

NT-1078	HIGIENE E TOXICOLOGIA DOS ALIMENTOS	45	3	Disciplina
NT-1079	CROMATOGRAFIA LÍQUIDA CLÁSSICA E DE ALTA EFICIÊNCIA	30	2	Disciplina
NT-1080	TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	30	2	Tópicos Especiais
NT 1081	TÓPICOS AVANÇADOS EM NUTRIÇÃO E DIETAS EXPERIMENTAIS	45	3	Tópicos Especiais
NT-1082	EPIDEMIOLOGIA ANALÍTICA DOS PROBLEMAS NUTRICIONAIS II	60	4	Disciplina
<b>OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS</b>				
POSSIBILIDADE DE APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS DO MESTRADO PARA O DOUTORADO: [ x ] SIM NÃO [ ]			Quantidade:	12
EXAME DE QUALIFICAÇÃO PRÉ-BANCA: [ x ] SIM NÃO [ ]				
PRAZO MÁXIMO PARA ENTREGA DA VERSÃO DEFINITIVA DA DISSERTAÇÃO/TESE: [ x ] SIM NÃO [ ]			até	90 dias
ARTIGO: [ ] SUBMISSÃO [ x ] ACEITAÇÃO [ ] PUBLICAÇÃO				
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS EM EVENTOS: [ ] SIM NÃO [ x ]				
OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS: Para a defesa exige-se um artigo anexado como aceito ou publicado junto com seu orientador, durante o doutoramento.				
<b>OBSERVAÇÃO:</b> os créditos obtidos em Estágio Docência serão computados de forma adicional ao número mínimo de créditos exigidos pelo Programa.				
EM, ___/___/___				

\_\_\_\_\_  
Secretário(a) do Curso

\_\_\_\_\_  
Coordenador(a) do Curso

<b>ESTRUTURA CURRICULAR <i>STRICTO SENSU</i></b>	
<b>(Por área de concentração - baseada na Res. nº 10/2008 do CCEPE/UFPE)</b>	
<b>PROGRAMA:</b>	NUTRIÇÃO
<b>CENTRO:</b>	CIÊNCIAS DA SAÚDE
<b>NÍVEL:</b>	MESTRADO
<b>ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:</b>	
	NUTRIÇÃO EM SAÚDE PÚBLICA
<b>LINHAS DE PESQUISA (listar todas):</b>	
	1) Abordagem qualitativa e avaliação de políticas, programas e intervenções de saúde, alimentação e nutrição.
	2) Avaliação clínica e análise epidemiológica dos problemas de alimentação, saúde/nutrição e seus determinantes.
<b>PERÍODO DE VIGÊNCIA:</b> para alunos MATRICULADOS a partir de <b>08/2016</b>	
<b>CRÉDITOS DO CURSO</b>	
<b>(conforme Regimento do Programa)</b>	

<b>CRÉDITOS PARA TITULAÇÃO</b>			
<b>OBRIGATÓRIOS</b>	<b>ELETIVOS</b>	<b>OUTROS (fazer referência ao Regimento)</b>	<b>TOTAL GERAL</b>
<b>25</b>	<b>6</b>		<b>31</b>
<b>ELENCO DE DISCIPLINAS</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>	<b>NÚMERO DE CRÉDITOS</b>
NT-1069	Bioética	30	2
NT-902	Metodologia da Pesquisa Científica	30	2
NT-1083	Planejamento do Projeto de Investigação Científica I	30	2
NT-1084	Metodologia e Didática do Ensino Superior	30	2
NT-995	Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I	45	3
NT-1070	Estatística I	45	3
NT-1072	Seminário Nelson Chaves	30	2
NT-1090	Epidemiologia Descritiva dos Problemas Nutricionais	45	3
NT-1091	Epidemiologia Analítica dos Problemas Nutricionais I	45	3
NT-973	Informática Aplicada à Pesquisa Científica I	45	3
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINAS ELETIVAS</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>	<b>NÚMERO DE CRÉDITOS</b>
NT-923	Avaliação do Estado Nutricional	45	3
NT-1025	Nutrição em Saúde Pública	45	3
NT-1026	Planejamento e Gestão de Nutrição em Saúde Pública	45	3
NT-1043	Experimentação em Fermentações	45	3
NT-1029	Nutrição Experimental II	45	3
NT-1021	Tópicos Complementares em Fisiologia da Nutrição	75	5
NT-1024	Consumo Alimentar de Populações	45	3
NT-1041	Nutrição e Exercício Físico	45	3
NT-1042	Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas	45	3
NT-1005	Estatística Avançada	75	5
NT-1074	Tópicos Complementares em Nutrição em Saúde Pública	45	3
NT-1077	Análise Sensorial dos Alimentos	30	2
NT-1078	Higiene e Toxicologia dos Alimentos	45	3
NT-1079	Cromatografia Líquida Clássica e de Alta Eficiência	30	2
NT-1073	Atividades acadêmico-científicas e treinamento em pesquisa	45	3
NT-1080	Tópicos Especiais em Ciência e Tecnologia de Alimentos	30	2
NT-1081	Tópicos Avançados em Nutrição e dietas experimentais	45	3
NT-1082	Epidemiologia Analítica dos Problemas Nutricionais II	60	4
NT 1064	Informática Aplicada à Pesquisa Científica II	45	3
NT 1075	Patologia da Nutrição	45	3
<b>OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS</b>			
POSSIBILIDADE DE APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS DO MESTRADO PARA O DOUTORADO: <input type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>		Quantidade:	
EXAME DE QUALIFICAÇÃO PRÉ-BANCA <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>			
PRAZO MÁXIMO PARA ENTREGA DA VERSÃO DEFINITIVA DA DISSERTAÇÃO/TESE <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>		até	90 dias
SUBMISSÃO DE ARTIGOS: <input checked="" type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>			
PUBLICAÇÃO DE ARTIGOS: <input type="checkbox"/> SIM NÃO <input type="checkbox"/>			
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS EM EVENTOS: <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO			
OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS: Para a defesa, no caso do mestrado, exige-se trazer o artigo estruturado e anexado à dissertação segundo as exigências da revista para a qual o mesmo será enviado.			

**OBSERVAÇÃO:** os créditos obtidos em Estágio Docência serão computados de forma adicional ao número mínimo de créditos exigidos pelo Programa.

EM, \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Secretário(a) do Curso

\_\_\_\_\_  
Coordenador(a) do Curso

<b>ESTRUTURA CURRICULAR <i>STRICTO SENSU</i></b>			
<b>(Por área de concentração - baseada na Res. nº 10/2008 do CCEPE/UFPE)</b>			
<b>PROGRAMA:</b>	NUTRIÇÃO		
<b>CENTRO:</b>	CIÊNCIAS DA SAÚDE		
<b>NÍVEL:</b>	MESTRADO		
<b>ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:</b>			
	BASES EXPERIMENTAIS DA NUTRIÇÃO		
<b>LINHAS DE PESQUISA (listar todas):</b>			
	1) Fisiologia e bioquímica da nutrição, da atividade física e da imunidade.		
<b>PERÍODO DE VIGÊNCIA:</b> para alunos MATRICULADOS a partir de <b>08/2016</b>			
<b>CRÉDITOS DO CURSO</b>			
<b>(conforme Regimento do Programa)</b>			
<b>CRÉDITOS PARA TITULAÇÃO</b>			
<b>OBRIGATÓRIOS</b>	<b>ELETIVOS</b>	<b>OUTROS (fazer referência ao Regimento)</b>	<b>TOTAL GERAL</b>
<b>25</b>	<b>6</b>		<b>31</b>
<b>ELENCO DE DISCIPLINAS</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>	<b>NÚMERO DE CRÉDITOS</b>
NT-1069	Bioética	30	2
NT-902	Metodologia da Pesquisa Científica	30	2
NT-1083	Planejamento do Projeto de Investigação Científica I	30	2
NT-1084	Metodologia e Didática do Ensino Superior	30	2
NT-995	Seminários Integrados de Pesquisa em Nutrição I	45	3
NT-1070	Estatística I	45	3
NT-1072	Seminário Nelson Chaves	30	2
NT-1085	Bioquímica da Nutrição I	45	3
NT-1086	Fisiologia da Nutrição I	45	3
NT-1053	Nutrição Experimental I	45	3
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINAS ELETIVAS</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>	<b>NÚMERO DE CRÉDITOS</b>
NT-923	Avaliação do Estado Nutricional	45	3
NT-1025	Nutrição em Saúde Pública	45	3
NT-1026	Planejamento e Gestão de Nutrição em Saúde Pública	45	3
NT-1043	Experimentação em Fermentações	45	3
NT-1029	Nutrição Experimental II	45	3
NT-1021	Tópicos Complementares em Fisiologia da Nutrição	75	5
NT-1024	Consumo Alimentar de Populações	45	3
NT-1041	Nutrição e Exercício Físico	45	3
NT-1042	Tópicos Avançados em Alterações Endócrinas e Metabólicas	45	3
NT-1005	Estatística Avançada	75	5