



Universidade Presbiteriana

Mackenzie

CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE – CURSO DE NUTRIÇÃO

Componente Curricular: exclusivo de curso (x)		Eixo Comum ()	Eixo Universal ()		
Curso: Nutrição		Núcleo Temático: Desenvolvimento e Atuação Profissional			
Nome do Componente Curricular: Nutrição e Atuação Profissional		Código do Componente Curricular: ENEX50741			
Carga horária: 4 horas aula	(X) Sala de aula () Laboratório () EaD	Etapa: 7ª			
Ementa: Reflexões sobre as competências e atribuições profissionais do Nutricionista nas diferentes áreas de atuação.					
Objetivos Conceituais - Reconhecer áreas de aperfeiçoamento profissional	Objetivos Procedimentais e Habilidades - Elaborar currículo vitae - Elaborar de relatórios técnicos multiprofissionais. -Realizar dinâmicas de entrevista em grupo	Objetivos Atitudinais e Valores - Valorizar o papel e atuação do profissional do nutricionista. - Visão crítica sobre a postura do nutricionista na mídia, e redes sociais.			
Conteúdo Programático <ul style="list-style-type: none">• Pós-graduação: aprimoramento, residência, especialização, mestrado, doutorado• Postura profissional• Neurociências aplicadas a Nutrição• Gerações no mercado de trabalho• Empatia, Resiliência e Compaixão• Cultura e minorias• Atualidades em Nutrição e Alimentação					
Metodologia <ul style="list-style-type: none">- Apresentação de trabalhos individuais e em grupo- Dinâmicas de grupo- Aulas expositivas					
Critério de Avaliação A avaliação do rendimento escolar seguirá os critérios estabelecidos no Ato A-RE-08/2018 e será calculada da seguinte forma: I – Média Parcial (MP): correspondente à média das Notas Intermediárias (NI1 e NI2), ponderadas pelos respectivos pesos de soma 10 (dez). MP= (NI1 x Peso 5 + NI2 x Peso 5) / 10 + NP Sendo: NI1 - <ul style="list-style-type: none">• Prova intermediária – 0 a 10 – Peso 7					



- Trabalho sobre atualidades em Nutrição – 0 a 10 - Peso 3

NI1 = [(Avaliação intermediária x 7) + (Trabalho sobre atualidades em Nutrição x 3)]/10

NI2 –

- Prova intermediária – 0 a 10 – Peso 7
- Trabalho sobre atualidades em Nutrição – 0 a 10 - Peso 3

NI2 = [(Avaliação intermediária x 7) + (Trabalho sobre atualidades em Nutrição x 3)] /10

Nota de participação: 0 a 1

NP= [(% de acertos no Simulado ENADE 1 x 1) + (% de acertos no Simulado ENADE 2 x 2)] / 3

IMPORTANTE:

A nota de participação (NP) será composta pelo resultado do percentual de acertos nos 2 simulados ENADE, que serão aplicados durante o semestre letivo, em datas a ser definidas.

A NP será atribuída somente aos alunos que obtiverem % médio de acertos nos simulados maior que 60%, conforme a seguinte escala:

- 60 a 69% de acertos: NP=0,25
- 70 a 79% de acertos: NP=0,50
- 80 a 89% de acertos: NP=0,75
- ≥ 90% de acertos: NP=1,00

II - Avaliação final (AF):

Prova escrita: nota de 0 (zero) a 10 (dez) - contempla o conteúdo programático de todo o semestre.

III – Média final (MF): resultado final referente ao rendimento escolar, sendo:

- a mesma média parcial, quando esta for igual ou superior a 7,5; ou
MF = MP
- a média aritmética da Avaliação Final (AF) e da Média Parcial (MP), quando a MP for menor de 7,5 (sete e meio).
MF = (MP + AF)/2

Será considerado aprovado o discente que obtiver:

I – Frequência mínima de 75% (setenta e cinco por cento) da carga horária do Componente Curricular;

II – Média final igual ou superior a 6,0 (seis), ou média parcial igual ou superior a 7,5.

IMPORTANTE:

- O discente terá a oportunidade de realizar a Avaliação Substitutiva para substituir a menor Nota Intermediária (NI1 ou NI2). No caso de o aluno ter obtido notas iguais na NI1 e NI2, será substituída a de maior peso.
- A avaliação substitutiva será realizada em um único evento para cada componente curricular, somente ao final do semestre letivo, conforme Calendário Acadêmico estabelecido pela Reitoria.



- Excepcionalmente, o discente que tenha frequência abaixo de 75% (setenta e cinco por cento), porém no mínimo 65% (sessenta e cinco por cento), será considerado aprovado se obtiver parcial igual ou superior a 8,5.

Bibliografia Básica¹

ABREU, E.S.; SPINELLI, M.G.N.; PINTO, A.M.P.S. **Gestão de Unidades de Alimentação e Nutrição: um modo de fazer.** 3^a ed. São Paulo: Metha, 2009.

NACIF, M; VIEBIG, R. F. **Avaliação antropométrica nos ciclos da vida: uma visão prática.** São Paulo: Metha, 2007.

SHILLS, M. E. **Nutrição moderna na saúde e na doença.** 10. ed. Barueri: Manole, 2009. xxix, 2222 p

Bibliografia Complementar:

BRASIL. LEI Nº 8.234, DE 17 DE SETEMBRO DE 1.991. **Regulamenta a profissão de nutricionista e determina outras providências.** (documento de domínio público)

BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. SECRETARIA DE ATENÇÃO BÁSICA. COORDENAÇÃO GERAL DA POLÍTICA DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO. **Guia alimentar para a população brasileira: promovendo a alimentação saudável.** Brasília: Ministério da Saúde, 2006.

CONSELHO FEDERAL DE NUTRICIONISTAS. **Inserção profissional dos nutricionistas no Brasil.** Brasília: CFC, 2006.

CONSELHO FEDERAL DE NUTRICIONISTAS. Resolução CFN N° 380/2005. **Dispõe sobre a definição das áreas de atuação do nutricionista e suas atribuições, estabelece parâmetros numéricos de referência, por área de atuação, e dá outras providências.** (documento de domínio público).

Sugestões para Leitura:

Revistas, jornais, mídia eletrônicas e sites científicos para o Trabalho sobre Atualidades em Nutrição

¹ A bibliografia será renovada anualmente, passando pelo colegiado de curso, sem significar alteração de PP