restaurantes. 3. ed São Paulo: Roca, 2005. 492 p.
Bibliografia Complementar: SILVA, Sandra Maria Chemin Seabra da; BERNARDES, Sílvia Martinez. Cardápio: guia prático para a elaboração. São Paulo: Atheneu, 2001/2008. 195 p. BENEDICTO, Márcia de Lourdes; REGGIOLLI, Márcia Regina. Manual de dietas para o restaurante industrial. São Paulo: Atheneu, 2000. 154 p. PROENÇA, R.P.C. Inovação tecnológica na produção de alimentação coletiva. Florianópolis: Insular, 1997. WALKER, John R. LUNDBERG, Donald E. O restaurante: conceito e operação. 3. ed Porto Alegre: Bookman, 2003. 366 p. ARRUDA, Gillian Alonso. Manual de boas práticas. 2. ed São Paulo: Ponto Crítico, 2002.
Nome do Professor: Mariely Barcelos

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Nutrição: Arte e Ciência II
Período: 1º semestre
Carga horária - 72 horas aulas – 4 Créditos (1 crédito teórico e 3 práticos)
Descrição Ementa: Estudo teórico-prático das técnicas de seleção, preparo e digestibilidade dos alimentos. Análise das modificações decorrentes. Elaboração de cardápios nos diferentes ciclos da vida e em diversas patologias.
Bibliografia Básica: CUPPARI, Lillian. Guia de nutrição: nutrição clínica no adulto . 2. ed Barueri: Manole, 2005. ORNELLAS, Lieselette H. Técnica dietética: seleção e preparo de alimentos . 8. ed., rev. e ampl São Paulo: Atheneu, 2007 SAMPAIO, Helena Alves de Carvalho. Nutrição em doenças crônicas: prevenção e controle . São Paulo: Atheneu, 2007.
Bibliografia Complementar: CARUSO, Lúcia; SIMONY, Rosana Farah; SILVA, Ana Lúcia Neves Duarte da. Dietas hospitalares: uma abordagem na prática clínica . São Paulo: Atheneu, 2005. COZZOLINO, Sílvia Maria Franciscato. Biodisponibilidade de nutrientes . 2. ed., atual. e ampl Barueri: Manole, 2007. KOTZE, Lorete Maria da Silva. Sem Glúten . Rio de Janeiro: Revinter, 2001 MARTINS, Cristina. Manual de dietas hospitalares . Curitiba: NutroClínica, 2001. SILVA, Sandra Maria Chemin Seabra e BERNARDES, Sílvia Martinez. Cardápio Guia prático para a elaboração . 2ª edição, São Paulo: Atheneu, 2008.
Nome do Professor: Maria Cristina Gonçalves de Souza

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Nutrição nos Ciclos da Vida II
Período: 1º semestre
Carga horária - 54 horas aulas – 3 Créditos (2 créditos teóricos e 1 prático)
Descrição Ementa: Estudos das necessidades e recomendações nutricionais do pré-escolar, escolar, adolescente, adulto e idoso.
Bibliografia Básica: BUSNELLO, F. M. Aspectos nutricionais no processo do envelhecimento . São Paulo: Atheneu, 2007.(9) CUPPARI, L. Guia de nutrição : nutrição clínica no adulto . 2. ed. Barueri: Manole, 2005. LOPEZ, F.C.; BRASIL, A.L.D. Nutrição e dietética em clínica pediátrica . São Paulo: Atheneu, 2004.
Bibliografia Complementar: FRANCO, Guilherme. Tabela de composição química dos alimentos . 9. ed. rev. e atual Rio de Janeiro: Atheneu, 2007. FRANK, A.A.; SOARES, E.A. Nutrição no envelhecer . São Paulo: Atheneu, 2004. LOPEZ, F.A.; CAMPOS JÚNIOR, D. Tratado de pediatria . 2. ed. São Paulo: Manole, 2010. MAGNONI, D.; CUKIER, C.; OLIVEIRA, P. A. Nutrição na terceira idade . São Paulo: Sarvier, 2005. VÍTOLO, M.R. Nutrição: da gestação ao envelhecimento . Rio de Janeiro: Rubio, 2008.
Nome do Professor: Luciane Maria Daltoé

6ª fase

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Projeto Conclusão de Curso
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
Descrição Ementa: Orientação e acompanhamento no desenvolvimento do projeto de conclusão de curso.
Bibliografia Básica: Bibliografia Básica: APPOLINÁRIO, Fábio. Metodologia da ciência: filosofia e prática da pesquisa. 2. ed. rev. e atual São Paulo: Cengage Learning, 2012. 226 p. NC: 001.42 A652m 2012 HERNÁNDEZ SAMPIERI, Roberto; FERNÁNDEZ COLLADO, Carlos; BAPTISTA LUCIO, Pilar. Metodologia de pesquisa. 5. ed Porto Alegre: Penso, 2013. 624 p. 001.42 H557m 2013. MARTINS, Gilberto de Andrade; THEÓPHILO, Carlos Renato. Metodologia da investigação científica para ciências sociais aplicadas. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2009. 247 p. 001.42 M386m 2009.
Bibliografia Complementar: Bibliografia Complementar: CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino; SILVA, Roberto da. Metodologia científica. 6. ed São Paulo: Prentice Hall, 2007. 162 p. 001.42 C419m 2007 CARVALHO, Maria Cecília Maringoni de (Org.). Construindo o saber: metodologia científica - fundamentos e técnicas. 24. ed. Campinas: Papirus, 2011. 224 p. 001.42 C758 2011. LEOPARDI, Maria Tereza. Metodologia da pesquisa na saúde. Santa Maria, RS: Pallotti, 2002. 294 p. UNESC 001.42 L587m prod. Docente. MARTINS JUNIOR, Joaquim. Como escrever trabalhos de conclusão de curso: instruções para planejar e montar, desenvolver, concluir, redigir e apresentar trabalhos monográficos e artigos. Petrópolis, RJ: Vozes, 2008. 222p. 808.066 M386c 2008. MARTINS, Gilberto de Andrade; LINTZ, Alexandre. Guia para elaboração de monografias e trabalhos de conclusão de curso. 2. ed São Paulo: Atlas, 2007. 118 p. 808.066 M386g 2007.
Nome do Professor: Marco Antonio da Silva

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Nutrição e Exercício Físico
Período: 2º semestre
Carga horária - 54 horas aulas – 3 Créditos
Descrição Ementa: Aspectos bioquímicos e fisiológicos do exercício físico. Utilização de nutrientes no exercício físico. Avaliação da demanda energética e de nutrientes no exercício. Avaliação da composição corporal. Alimentação nas diversas fases do treinamento e competição. Hidratação. Recursos ergogênicos e suplementação esportiva. Cálculo de dietas para praticantes de atividade física e atletas. Controle do peso corporal e emagrecimento.
Bibliografia Básica: CHAMPE, Pamela C.; HARVEY, Richard A.; FERRIER, Denise R. Bioquímica ilustrada . 3.ed Porto Alegre: Artmed, 2006. MCARDLE, William D.; KATCH, Frank I.; KATCH, Victor L. Nutrição: para o desporto e exercício . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.(6) WOLINSKY, Ira; HICKSON, James F. Nutrição no exercício e no esporte . 2.ed. atual São Paulo: Roca, 2002. (10)
Bibliografia Complementar: BIESEK, Simone; ALVES, Letícia Azen; GUERRA, Isabela. Estratégias de nutrição e suplementação no esporte . Barueri, SP: Manole, 2005 HIRSCHBRUCH, Marcia Daskal; CARVALHO, Juliana Ribeiro de. Nutrição esportiva: uma visão prática . Barueri, SP: Manole, 2002. MCARDLE, William D.; KATCH, Frank I.; KATCH, Victor L. Fisiologia do exercício: energia, nutrição e desempenho humano . 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. NABHOLZ, Thais Verdi. Nutrição esportiva: aspectos relacionados à suplementação nutricional . São Paulo: Sarvier, 2007. TIRAPEGUI, Júlio. Nutrição, metabolismo e suplementação na atividade física . São Paulo: Atheneu, 2005.
Nome do Professor: Angela Martinha Bongioiolo

Dados por Disciplina
Nome da disciplina : Bioética
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
Descrição Ementa: Estudo dos aspectos éticos relacionados à investigação científica. Exercício profissional e ética. Direitos e deveres do profissional. Legislação que regulamenta a profissão. Código de ética. Entidades de classe.
Bibliografia Básica: DALL'AGNOL, D. Bioética: princípios morais e aplicações. Rio de Janeiro: DP & A, 2004. FORTES, P. A. C.; ZOBOLI, E. L. C. P. Bioética e saúde pública. 2. ed São Paulo: Centro Universitário São Camilo, 2004. MARTINS-COSTA, Judith; MÜLLER, Letícia Ludwig Bioética e responsabilidade. Rio de Janeiro: Forense, 2009. 445p
Bibliografia Complementar:

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

<p>COSTA, N. da S. C. A formação do nutricionista: educação e contradição, Goiânia: Ed. da UFG, 2000. ENGELHARDT, H. Tristam. Fundamentos da bioética. 2. ed. São Paulo: Loyola, 1998. GARRAFA, Volnei; COSTA, Sérgio Ibiapina Ferreira. A bioética no Século XXI. Brasília: UnB, 2000. Histórico do nutricionista no Brasil: 1939 a 1989: coletânea de depoimentos e documentos. São Paulo: Atheneu, 1991. SGRECCIA, E. Manual de bioética. São Paulo: Ed. Loyola, 1996. Volumes 1 e 2. BOSI, M. L. M. Profissionalização e conhecimento: a nutrição em questão, São Paulo: Hucitec, 1996.</p>
Nome do Professor: Fabiane Maciel Fabris

Dados por Disciplina
Nome da disciplina Fisiopatologia Nutricional II
Período: 2º semestre
Carga horária - 54 horas aulas – 3 Créditos
Descrição Ementa: Estudo dos aspectos éticos relacionados à investigação científica. Exercício profissional e ética. Direitos e deveres do profissional. Legislação que regulamenta a profissão. Código de ética. Entidades de classe..
Bibliografia Básica: LAMEU, Edson. Clínica nutricional. Rio de Janeiro: Revinter, 2005. 1071 p. RIELLA, M. C.; MARTINS, C. Nutrição e o Rim. 1.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001. WAITZBERG, D.L. Dieta, Nutrição e Câncer, Editora Atheneu, 2006. (8
Bibliografia Complementar: CECIL, R. L.; GOLDMAN, L.; AUSTELLO, D. A. Cecil: tratado de medicina interna. 23 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009. 2 v. GUYTON, A. C. Tratado de Fisiologia humana. 11. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006. 973 p HARRISON, T. R.; BRAUNWALD, E. Medicina Interna. 17 ed. Rio de Janeiro: McGraw-Hill, 2009. 2v. MARTINS, C.; MOREIRA, S.M.; PIEROSAN, S.R. Interação Droga-Nutriente. 2.ed. Curitiba: Nutroclinica, 2003. ROBBINS & COTRAN, Bases Patológicas das Doenças, 8.ed, Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.
Nome do Professor: Angela Martinha Bongioiolo

Dados por Disciplina
Nome da disciplina Terapia Nutricional II
Período: 2º semestre
Carga horária - 54 horas aulas – 3 Créditos (2 créditos teóricos e 1 prático)
Descrição Ementa: Estudo teórico-prático nas diversas etapas da vida dos fundamentos dietoterápicos e da avaliação e diagnóstico do estado nutricional, interação droga x nutriente nas patologias: do sistema endócrino, obesidade, síndromes metabólicas, nefropatias, câncer. Imunodepressão e paciente crítico. Bases da terapia nutricional parenteral e enteral
Bibliografia Básica: CUPPARI, L. Guia de nutrição : nutrição clínica no adulto. 2. ed Barueri: Manole, 2005. 474 p. MOREIRA, Emília Addison Moreira; CHIARELLO, Paula. Nutrição e Metabolismo : Atenção Nutricional - Abordagem dietoterápica em adultos. São Paulo; Guanabara-Koogan, 2008. WAITZBERG, D.L. Dieta, Nutrição e Câncer, Editora Atheneu, 2006.
Bibliografia Complementar: GIBNEY, Michael J. Nutrição clínica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. 440 p MONTEIRO, Jacqueline Pontes; CAMELO JR., José Simon. Nutrição e Metabolismo: Caminhos da Nutrição e Terapia Nutricional. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. SAMPAIO, H.A.C.S.; SABRY, M.O.D. Nutrição em Doenças Crônicas. São Paulo : Atheneu, 2007. VANNUCCHI, H.; MARCHINI, J.S. Nutrição e Metabolismo - Nutrição Clínica, São Paulo; Guanabara- Koogan, 2007. WAITZBERG, D.L. Nutrição oral, enteral e parenteral na prática clínica, 3. ed, São Paulo: Editora Atheneu, 2004
Nome do Professor: Angela Martinha Bongioiolo

Dados por Disciplina
Nome da disciplina Gestão em Alimentação Coletiva II
Período: 2º semestre
Carga horária - 72 horas aulas – 4 Créditos
Descrição Ementa: Implantação de processos de promoção de saúde e recuperação de doenças de clientes e funcionários de Unidades de Alimentação e Nutrição, através do estudo teórico-prático de seu gerenciamento, focalizando: ergonomia, gestão de pessoas, da qualidade e ambiental.
Bibliografia Básica: ABERC. Manual ABERC de práticas de elaboração e serviço de refeições para coletividades. 8 ed. São Paulo: Associação Brasileira das Empresas de Refeições Coletivas, 2003. ABREU, Edeli Simioni de; SPINELLI, Mônica Glória Neumann; ZANARDI, Ana Maria Pinto. Gestão de unidades de alimentação e nutrição: um modo de fazer. São Paulo: Metha, 2003/2007. KNIGHT, John Barton; KOTSCHKEVAR, Lendal Henry. Gestão, planejamento e operação de restaurantes. 3. ed São Paulo: Roca, 2005. 492 p.

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Bibliografia Complementar: SILVA, Sandra Maria Chemin Seabra da; BERNARDES, Sílvia Martinez. Cardápio: guia prático para a elaboração. São Paulo: Atheneu, 2001/2008. BENEDICTO, Márcia de Lourdes; REGGIOLLI, Márcia Regina. Manual de dietas para o restaurante industrial. São Paulo: Atheneu, 2000. PROENÇA, R.P.C. Inovação tecnológica na produção de alimentação coletiva. Florianópolis: Insular, 1997. WALKER, John R.; LUNDBERG, DONALD E. O restaurante: conceito e operação. 3. ed Porto Alegre: Bookman, 2003. 366 p. ARRUDA, Gillian Alonso. Manual de boas práticas. 2. ed São Paulo: Ponto Crítico, 2002. v.
Nome do Professor: Mariely Barcelos

Dados por Disciplina
Nome da disciplina Nutrição e Envelhecimento
Período: 2º semestre
Carga horária - 72 horas aulas – 4 Créditos
Descrição Ementa: Estudo dos aspectos psicológicos, biológicos, sociais e nutricionais que interferem no processo de envelhecimento. Abordagem preventiva e clínica em geriatria. Fisiologia do envelhecimento, Fisiopatologia nas doenças crônico-degenerativas e conduta dietoterápica indicada.
Bibliografia Básica: BUSNELLO, Fernanda Michielin. Aspectos Nutricionais no Processo do Envelhecimento . São Paulo: Atheneu, 2007. (9) FREITAS, Elizabete Viana de. Tratado de geriatria e gerontologia . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002/2006. FRANK, Andréa Abdala; SOARES, Eliane De Abreu. Nutrição no Envelhecer . São Paulo: Atheneu, 2002.(8)
Bibliografia Complementar: CARVALHO FILHO, Eurico Thomaz; PAPALÉO NETTO, Matheus. Geriatria:fundamentos, clínica e terapêutica . São Paulo: Atheneu, 2000. MAGNONI, Daniel; CUKIER, Celso; OLIVEIRA, Patricia Amante de. Nutrição na Terceira Idade . São Paulo: Sarvier, 2005/2011. MARTINS Cristina; MOREIRA Silvania de Moura; PIEROSAN Simone Regina. Interações Droga-Nutriente . Nutroclínica, 2003. RAMOS, Luiz Roberto; TONIOLO NETO, João. Geriatria e Gerontologia . Manole, 2005. VÍTOLO, M.R. Nutrição: da gestação ao envelhecimento . Rio de Janeiro: Rubio, 2008.
Nome do Professor: Luciane Maria Daltoé

Dados por Disciplina
Nome da disciplina Gestão de Políticas Públicas de Alimentação e Nutrição
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
Descrição Ementa: histórico da administração em Saúde Pública. Experiência de previdência social e assistência à saúde no Brasil e comparada. Planejamento, implantação e administração de programas de saúde, alimentação e nutrição e sistemas de informação em saúde e nutrição.
Bibliografia Básica: PAIM, Jairnilson Silva; ALMEIDA FILHO, Naomar de. A crise da saúde pública e a utopia da saúde coletiva. Salvador: Casa da Qualidade, 2000. 125 p. VASCONCELOS, Francisco de Assis Guedes de. Avaliação nutricional de coletividades. 4. ed. rev. ampl Florianópolis: UFSC, 2007. 186 p. SANTOS, Irani Gomes dos. Nutrição: da assistência à promoção da saúde. São Paulo: RCN Editora, 2007. 378 p.
Bibliografia Complementar: VALENTE, F.L.S. (Org). Direito Humano à Alimentação: desafios e conquista. São Paulo: Cortez, 2002. 272 p. ASSOCIAÇÃO PAULISTA DE MEDICINA. SUS: o que você precisa saber sobre o Sistema Único de Saúde. São Paulo: Atheneu, 2008. 254 p. ISBN 9788573795247 (broch.) LIMA, Nísia Verônica Trindade. ORGANIZAÇÃO PAN-AMERICANA DE SAÚDE. ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DA SAÚDE. . Saúde e democracia: história e perspectivas do SUS. Rio de Janeiro: Ed. FIOCRUZ, 2005. 502p. ISBN 857541058X. TEIXEIRA, Carmen Fontes. Distrito sanitário : o processo social de mudança das práticas sanitárias do sistema único de saúde. 4.ed São Paulo: Hucitec, 1999. 310 p. FINKELMAN, Jacobo. Caminhos da saúde pública no Brasil. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2002. 364 p. ISBN 8575410172.
Nome do Professor: Rita Suselaine Vieira

7ª fase

Dados por Disciplina
Nome da disciplina Estágio em Nutrição e Saúde Coletiva
Período: 1º semestre
Carga horária - 270 horas aulas – 15 Créditos (15 créditos práticos)
Descrição Ementa: Prática supervisionada em atenção primária à saúde.
Bibliografia Básica: FREIRE, P. Pedagogia da autonomia: saberes necessários à prática educativa . 16.ed Rio de Janeiro: Paz e Terra, 2000. 165 p.PAIM,

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Jairnilson Silva; ALMEIDA FILHO, Naomar de. A crise da saúde pública e a utopia da saúde coletiva . Salvador: Casa da Qualidade, 2000. 125 p. SANTOS, Irani Gomes dos. Nutrição: da assistência à promoção da saúde . São Paulo: RCN Editora, 2007. 378 p.
Bibliografia Complementar: VALENTE, F.L.S. (Org). Direito Humano à Alimentação: desafios e conquista . São Paulo: Cortez, 2002. 272 p. ASSOCIAÇÃO PAULISTA DE MEDICINA. SUS: o que você precisa saber sobre o Sistema Único de Saúde . São Paulo: Atheneu, 2008. 254 p. ISBN 9788573795247 (broch.) LIMA, Nísia Verônica Trindade. ORGANIZAÇÃO PAN-AMERICANA DE SAÚDE. ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DA SAÚDE. Saúde e democracia: história e perspectivas do SUS . Rio de Janeiro: Ed. FIOCRUZ, 2005. 502p. ISBN 857541058X CIÊNCIA & SAÚDE COLETIVA. Rio de Janeiro: ABRASCO, 2004-. ISSN 1413-8123 CADERNOS DE SAÚDE PÚBLICA= Reports in Public Health. Rio de Janeiro: Escola Nacional de Saúde Pública, 2002-. Mensal. ISSN 0102-311X. FINKELMAN, Jacobo. Caminhos da saúde pública no Brasil. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2002. 364 p. ISBN 8575410172.
Nome do Professor: Rita Suselaine Vieira

Dados por Disciplina
Nome da disciplina Trabalho de Conclusão de Curso
Período: 1º semestre
Carga horária - 216 horas aulas – 12 Créditos
Descrição Orientação do Trabalho de Conclusão de Curso
Bibliografia Básica: Bibliografia Básica: Bibliografia Básica: APPOLINÁRIO, Fábio. Metodologia da ciência: filosofia e prática da pesquisa. 2. ed. rev. e atual São Paulo: Cengage Learning, 2012. 226 p. NC: 001.42 A652m 2012 HERNÁNDEZ SAMPIERI, Roberto; FERNÁNDEZ COLLADO, Carlos; BAPTISTA LUCIO, Pilar. Metodologia de pesquisa. 5. ed Porto Alegre: Penso, 2013. 624 p. 001.42 H557m 2013. MARTINS, Gilberto de Andrade; THEÓPHILO, Carlos Renato. Metodologia da investigação científica para ciências sociais aplicadas. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2009. 247 p. 001.42 M386m 2009.
Bibliografia Complementar: CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino; SILVA, Roberto da. Metodologia científica. 6. ed São Paulo: Prentice Hall, 2007. 162 p. 001.42 C419m 2007 CARVALHO, Maria Cecília Maringoni de (Org.). Construindo o saber: metodologia científica - fundamentos e técnicas. 24. ed. Campinas: Papyrus, 2011. 224 p. 001.42 C758 2011. LEOPARDI, Maria Tereza. Metodologia da pesquisa na saúde. Santa Maria, RS: Pallotti, 2002. 294 p. UNESC 001.42 L587m prod. Docente. MARTINS JUNIOR, Joaquim. Como escrever trabalhos de conclusão de curso: instruções para planejar e montar, desenvolver, concluir, redigir e apresentar trabalhos monográficos e artigos. Petrópolis, RJ: Vozes, 2008. 222p. 808.066 M386c 2008. MARTINS, Gilberto de Andrade; LINTZ, Alexandre. Guia para elaboração de monografias e trabalhos de conclusão de curso. 2. ed São Paulo: Atlas, 2007. 118 p. 808.066 M386g 2007.
Nome do Professor: Marco Antônio da Silva

8ª fase

Dados por Disciplina
Nome da disciplina Estágio em Alimentação Coletiva
Período: 2º semestre
Carga horária - 270 horas aulas – 15 Créditos (15 créditos práticos)
Descrição Ementa: Prática supervisionada em administração de serviços de alimentação coletiva.
Bibliografia Básica: ABERC. Manual ABERC de práticas de elaboração e serviço de refeições para coletividades. 8 ed. São Paulo: Associação Brasileira das Empresas de Refeições Coletivas, 2003. ABREU, Edeli Simioni de; SPINELLI, Mônica Glória Neumann; ZANARDI, Ana Maria Pinto. Gestão de unidades de alimentação e nutrição: um modo de fazer. São Paulo: Metha, 2003/2007. KNIGHT, John Barton; KOTSCHKEVAR, Lendal Henry. Gestão, planejamento e operação de restaurantes. 3. ed São Paulo: Roca, 2005. 492 p.
Bibliografia Complementar: SILVA, Sandra Maria Chemin Seabra da; BERNARDES, Sílvia Martinez. Cardápio: guia prático para a elaboração. São Paulo: Atheneu, 2001/2008. BENEDICTO, Márcia de Lourdes; REGGIOLI, Márcia Regina. Manual de dietas para o restaurante industrial. São Paulo: Atheneu, 2000. PROENÇA, R.P.C. Inovação tecnológica na produção de alimentação coletiva. Florianópolis: Insular, 1997. WALKER, John R.; LUNDBERG,

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Av. Universitária, 1105 – Cx. P. 3167 – Fone (48)3431-2500/Fax (48)3431-2750 - CEP 88806-000
Criciúma/SC.(www.unesc.net)

Donald E. O restaurante: conceito e operação. 3. ed Porto Alegre: Bookman, 2003. 366 p. ARRUDA, Gillian Alonso. Manual de boas práticas. 2. ed São Paulo: Ponto Crítico, 2002. v.
Nome do Professor: Mariely Barcelos

Dados por Disciplina
Nome da disciplina Estágio em Nutrição Clínica
Período: 2º semestre
Carga horária - 270 horas aulas – 15 Créditos (15 créditos práticos)
Descrição Ementa: Prática supervisionada em nutrição clínica em nível hospitalar.
Bibliografia Básica: CECIL, R. L.; GOLDMAN, L.; AUSTELLO, D. A. Cecil: tratado de medicina interna. 22 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005. LAMEU, Edson. Clínica nutricional. Rio de Janeiro: Revinter, 2005. 1071 p. RIELLA, M. C.; MARTINS, C. Nutrição e o Rim. 1.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.
Bibliografia Complementar: BUSNELLO, Fernanda Michielin. Aspectos nutricionais no processo do envelhecimento. São Paulo: Atheneu, 2007. CUPPARI, L. Guia de nutrição : nutrição clínica no adulto. 2. ed Barueri: Manole, 2005. 474 p. ROBBINS & COTRAN, Bases Patológicas das Doenças, 7.ed, Rio de Janeiro: Elsevier, 2005. VANNUCCHI, H.; MARCHINI, J.S. Nutrição e Metabolismo - Nutrição Clínica, São Paulo; Guanabara- Koogan, 2007. WAITZBERG, D.L. Dieta, Nutrição e Câncer, Editora Atheneu, 2006.
Nome do Professor: Angela Martinha Bongioiolo

10.3 Disciplinas Optativas

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Nutrição e Fitoterapia
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
Descrição Fitoterapia e Nutrição: aspectos legais. Etnobotânica, plantas medicinais e fitoterapia. Fitocompostos bioativos. Orientação e prescrição fitoterápica aplicada à nutrição. Toxicologia vegetal. Repertório fitoterápico.
Bibliografia Básica: LORENZI, Harri; MATOS, Francisco José de Abreu. Plantas medicinais no Brasil : nativas e exóticas. São Paulo: Instituto Plantarum, 2002. ROSSATO, Angela Erna (Org). Fitoterapia racional : aspectos taxonômicos, agroecológicos, etnobotânicos e terapêuticos . Florianópolis : DIOESC, 2012. TESKE, Magrid; TRENTINI, Anny Margaly M. Herbarium : compêndio de fitoterapia. 3.ed Curitiba: Herbarium Laboratório Botânico, 1997. (9)
Bibliografia Complementar: BACHMANN, Kenneth A. Interações medicamentosas: o novo padrão de interações medicamentosas e fitoterápicas. 2. ed Barueri, SP: Manole, 2006. 887 p. ELDIN, Sue; DUNFORD, Andrew. Fitoterapia: na atenção primária à saúde. São Paulo: Manole, 2001. 163 p. FARMACOPÉIA brasileira. 4.ed. São Paulo: Atheneu, 1988-2000. Parte I e II NEWALL, Carol A.; PHILLIPSON, J.D.; ANDERSON, Linda A. (Editor). Plantas medicinais : guia para profissional de Saúde. São Paulo: Premier, 2002. 308 p. SCHULZ, Volker; HÄNSEL, Rudolf; TYLER, Varro E. Fitoterapia racional : um guia de fitoterapia para as ciências da saúde. São Paulo: Manole, 2002. 386 p.
Nome do Professor: Maria Cristina Gonçalves de Souza

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Libras - interpretação de língua brasileira de sinais
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Descrição Ementa: Noções básicas da língua de sinais brasileira: o espaço de sinalização, os elementos que constituem os sinais. Noções sobre a estrutura da língua. A língua em uso em contextos triviais de comunicação.
Bibliografia Básica: CAPOVILLA, Fernando César; RAPHAEL, Walkiria Duarte. Dicionário enciclopédico ilustrado trilingüe da língua de sinais brasileira. 3.ed São Paulo: EDUSP, 2008. QUADROS, Ronice Müller de; KARNOPP, Lodenir. Língua de sinais brasileira: estudos lingüísticos. Porto Alegre: Artmed, 2004. QUADROS, Ronice Müller de. O tradutor e intérprete de língua brasileira de sinais e língua portuguesa. Brasília: MEC, 2004.
Bibliografia Complementar: SKLIAR, Carlos. . A surdez: um olhar sobre as diferenças. 3. ed Porto Alegre: Mediação, 2005. THOMA, Adriana da Silva; LOPES, Maura Corcini. A invenção da surdez: cultura, alteridade, identidades e diferença no campo da educação. Santa Cruz do Sul, RS: EDUNISC, 2005. SILVA, Marília da Piedade Marinho. A construção de sentidos na escrita do aluno surdo. São Paulo: Plexus, 2001. SOUZA, Eloysia Godinho de. Surdez e significado social. São Paulo: Ed. Cortez, 1982. GOMES, Antônio Cyrillo. Como conviver com a deficiência auditiva. Rio de Janeiro: Duetto, 1984.
Nome do Professor: Somoni das Graças Nogueira Feltrim

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Alimentação Alternativa
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
Descrição Ementa: Estudo do comportamento alimentar de grupos específicos e modismos relacionados à nutrição: vegetarianismo e similares, macrobiótica e similares, alimentação antroposófica, crudivorismo, outros: fundamentos filosóficos e dietéticos - ciência x ideologia. Etnonutrição, dietoterapia e medicinas complementares: medicina ayurvédica, medicina tradicional chinesa. Emergência de novos paradigmas em Nutrição - ênfase em Nutrição Funcional: princípios, bases científicas, aplicação na dietoterapia. Dietética aplicada aos alimentos funcionais.
Bibliografia Básica: COSTA, Eronita de Aquino. Manual de fisiopatologia e nutrição . Petrópolis, Rio de Janeiro: Vozes, 2005 (10) PASCHOAL, Valéria; NAVES, Andréia; FONSECA, Ana Beatriz B. L. da. . Nutrição clínica funcional: dos princípios à prática clínica . São Paulo: VP Editora, 2007 (8) SILVA, Sandra Maria Chemin Seabra da; BERNARDES, Sílvia Martinez. Cardápio: guia prático para a elaboração . São Paulo: Atheneu, 2001.
Bibliografia Complementar: BERGEROT, Caroline. Cozinha Vegetariana . São Paulo: Cultrix, 2001. CRAVEIRO, Alexandre Cabral; CRAVEIRO, Afrânio Aragão. Alimentos funcionais: uma nova revolução . Fortaleza: Ed. UFC, 2003. KOTZE, Lorete Maria da Silva. Sem Glúten . Rio de Janeiro: Revinter, 2001. KALLUF, Lucyanna de J. H. Fitoterapia funcional . São Paulo: VP Ed, 2008. ORNELLAS, Lieselotte Hoesch. A alimentação através dos tempos . 3ª edição – Florianópolis: UFSC, 2003.
Nome do Professor: Maria Cristina Gonçalves de Souza
Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Farmacologia e Interação Droga X Nutrientes
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
Descrição Ementa: Farmacologia básica: aspectos nutricionais; fases das ações das drogas; fatores de risco para interações; efeitos das drogas sobre o estado e necessidades nutricionais; efeito dos alimentos e nutrição na terapia com drogas; incompatibilidade de drogas e nutrição enteral
Bibliografia Básica: FUCHS, Flávi Danni; WANNMACHER, Lenita; FERREIRA, Maria Beatriz C. Farmacologia Clínica – Fundamentos da Terapêutica Racional – 3ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. MARTINS Cristina; MOREIRA Silvana de Moura; PIEROSAN Simone Regina. Interações Droga-Nutriente . Nutroclínica, 2003.(6) RANG HP; DALE MM. Farmacologia , 4. ed, Rio de Janeiro : Guanabara Koogan, 2001/2003.
Bibliografia Complementar: BACHMANN, Kenneth A. Interações medicamentosas: o novo padrão de interações medicamentosas e fitoterápicas . 2. ed Barueri, SP:

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Av. Universitária, 1105 – Cx. P. 3167 – Fone (48)3431-2500/Fax (48)3431-2750 - CEP 88806-000
Criciúma/SC.(www.unesc.net)

Manole, 2006.
BACHMANN Kenneth A.; LEWIS Jeffrey D. Fuller; MATTHEW A.; BONFIGLIO Mark F. **Interações Medicamentosas** - 2ª ed. Manole, 2006.
GOMEZ, Rosane; VENTURINI, Carina Duarte. **Interação entre Alimentos e Medicamentos**. Porto Alegre: Suliani Letra e Vida, 2009.
KATZUNG, B.G. **Farmacologia – Básica e Clínica**. 9ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.
REIS, Nelzir Trindade. **Nutrição Clínica – Interações**. Rio de Janeiro: Editora Rubio Ltda, 2004.

Nome do Professor: Ingrid Dalira Schweigert Perry

Dados por Disciplina

Nome da disciplina: Gastronomia e Nutrição

Período: 2º semestre

Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos

Descrição Ementa: Estudo da relação entre gastronomia e nutrição. Gastronomia, nutrição e qualidade de vida, Ingredientes e preparações culinárias de diferentes regiões: fundos, molhos, massas, carnes, aves, pescados e derivados, vegetais, frutas e saladas. Noções de panificação e confeitaria.

Bibliografia Básica:

FLANDRIN, Jean Louis; MONTANARI, Massimo. História da alimentação. 4. ed São Paulo: Estação Liberdade, 1998.
MARCONI, Marina de Andrade; PRESOTTO, Zelia Maria Neves. Antropologia: uma introdução. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2005, 200, 1992, 1987, 1986.
SILVA, Sandra Maria Chemin Seabra da; BERNARDES, Sílvia Martinez. Cardápio: guia prático para a elaboração. São Paulo: Atheneu, 2008, 2001.

Bibliografia Complementar:

BARHAM, Peter. A ciência da culinária. São Paulo: Roca, 2002.
CASCUDO, Luis da Câmara. História da alimentação no Brasil. 3. ed. São Paulo: Global, 2004.
HOEBEL, E. Adamson; FROST, Everett L. Antropologia cultural e social. 8. ed São Paulo: Cultrix, 2007, 1998.
ORNELLAS, Lieselotte H. A alimentação através dos tempos. 3.ed. Florianópolis: Ed. UFSC, 2003.
FERNANDEZ-ARMESTO, Felipe. Comida: uma história. Rio de Janeiro: Record, 2004.

Nome do Professor: Marco Antonio da Silva

Dados por Disciplina

Nome da disciplina: Análise Sensorial dos Alimentos

Período: 2º semestre

Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos

Descrição Ementa: Introdução à análise sensorial de alimentos. Princípios da fisiologia sensorial. Métodos clássicos de avaliação sensorial. Técnicas experimentais em análise sensorial. Montagem, organização e operação de programa de avaliação sensorial. Propriedades sensoriais dos alimentos.

Bibliografia Básica:

EVANGELISTA, José. Alimentos: um estudo abrangente. São Paulo: Atheneu, 2005.
EVANGELISTA, José. Tecnologia de alimentos. 2. ed São Paulo: Atheneu, 2005.
GAVA, Altanir Jaime. Princípios de tecnologia de alimentos. São Paulo: Nobel, 1984

Bibliografia Complementar:

SILVA, Dirceu Jorge; QUEIROZ, Augusto César de. Análise de alimentos: métodos químicos e biológicos. 3. ed. Viçosa: UFV, 2005.
DAMODARAN, Srinivasan; PARKIN, Kirk L.; FENNEMA, Owen R. Fennema química de los alimentos. 3. ed. Zaragoza (ESP): Acribia, 2008.
GAVA, Altanir Jaime; SILVA, Carlos Alberto Bento da; FRIAS, Jenifer Ribeiro Gava. Tecnologia de alimentos: princípios e aplicações. 2. ed. rev. e ampl. São Paulo: Nobel, 2009.
MORETTO, Eliane (Et al.). Introdução à ciência de alimentos. 2. ed., amp. rev. Florianópolis: Ed. UFSC, 2008.
ORDÓÑEZ PEREDA, Juan A. Tecnologia de alimentos. Porto Alegre: Artmed, 2005. 2 v.

Nome do Professor: Juliana Lora

Dados por Disciplina

Nome da disciplina: Informática e Nutrição

Período: 2º semestre

Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos

Descrição Ementa: Utilização de informática em nutrição. Sistemas operacionais e programas aplicados à nutrição

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Av. Universitária, 1105 – Cx. P. 3167 – Fone (48)3431-2500/Fax (48)3431-2750 - CEP 88806-000
Criciúma/SC.(www.unesc.net)

<p>Bibliografia Básica: NACIF, Marcia A. L.; VIEBIG, Renata Furlan. . Avaliação antropométrica nos ciclos da vida: uma visão prática. São Paulo: Metha, 2008. MARTINS, Cristina. . Avaliação do estado nutricional e diagnóstico. Curitiba: NutroClínica, 2008. DUARTE, Antonio Cláudio Goulart. Avaliação nutricional: aspectos clínicos e laboratoriais. São Paulo: Atheneu: 2007.</p> <p>Bibliografia Complementar: MAROCO, João. Análise estatística: com utilização do SPSS. 2. ed. rev. e corr Lisboa: Sílabo, 2003. FIELD, Andy P. Descobrimos a estatística usando o SPSS. Porto Alegre: Artmed, 2009. LEVINE, David M. (Et al.). Estatística - teoria e aplicações: usando o microsoft Excel em português. Rio de Janeiro: LTC, 2012. MATTOS, Ruben Araújo de. Gestão em redes: práticas de avaliação, formação e participação na saúde. Rio de Janeiro: IMS/UERJ; CEPESC; ABRASCO, 2006. VINCENT, Beatriz Rodrigues Lopes. Internet: guia para profissionais de saúde. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2004.</p> <p>Nome do Professor: Angela martinha Bongioiolo / Luciane Daltoé</p>
--

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Nutrição Enteral e Parenteral
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
<p>Descrição Ementa: Nutrição enteral e parenteral: indicações e parâmetros clínicos, vias de acesso, técnicas de ministração, condutas. Preparo de nutrição enteral, formulações em nutrição enteral e parenteral. Complicações da terapia nutricional enteral e parenteral. Suporte nutricional no paciente crítico.</p> <p>Bibliografia Básica: CUPPARI, L. Guia de nutrição : nutrição clínica no adulto. 2. ed Barueri: Manole, 2005. 474 p. MOREIRA, Emília Addison Moreira; CHIARELLO, Paula. Nutrição e Metabolismo : Atenção Nutricional -Abordagem dietoterápica em adultos. São Paulo; Guanabara-Koogan, 2008. WAITZBERG, D.L. Dieta, Nutrição e Câncer, Editora Atheneu, 2006.</p> <p>Bibliografia Complementar: GIBNEY, Michael J. Nutrição clínica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. 440 p MONTEIRO, Jacqueline Pontes; CAMELO JR., José Simon. Nutrição e Metabolismo: Caminhos da Nutrição e Terapia Nutricional. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. SAMPAIO, H.A.C.S.; SABRY, M.O.D. Nutrição em Doenças Crônicas. São Paulo : Atheneu, 2007. VANNUCCHI, H.; MARCHINI, J.S. Nutrição e Metabolismo - Nutrição Clínica, São Paulo; Guanabara- Koogan, 2007. WAITZBERG, D.L. Nutrição oral, enteral e parenteral na prática clínica, 3. ed, São Paulo: Editora Atheneu, 2004</p> <p>Nome do Professor: Angela martinha Bongioiolo</p>

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Atividade Física e Qualidade de Vida
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
<p>Descrição Ementa: Conceitos, fundamentos, atividades práticas e informações gerais quanto aos benefícios da atividade física e sua relação com a qualidade de vida.</p> <p>Bibliografia Básica: GORGATTI, Márcia Greguol; COSTA, Roberto Fernandes da. Atividade física adaptada: qualidade de vida para pessoas com necessidades especiais. Barueri, SP: Manole, 2005, 2008. WAITZBERG, D.L. Dieta, Nutrição e Câncer, Editora Atheneu, 2006. NAHAS, Markus Vinícius. Atividade física, saúde e qualidade de vida: conceitos e sugestões para um estilo de vida ativo. 4. ed. rev. e atual Londrina: Madiograf, 2006, 2003.</p> <p>Bibliografia Complementar: SAMPAIO, H.A.C.S.; SABRY, M.O.D. Nutrição em Doenças Crônicas. São Paulo : Atheneu, 2007. VANNUCCHI, H.; MARCHINI, J.S. Nutrição e Metabolismo - Nutrição Clínica, São Paulo; Guanabara- Koogan, 2007. MAZO, Giovana Zarpellon; LOPES, Marize Amorim; BENEDETTI, Tânia R. Bertoldo. Atividade física e o idoso: concepção gerontológica. Porto Alegre: Sulina, 2001. JACOB FILHO, Wilson. Atividade física e envelhecimento saudável. São Paulo: Atheneu, 2006. ROEDER, Maika Arno. Atividade física, saúde mental e qualidade de vida. Rio de Janeiro: Shape, 2003.</p> <p>Nome do Professor: Alessandra Blauth</p>

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Antropometria
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
Bibliografia Básica: NACIF, Marcia A. L.; VIEBIG, Renata Furlan. Avaliação antropométrica nos ciclos da vida: uma visão prática. São Paulo: Metha, 2008. ARTINS, Cristina. . Avaliação do estado nutricional e diagnóstico. Curitiba: NutroClínica, 2008. PETROSKI, Edio Luiz. Antropometria: técnicas e padronizações. Porto Alegre: Pallotti, 2003, 2007.
Bibliografia Complementar: HEYWARD, Vivian H. Avaliação da composição corporal aplicada. São Paulo: Manole, 2000. NAHAS, Markus Vinícius. Atividade física, saúde e qualidade de vida: conceitos e sugestões para um estilo de vida ativo. 4. ed. rev. e atual Londrina: Madiograf, 2006, 2003. MORROW, James R. Medida e avaliação do desempenho humano. 2. ed. Porto Alegre: Artmed, 2003. ROCHA, Paulo Eduardo Carnaval Pereira da. Medidas e avaliação em ciências do esporte. 2 ed. rev. e atual. Rio de Janeiro: Sprint, 1997. APTIDÃO física: esporte e saúde. 3.ed. São Paulo: Robe Editorial, 2000.
Nome do Professor: Luciane Daltoé

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Produção e Interpretação de Texto
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
Descrição Ementa: Produção e Interpretação de Textos: Leitura, produção e interpretação de gêneros textuais. Recursos de argumentação. A gramática aplicada ao texto.
Bibliografia Básica: BECHARA, Evanildo. . Ensino da gramática: Opressão? Liberdade?. São Paulo: Ática, 2001. CUNHA, Celso; CINTRA, Luís F. Lindley. Nova gramática do português contemporâneo. 3. ed. rev. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2001. FÁVERO, Leonor Lopes. Coesão e coerência textuais. 9.ed. São Paulo: Ed. Ática, 2000.
Bibliografia Complementar: CHARTIER, Roger. Cultura escrita, literatura e história. Porto Alegre: Artmed, 2001. FREIRE, Paulo. . A importância do ato de ler: em três artigos que se completam. 49. ed. São Paulo: Ed. Cortez, 2008. LÉVY, Pierre. Cibercultura. São Paulo: Editora 34, 2000. 260 p. ORLANDI, Eni Puccinelli. Interpretação: autoria, leitura e efeitos do trabalho simbólico. Campinas, SP: Pontes, 2004. LEFFA, Wilson J.; PEREIRA, Aracy E. O ensino da leitura e produção textual: alternativas de renovação. Pelotas, RS: EDUCAT, 1999.
Nome do Professor: Simoni das Graças Nogueira Feltrim

Dados por Disciplina
Nome da disciplina: Saúde E Educação Ambiental
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
Descrição: Ementa: Estudo das condições e fatores ambientais limitantes. Estrutura, organização e dinâmica de populações, comunidades e ecossistemas. Adaptações e relações. Efeitos da tecnologia sobre o equilíbrio ecológico. Preservação, conservação e manejo da biodiversidade.
Bibliografia Básica: POLIGNANO, MV et al., Abordagem Ecosistêmica da Saúde. Editora Guaicy 2012. 220 páginas. ROSA, AH; Frasseto, LF; Moschini-Carlos, C. Meio Ambiente e Sustentabilidade. Editora Bookman. 2012. 412 páginas. SANCHEZ. C. Ecologia do Corpo. Editora Wak. 2011, 92 páginas.
Bibliografia Complementar: SALDIVA, P. Meio Ambiente e Saúde: o desafio das metrópoles. Editora: Ex-Libris. 2010. 200 páginas NOGUEIRA, S.D. Meio Ambiente do Trabalho. 1ª ed.: Editora LTr. 2008.136 páginas. LAFRAIA, JRB. Liderança para SMS. Segurança, Meio Ambiente e Saúde. 1ª ed. Qualitymark. 2011. 192 páginas. SILVA, E. Saúde Ambiental. O meio ambiente e o homem. Editora: All Print 2012. 220 páginas. PHILIPPI JÚNIOR, A. Saneamento, saúde e meio ambiente: São Paulo: Manole, 2005.
Nome do Professor: Paula Rosane Vieira Guimarães

Dados por Disciplina

FUCRI – FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (mantenedora)

Av. Universitária, 1105 – Cx. P. 3167 – Fone (48)3431-2500/Fax (48)3431-2750 - CEP 88806-000
Criciúma/SC.(www.unesc.net)

Nome da disciplina: Cultura Afro-Brasileira E Indígena
Período: 2º semestre
Carga horária - 36 horas aulas – 2 Créditos
Descrição Ementa: Formação cultural brasileira, aspectos históricos e memórias dos povos afro-brasileiros e indígenas.
<p>Bibliografia Básica:</p> <p>RIBEIRO, Darcy. O povo brasileiro: a formação e o sentido do Brasil. São Paulo: Companhia das Letras, 1995. 470 p.</p> <p>FREYRE, Gilberto. Casa-grande e senzala formação da família brasileira sob o regime de economia patriarcal. 13ª ed. Rio de Janeiro: J. Olympio, 1966. v. 2</p> <p>CUNHA, Manuela Carneiro da. História dos índios no Brasil. 2ª.ed São Paulo: Companhia das Letras, 1998. 609 p. ISBN8571642605</p> <p>RIBEIRO, Berta Gleizer. O índio na história do Brasil. São Paulo: Ed. Global, 1983. 125 p.</p>
<p>Bibliografia Complementar:</p> <p>FONSECA, Maria Nazareth Soares. Brasil afro-brasileiro. 2.ed Belo Horizonte: Autêntica, 2001. 347 p.</p> <p>KABENGELE, Munanga. Origens africanas do Brasil contemporâneo: histórias, línguas, cultura e civilizações. São Paulo: Global, 2009.</p> <p>VIEIRA, Reginaldo de Souza; CERETTA, Luciane Bisognin (Org.). Temas em direito sanitário & saúde coletiva: SUS - uma política pública de estado. Criciúma, SC: Ed. UNESC, 2013. 246 p.</p> <p>SANTOS, Sílvia Coelho dos. Nova história de Santa Catarina. 5ªed. rev Florianópolis: Ed. UFSC, 2004. 118 p. ISBN 8532802982(broch.).</p> <p>RIBEIRO, Darcy. Os índios e a civilização: a integração das populações indígenas no Brasil moderno. 7ª ed. São Paulo: Companhia das Letras, 1996. 559 p.</p>
Nome do Professor: Juliano Bitencourt Campos