MANUAL DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO APRESENTAÇÃO

O Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) se constitui em trabalho acadêmico de natureza científica no âmbito da área de conhecimento específico do curso e que se desenvolve a partir de uma problemática a ser estudada de forma sistemática, utilizando-se argumentação e metodologias científicas.

O modelo metodológico de investigação é de ser estudo teórico ou de campo ou de um trabalho experimental.

PROCEDIMENTO PARA O DESENVOLVIMENTO DO TCC

A Coordenação de Curso apresentará, em cada início de semestre letivo relação de Professores, indicadas linhas e/ou grupos de estudo, devendo o Aluno optar pela orientação de um Professor em função da proximidade com o seu objeto de estudo, pelo preenchimento de Ficha de Orientação de TCC (Anexo I).

A designação do Orientador é de competência da Coordenação do Curso.

A orientação de TCC, subordina-se ao Plano de Orientação estabelecido pelo Orientador o qual atenderá à especificidade do projeto, e como componente curricular sujeitar-se-á à apuração de frequência (admitida o máximo de 25% de ausência).

O cumprimento do Plano de Orientação constará de Ficha de Registro de Orientação a qual consignará data de realização da orientação e seu conteúdo, assinados pelo Orientador e pelo Aluno (Anexo II).

A submissão do TCC à Banca Examinadora, será realizada em datas fixadas no Calendário Acadêmico (neste semestre – 2017.1 – pela Coordenação do Curso) é condicionada à aprovação do Orientador através de Termo de Concordância (Anexo III) e que o Aluno não tenha incorrido em reprovação, por ausência. Aprovada a submissão, o Aluno deverá entregar ao Professor responsável pelo processo de TCC do Curso três exemplares do TCC, obedecidas as regras próprias de apresentação de trabalhos científicos (Anexo IV).

A submissão do TCC à apresentação e defesa perante a Banca Examinadora composta por três professores, o Orientador e dois Examinadores indicados pelo Professor responsável pelo processo de TCC do Curso e aprovados pelo Coordenador de Curso, comporta duas etapas:

- I Qualificação: destinada ao levantamento de questões com vistas ao aperfeiçoamento do TCC; e
- II Apresentação e defesa do TCC em sessão pública, perante a Banca Examinadora, à qual compete a arguição do trabalho, e, ao final, lavrará parecer e atribuirá nota, correspondente à média aritmética dos valores atribuídos ao trabalho escrito e à apresentação (Ata de Apresentação e Defesa do TCC Anexo V). A nota final do trabalho de conclusão de curso corresponderá à média aritmética das notas atribuídas por cada um dos dois Examinadores. Na hipótese de a Banca Examinadora determinar correções ou ajustes ao TCC, será consignado para tanto ao Aluno o prazo de quinze dias, findo o qual será confirmada a nota atribuída, ou, na ausência do cumprimento das diligências determinadas à reprovação do TCC. Constitui-se nota mínima de aprovação do TCC a nota sete.

A Ata de Apresentação e Defesa do TCC deverá ser encaminhada, pelo Professor responsável pelo processo de TCC do Curso, à Secretaria para os necessários registros.

Incumbe ao Aluno, condição inicial para a realização dos registros, o envio à Biblioteca (biblioteca@faculdadedamas.edu.br) de dois arquivos em PDF, um contendo o TCC e o outro com a Ata de Apresentação e Defesa do TCC, firmada pela Banca Examinadora.

Após diligenciada a Ficha Catalográfica pela Biblioteca o Aluno deverá lhe enviar (biblioteca@faculdadedamas.edu.br) cópia digital do TCC, contendo a Ficha Catalográfica e a Ata de Apresentação e Defesa do TCC devidamente assinada pela Banca Examinadora.

Realizados os registros pela Secretaria o TCC será hospedado na plataforma virtual PORTAL DE TRABALHOS ACADÊMICOS, de livre acesso.

FICHA DE ORIENTAÇÃO

CURSO DE	
Aluno	
	Período
Linha de Pesquisa/Grupo de Estudo	
Objeto do TCC	
Sugestão de Orientador	
Prof	
Recife,	
Designado Orientador o Prof.	
Coordenador do Curso	
Concordância do Orientador	

PLANO DE ORIENTAÇÃO

Aluno			
Orientador			
Tema			
Calendário da Orie	entação		
Data	Assunto	Aluno	Orientador

ANEXO III - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

TERMO DE CONCORDÂNCIA À SUBMISSÃO À BANCA EXAMINADORA

Aluno
Orientador
- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
O TCC encontra-se apto para submissão à Banca Examinadora.
Recife,
Drientador

NORMAS DE APRESENTAÇÃO DE TRABALHO CIENTÍFICO (CONFORME ABNT)

REGRAS GERAIS DE APRESENTAÇÃO

De caráter obrigatório:		
CAPA (fonte 12)		

FACULDADE DAMAS DA INSTRUÇÃO CRISTÃ
CURSO DE
(NOME DO ALUNO)
(TÍTULO- fonte 14)
Recife (ano)

FOLHA DE ROSTO (fonte 12)

FACULDADE DAMAS DA INSTRUÇÃO CRISTÃ
CURSO DE
(Nome do aluno)
(TÍTULO- fonte 14, maiúsculo, negrito)
Trabalho de conclusão de curso como exigência parcial para graduação no curso de
Relações Internacionais, sob orientação do
Prof.Dr
Recife

(ano)

FOLHA DE APROVAÇÃO (fonte 12)

RESUMO (em português)

Sem numeração de página, contando com o nome do autor, o título do trabalho, o ano, e o nome do orientador.

A palavra RESUMO deve estar escrita em letras maiúsculas, centralizada, em negrito. O texto deve ser escrito com espaço simples entrelinhas, sem parágrafos, termo verbal passado, 3ª pessoa do singular, e verbo na voz ativa. O resumo completo deve ocupar somente uma lauda (máximo de 20 linhas). Deve conter um sumário de todas as seções do trabalho, com uma ou mais sentenças descritivas de cada uma das partes, nesta ordem: objetivo da pesquisa, método, discussão e resultados. Evitar citações formais de outros autores, a não ser que seja extremamente relevante para compreensão do trabalho (como em trabalhos de replicação). Após o texto, devem ser indicadas palavras-chaves que possibilitem a localização do trabalho dentro de uma área específica de interesse.

SUMÁRIO

Principais divisões do trabalho (seções, capítulos, etc.), sem numeração e com indicação de página de início de cada divisão inicia, sem numeração, com a palavra SUMÁRIO em maiúsculas, centralizada, e em negrito.

De caráter facultativo no SUMÁRIO, nas páginas seguintes, não numeradas: **LISTAS** (de ilustrações – de abreviaturas e siglas – de símbolos) – **DEDICATÓRIA – AGRADECIMENTOS – EPÍGRAFE** (destinados para o destaque de pessoas que, de alguma forma, contribuíram no processo de desenvolvimento do trabalho).

ERRATA

RESUMO EM LINGUA ESTRANGEIRA

CONTEÚDO DO TCC

INTRODUÇÃO

Descrição do problema de pesquisa, as razões que a justificam, os conceitos, definições ou variáveis relacionadas à questão. Deve conter ainda a revisão de literatura e os objetivos (geral e específicos) do estudo.

MÉTODO

Envolve a descrição da trajetória empregada para o desenvolvimento da pesquisa, bem como

o tipo de pesquisa empregado. Sendo uma pesquisa teórica cabe a descrição detalhada dos critérios empregados para a escolha das fontes de pesquisa, dos critérios para o tratamento e análise do material teórico e dos autores de referência utilizados. Deve ser escrito em tempo verbal passado.

DESENVOLVIMENTO/CAPÍTULOS

Desenvolvimento teórico do trabalho, as argumentações e discussões feitas pelos autores (as obras citadas e consultadas devem constar na lista de referências).

Divide-se, geralmente, em capítulos (ou seções) e subcapítulos (ou subseções), variáveis em função da natureza do conteúdo.

CONSIDERAÇÕES FINAIS

A escrita das considerações finais deve retomar o problema e o objetivo da pesquisa em busca de uma resposta, relacionando-a com a teoria e a literatura que fundamentaram o trabalho.

CITAÇÕES

Usadas para apresentar conceitos, definições ou para enfatizar ideia-chave do autor.

Citações diretas com até três linhas, devem ser inseridas entre "aspas duplas", no texto. As aspas simples são utilizadas para indicar citação dentro de citação.

Quando o autor citado é parte do texto, seu sobrenome é digitado com a primeira letra em caixa alta (letra maiúscula) e as demais em letras minúsculas. A data de publicação é apresentada dentro de parênteses. Exemplo:

Conforme Almeida (2005, p. 32), "o projeto de avaliação envolve planejamento, pesquisa e mudança".

Quando o autor não faz parte do texto, seu sobrenome é apresentado dentro de parênteses, em letras maiúsculas, seguido do ano da publicação. Exemplo:

O propósito de avaliar o desempenho, quer de um sistema organizacional, quer de equipes de trabalho, necessita de alguma forma de medição que é um fator inerente ao "funcionamento" dos mesmos, sendo assim, "o projeto de avaliação envolve planejamento, pesquisa e mudança" (ALMEIDA, 2005, p. 32).

Quando as citações apresentarem mais de três linhas, devem ser destacadas do texto com recuo de 4 cm da margem esquerda, em espaço simples, com uma letra menor do que a utilizada no texto e sem aspas. Devem ser precedidas e antecedidas por dois espaços de 1,5 entrelinhas.

Quando o autor citado é parte do texto, serve de exemplo:

Conforme afirma Campello (2000, p. 55),

a pesquisa científica é um processo complexo, e durante sua execução o pesquisador assume diversas funções: a de líder de equipe, a de captador de recursos, a de comunicador, dentre outras. A função de comunicador é de fundamental importância nesse processo, pois o pesquisador precisa estar constantemente atualizado em relação aos avanços de sua área, inteirandose do que outros cientistas estão fazendo e, por outro lado, mostrando o que ele próprio está realizando, como forma de ter seu trabalho avaliado pelos seus pares e de garantir a prioridade de suas descobertas.

Quando o autor citado não faz parte do texto, é exemplo:

A pesquisa científica é um processo complexo, e durante sua execução o pesquisador assume diversas funções: a de líder de equipe, a de captador de recursos, a de comunicador, dentre outras. A função de comunicador é de fundamental importância nesse processo, pois o pesquisador precisa estar constantemente atualizado em relação aos avanços de sua área, inteirandose do que outros cientistas estão fazendo e, por outro lado, mostrando o que ele próprio está realizando, como forma de ter seu trabalho avaliado pelos seus pares e de garantir a prioridade de suas descobertas (CAMPELLO, 2000, p. 55).

Já as citações indiretas ou paráfrase, ou citações livres, devem ser empregadas quando o autor do trabalho, através de síntese pessoal, reproduz fielmente as ideias de outro autor, sempre indicando a fonte da qual foi extraída a ideia.

REFERÊNCIAS

Todo o trabalho científico deve apresentar, ao final do texto, uma lista com as referências indicando as obras citadas no corpo do trabalho, com o título REFERÊNCIAS. A indicação da normalização de referências bibliográficas seguirá as determinações da ABNT(NBR14724/2011).

São elementos essenciais, obrigatórios: no caso de monografias (livros, folhetos, separatas, dissertações, etc.) indispensável apresentar: autor, título, edição e imprensa

(local, editor e ano de publicação).

Outros elementos, complementares, podem ser acrescentados, por conveniência do autor, Seriam elementos complementares: indicação de responsabilidade (quem fez a revisão, tradução...), descrição física (número de páginas ou volumes, ilustração, dimensão), série ou coleção, notas especiais, número de registro de ISBN (International Standard Book Numbering) ou ISSN (International Standard Serial Number).

Elementos essenciais

Monografias (livros, folhetos, separatas, dissertações, etc.) consideradas como um todo, se faz indispensável apresentar: autor, título, edição e imprensa (local, editor e ano de publicação). As referências bibliográficas devem ser, sempre que possível retiradas da página de rosto da publicação já que especificidades estabelecidas pelo autor do texto são ali explicitadas (nomes compostos, abreviações...). A norma demanda consignar o nome completo do autor, mas, às vezes, ele não é conhecido dessa forma (Exemplo: BILAC, Olavo e não BILAC, Olavo Braz Martins dos Guimarães).

As referências, em geral, são apresentadas em ordem alfabética pelo sobrenome dos autores (ou pelo título, caso não haja autor referenciado); se houver mais de uma obra do mesmo autor, deve-se usar o critério cronológico de publicação (da obra mais antiga para a mais recente). Exemplo:

SEVERINO, Antonio J. *Metodologia do trabalho científico*. 21. ed. rev. Ampl. São Paulo: Cortez, 2000.

FOUCAULT, Michel (1966). *As palavras e as coisas:* uma arqueologia das ciências humanas. São Paulo: Martins Fontes, 1981.

Quando uma obra é de dois ou três autores todos são apresentados, de acordo com as normas já mencionadas, separando-se os nomes com ponto e vírgula. Exemplo:

LÜDKE, Menga; ANDRÉ, Marli E. D. A. *Pesquisa em educação:* abordagens qualitativas. São Paulo: EPU,1986.

Capítulo de livro ou de coletânea. Exemplo:

BOCK, Ana Mercês Bahia. Eu caçador de mim: pensando a profissão de psicólogo. In: SPINK, Mary Jane P. (org.) *O conhecimento do cotidiano*. São Paulo: Brasiliense,

Texto inserido em obra completa do autor. Exemplo:

FREUD, Sigmund (1900 [1899]). A interpretação dos Sonhos. In: *Edição Standard Brasileira das Obras Completas de Sigmund Freud*, vol. IV/V. 3. ed. Rio de Janeiro: Imago,1977.

Artigos de revista ou periódicos. Exemplo:

BOTOMÉ, Silvio Paulo. A quem nós, psicólogos, servimos de fato? *Psicologia*, São Paulo, v. 5, n.1, p. 1-15, 1979.

DE ANTONI, Clarissa; KOHLER, Silvia Helena. A visão de família entre as adolescentes que sofreram violência intrafamiliar. *Estudos de Psicologia*, Natal, v. 5, n. 2, p. 347-381, jul./dez.2000.

Trabalhos apresentados em Congressos, Conferências, Reuniões e Encontros Científicos. Exemplo:

ASSUNÇÃO, Maria Madalena Silva de. O ensino da psicologia e seu papel na construção da subjetividade feminina. In: REUNIÃO ANUAL DA ANPED, 21., 1998, Caxambu. *Programa e Resumos*. SãoPaulo.1998.p.229.

REZENDE, A. S.; MAGALHÃES, C. M. C. Brincadeiras populares e suas contribuições para o desenvolvimento infantil. In: CONGRESSO INTERAMERICANO DE PSICOLOGIA, 26., 1997, São Paulo. *Resumos*. São Paulo: Imprensa Oficial, 1997. p.320.

Alguns trabalhos são apresentados Congressos, Conferências, Reuniões e Encontros Científicos não divulgados de forma escrita. Exemplo:

SÁ, Celso Pereira de. Estratégias metodológicas na pesquisa qualitativa na área de comunicação. [Palestra proferida no 12° Congresso Brasileiro de Pesquisadores da Comunicação e no 2° Simpósio Brasileiro de Metodologia da Pesquisa, Rio de Janeiro, 1990]

Teses, Dissertações e Trabalhos de Conclusão de Curso. Exemplo:

RUBANO, Denize Rosana. *A leitura na universidade*. São Paulo, 1987. 212p. Dissertação (Mestrado em Psicologia Experimental) – Instituto de Psicologia, Universidade de São Paulo.

RIBEIRO, Cristiane G. *Um estudo das tendências atuais da TV no universo infantil*. São Paulo, 1998. 63 p. Monografia (Trabalho de Conclusão de Curso) - Faculdade de Psicologia, Pontifícia Universidade Católica de São Paulo.

Artigos em Jornais ou Revistas de Divulgação. Exemplo:

CRUZ, Carlos Henrique de Brito. A nova ciência do Brasil. *Folha de São Paulo.* São Paulo, 23 jul.2000.

PETROBRÁS tenta evitar que óleo transborde. Folha de São Paulo. São Paulo, jul. 2000.

Referências a Documentos e Informações Eletrônicas. Exemplo:

(...) POLÍTICA. In: DICIONÁRIO da língua portuguesa. Lisboa: Priberam Informática, 1998.Disponível em: http://www.priberam.pt/dIDLPO. Acesso em: 8 mar. 1999.

TABELAS, FIGURAS, APÊNDICES E ANEXOS

Poderão figurar no corpo do trabalho ou no Apêndice, na dependência do estiloda, redação e para a clareza do texto.

APRESENTAÇÃO GRÁFICA

- a) Papel A4, Branco
- b) Fonte 12 para texto e 11 ou 10 para transcrições longas e notas de rodapé
- c) Margens esquerda e superior 3cm/ Direita e inferior 2cm
- d) Parágrafos, alinhamentos e espaçamentos—1,5 (um e meio) para o texto e Simples para o resumo, transcrições longas, notas de rodapé e referências. O texto do trabalho deve ser justificado, ou seja, deverá estar alinhado às margens direita e esquerda.
- e) Paginação— Todas as folhas do trabalho, a partir da folha de rosto, devem ser contadas sequencialmente, mas não numeradas. A numeração é a partir da primeira folha da introdução, no canto superior direito, número arábico.

ANEXO V - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

ATA DE APRESENTAÇÃO E DEFESA DO TCC

Aluno	
Título	
Orientador	
Banca Examinadora	
	(Orientador)
	(1º Examinador)
	(2º Examinador)
Decisão/Nota	
Recife,	
Orientador	
1º Examinador	
2º Evaminador	