

**NORMAS PARA O TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO PARA A
LICENCIATURA EM EDUCAÇÃO FÍSICA DA UNINOVE – 2011-2
4º e 5º SEMESTRE**

DA INTERDISCIPLINARIDADE na construção do Trabalho de Conclusão de Curso de Licenciatura em Educação Física (TCC)

O TCC tem por objetivo qualificar o aluno para identificar, elaborar e concluir projetos de pesquisa científica que estão ligadas à formação acadêmico-profissional do licenciado em Educação Física. Envolve o aluno no exercício prático e na produção dos conhecimentos obtidos durante o curso. A natureza desse trabalho é proporcionar-lhe uma identificação com a especificidade do seu campo de atuação, tanto no aspecto conceitual quanto prático-profissional.

A construção do TCC da Licenciatura e Educação Física da Universidade Nove de Julho é composto por duas disciplinas cursadas no 4º e 5º semestre denominadas respectivamente de Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC I) e Trabalho de Conclusão de Curso II (TCC II). Cada turma tem um professor da disciplina TCC I e TCC II que trata sobre a estruturação, criação do problema de pesquisa e metodologia para desenvolvido e explicação das normas dispostas neste documento.

Para construção desse trabalho, a Estrutura Curricular procurou envolver todo um processo interdisciplinar que já se inicia no 1º e 2º semestre, disciplinas de LEITURA E PRODUÇÃO TEXTUAL I e LEITURA E PRODUÇÃO TEXTUAL II que totalizam 160 horas de busca, leitura e redação de textos acadêmicos. Inicia-se assim o processo de autonomia e produção acadêmica objetivando desenvolver no aluno competências para o uso da língua escrita e falada.

Do 2º ao 5º semestre a construção do TCC está atrelada à disciplina de PRÁTICA DE ENSINO com as visitas às escolas, incentivando o aluno a identificar pontos positivos ou não através de relatórios relatórios.

No 4º e 5º semestre o TCC está atrelado à disciplina de ESTÁGIO SUPERVISIONADO na qual o aluno acompanha periodicamente as aulas de Educação Física Escolar.

Para desenvolver sua linguagem escrita baseada no teor da metodologia científica a Estrutura Curricular contempla a disciplina de METODOLOGIA DA PESQUISA APLICADA A EDUCAÇÃO FÍSICA, desenvolvida no 4o semestre.

Além disso, o TCC poderá ser utilizado numa PRAXIS PEDAGÓGICA no 6º semestre, sendo utilizado como componente estrutural na montagem de um plano de ensino.

Por último, a disciplina tem, também, o intuito de incentivar o aluno a apresentar trabalhos na forma de painel ou tema livre em Eventos Científicos reconhecidos pelo professor de sala (Congresso, Simpósio, Encontros Científicos).

Desta forma, o colegiado do curso acredita que o discente estará apto a resolver problemas escolares e estruturar melhores aulas de educação física escolar a partir do conhecimento científico.

I- DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

Art. 1º. A presente normatização tem por finalidade regulamentar as atividades relacionadas ao TCC do Curso de Licenciatura em Educação da Universidade Nove de Julho.

Art. 2º. O Trabalho de Conclusão de Curso é requisito obrigatório para colação de grau. Este deverá se constituir em um estudo sobre temática relevante da área, relacionada às disciplinas específicas da Educação Física Escolar ou, sobre questão atual de debate na área de concentração específica a que o curso esteja inserido. Essas áreas estão dispostas no ANEXO 1.

§ 1º Pesquisa revisão de literatura = realização de trabalho escrito a partir do levantamento de literatura relevante e atualização

§ 2º Projeto de extensão vinculado a grupo de estudo, monitoria, ou tutoria supervisionado por professores da UNINOVE

§ 3º Apresentação de trabalho científico em congressos, encontros ou simpósios orientado por professor da UNINOVE

Art. 3º. O trabalho escrito deverá possuir característica **acadêmica**, se possível, de originalidade. Deve-se observar as normas metodológicas no desenvolvimento e na apresentação do Trabalho Científico.

Art 4º. O TCC consiste em pesquisa INDIVIDUAL ou em DUPLA orientada, ficando o seu acompanhamento sujeito ao horário de aula o professor e o(s) aluno(s). A cada cumprimento de tarefa ou encontro o(s) aluno(s) deverão levar a ficha de ORIENTAÇÃO (Anexo 2 ou 3) para os devidos preenchimentos ou observações do professor de sala.

Art 5º. O TCC será subdividido em duas disciplinas denominadas em TCC I e TCC II que ocorrerão em dois semestres consecutivos; 4º e 5º semestres.

I- Disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC I)

Art 6º. Existe o papel do PROFESSOR da disciplina de TCC I que tem a função de orientar a turma sobre os itens deste regulamento e auxiliá-la sobre a conclusão do TCC I. Este auxílio acontecerá por intermédio de encontros de orientação no horário da disciplina, comunicado semestralmente.

Art 7º. Nesta fase o(s) aluno(s) e professor se comprometem preencher a ficha de orientação (ANEXO 2) e elaborar o projeto de pesquisa.

Art 8º. O aluno deverá entregar o **TCC** segundo as áreas de conhecimento da Educação Física Escolar (ANEXO 1) e deverá conter: Título, Introdução, Objetivo, Materiais e Métodos, Revisão de Literatura, Referência Bibliográfica conforme prazos da ficha de acompanhamento. E deverá ter a formatação da Revista Dialogia. Cabe ao professor de sala orientar o aluno e ao aluno pegar as informações disponíveis no endereço eletrônico a seguir:

<http://www4.uninove.br/ojs/index.php/dialogia/about/submissions#authorGuidelines>.

Parágrafo único: Na introdução do trabalho deverá constar uma justificativa pessoal sobre como a vivência do estágio supervisionado relaciona com o seu tema.

Art 9º. A disciplina de TCC I é composta de nota única na qual 100% da nota é lançada pelo professor da sala mediante o desempenho, frequência, cumprimento de tarefas e produto final do projeto de pesquisa. Essas tarefas deverão estar sucintamente descritas na ficha de orientação (anexo 2)

§ 1º OBRIGATORIAMENTE o aluno que iniciou em dupla ou individual terá que terminar o TCC I na modalidade escolhida.

§ 2º OBRIGATORIAMENTE o aluno deverá entregar ao professor o projeto na forma impressa e arquivado em CD-ROM.

§ 3º OBRIGATORIAMENTE o aluno deverá guardar a sua ficha de orientação, e uma cópia ficará com o professor de sala. Pois a mesma deverá ser apresentada ao professor da disciplina de TCC 2. (art 11) ou ao Professor de PRA (art 20)

II- Disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso II (TCC II)

Art 10º. O professor alocado na disciplina de TCC II é quem continuará a orientação do projeto de TCC I. E o(s) aluno(s) deverá(ão) terminar o trabalho, obedecendo aos seguintes critérios:

§ 1º - O aluno que optou em fazer a disciplina de TCC I de forma individual poderá fazer a Disciplina de TCC II em dupla, DESDE QUE TENHA SIDO APROVADO NA DISCIPLINA DE TCC I.

§ 2º Os alunos que optaram em fazer a disciplina de TCC I em dupla, poderão fazer a disciplina de TCC II de forma individual.

§ 3º Todo aluno deve apresentar a ficha de orientação de TCC I (anexo 2) ao professor de sala. Pois ela é essencial para avaliação do comprometimento do aluno com o seu projeto e a comprovação da realização das tarefas solicitadas.

§ 4º O(s) aluno(s) poderão mudar o tema, ou o objetivo do TCC I.

§ 5º Caso o aluno apresente um trabalho na forma de TEMA LIVRE, PAINEL em algum evento científico ou escreva algum ARTIGO em revistas da área de Educação de Física durante os semestres de TCC I ou II supervisionado por algum professor da UNINOVE, ele será dispensado do trabalho manuscrito, obtendo nota 5,0. Entretanto DEVERÁ apresentar o trabalho do evento ou artigo na forma de painel aos alunos da UNINOVE (ver Art. 12)

Art 11º. Caso o aluno mude o tema do TCC I, ou opte fazer o TCC II em dupla ou individual ou não tenha a ficha de orientação do TCC 1 o mesmo deverá apresentar TODOS os itens da ficha de orientação do TCC 1 (anexo 2) antes de iniciar a ficha de orientação do TCC 2 (anexo 3).

§ 1º O trabalho final deverá conter: Título, Introdução, Objetivo, Materiais e Métodos, Revisão de Literatura, Considerações finais e Referência Bibliográfica conforme prazos da ficha de acompanhamento. E deverá ter a formatação da Revista Dialogia. Cabe ao professor de sala orientar o aluno e ao aluno pegar as informações disponíveis no endereço eletrônico a seguir: <http://www4.uninove.br/ojs/index.php/dialogia/about/submissions#authorGuidelines>.

§ 2º A exceção de conteúdo do trabalho final se aplica ao **5º PARÁGRAFO do ART 10.**

Art 12º. Ao final do processo de orientação o aluno deverá entregar ao professor de sala o **trabalho impresso, arquivado em CD-ROM e um Xerox da ficha de orientação preenchida e com nota de 0 a 5 discriminada**, e deverá guardar contigo a ficha de orientação do TCC 2 (anexo 3) devidamente preenchida para casos de dependência ou PRA ver capítulo VIII.

§ 1º Caso o trabalho escrito tiver o aval do professor de sala, o mesmo deverá ser apresentado em forma de painel à comunidade acadêmica.

§ 2º A nota final da disciplina de TCC II será composta por duas partes: a) uma avaliação de 0 a 5 fornecida pelo professor de sala medida pelo conteúdo do trabalho escrito, processo de orientação ou a apresentação em evento científico ou escrita de artigo no semestre (neste caso o aluno terá nota 5,0) e, b) os outros 0 a 5 pontos serão atribuídos por um professor examinador que avaliará a apresentação e a defesa do aluno no painel, mediante critérios do ANEXO 4.

§ 3º A apresentação é item obrigatório e o aluno será aprovado na disciplina se obter média igual ou superior a 6,0 (seis).

§ 4º Cabe à comissão de TCC entregar ao professor da disciplina TCC II a nota da apresentação do painel (0 a 5 pontos)

Art 13º. Caso o trabalho escrito NÃO tenha sido aprovado para apresentação em forma de painel, haverá duas situações:

§ 1º O aluno estará automaticamente REPROVADO. Neste caso leia o Capítulo VIII.

§ 2º Caso o professor julgue procedente os problemas que aconteçam com o aluno ao longo do semestre (regime domiciliar, morte de parentes, doenças contagiosas...), o aluno poderá dentro de um prazo estabelecido semestralmente, realizar todas as alterações e sugestões feitas pelo professor. Assim o trabalho deve ser entregue em duas novas vias do trabalho escrito e um arquivo em CD-ROM ao professor. Uma dessas vias será encaminhada a um professor que fará parte de uma BANCA EXAMINADORA, junto ao orientador.

- I- O aluno deverá preparar a apresentação do seu TCC em TRANSPARÊNCIA para apresentá-lo a BANCA EXAMINADORA em data a ser agendada pelo professor de sala.
- II- O aluno será aprovado se obtiver média aritmética maior ou igual a 6,0 (seis).

Art 14º A nota da disciplina de TCC II não está sujeita a revisão de conceitos uma vez atribuída pelos avaliadores.

III- PROFESSOR DA DISCIPLINA DE TCC I E TCC II

Art 15º. Cabe à Coordenação do Curso de Educação Física designar um ou dois professores por turma que cumprirá um horário semanal em sala de aula ficando responsável pela:

§ 1º comunicação direta com os estudantes de forma presencial e pelo ARQUIVO DE APOIO da Central do Aluno.

§ 2º orientação procedimental, quanto à interpretação das normas aqui presentes.

§ 3º lecionar aula sobre estas normas.

§ 4º orientação temática para finalização do TCC I e TCC II.

§ 5º lançar nota final na Central do Aluno

§ 6º Atender semanalmente os alunos para acompanhar o andamento do TCC, no horário da disciplina.

§ 7º Entregar NO PRAZO as fichas de avaliação dos alunos aptos à apresentação do painel a comissão organizadora.

§ 7º Organizar as bancas de defesa dos TCC, se julgar necessário.

§ 8º Receber, conferir e arquivar a versão final dos trabalhos e do CD-ROM.

§ 9º No último encontro com o aluno, o mesmo deverá preencher a ficha de orientação para que o aluno arquive consigo (anexo 2 e 3).

VI - ALUNO

Art. 16º. São considerados alunos todos aqueles estiverem regularmente matriculados na disciplina de TCC I ou II.

Art. 17º. São atribuições do aluno na fase de realização do TCC:

§ 1º Participar das aulas presenciais do Professor da disciplina TCC I ou TCC II, pois este é o ÚNICO HORÁRIO disponível para orientação.

§ 2º Optar pelo TRABALHO INDIVIDUAL ou EM DUPLA, se atentando aos **ARTIGOS 9 e 10.**

§ 3º O aluno será responsável por conter todos os documentos de orientação.

§ 4º Cumprir o calendário de entrega dos relatórios e do TCC, conforme agenda divulgada pela Coordenação.

§ 5º Elaborar o TCC de acordo com o Manual da revista Dialogia (ART 8).

§ 6º Cumprir com os critérios de avaliação do TCC I e TCC II.

§ 7º Entregar aos professores de TCC I e II uma cópia do TCC gravado CD-ROM.

§ 8º No término do TCC II o aluno deverá imprimir FRENTE E VERSO em folha A4 o PAINEL em um verso e a ficha de avaliação do PAINEL no outro verso, com o cabeçalho preenchido (ANEXO 4) e **entregá-lo ao professor da disciplina de TCC II.**

Art. 18º. Qualquer falsificação ou duplicação de documento acarretará em **REPROVAÇÃO** automática do TRABALHO, independente do estágio que o mesmo se encontra.

VIII DEPENDÊNCIA EM TCC I OU TCC II

Art 19º O aluno reprovado nas disciplinas TCC I ou TCC II poderá se matricular normalmente em turmas regulares em semestre posteriores, ficando sujeito as mesmas orientações dos alunos regulares.

Parágrafo Único: O aluno ou a dupla de alunos deverá apresentar sua ficha de orientação (I ou II) ao professor de sala.

Art. 20º A partir de 2012, não será oferecido Programa de Recuperação de Aluno (PRA) para as disciplinas de TCC I e II

VI CASOS ESPECIAIS

Art. 21°. Casos omissos a essas normas serão resolvidos pela Diretoria do Departamento de Educação e pela Coordenação de Curso, ouvidos o aluno e o professor de sala.

Anexo 1 – Áreas, sub-áreas e temas de pesquisa em Educação Física (adaptado de Paulo et al., 1999).

	Áreas	Sub-áreas	Temas de Pesquisa
1	Filosófica	Ética; Estética; Epistemologia Formação Profissional em Educação Física	- Postura ética do professor de Educação Física Escolar (EFE); - Ética nas aulas de EFE; - Padrões de estéticos na EFE; - EFE e epistemologia; - Formação Profissional em EFE; - Preconceito em EFE; - Ética e Moral em EFE; - Valores em EFE; - outros
2	Sócio-Antropológica	Sociologia; Antropologia; História Política	- Sociologia da EFE; - Antropologia dos conteúdos da EFE; - História da EFE; - História dos conteúdos da EFE; - Política educacional e EFE; - Cultura e Sociedade em EFE; - Gênero e EFE; - Sexualidade em EFE; - outros
3	Biológica	Antropometria; Fisiologia; Biomecânica Crescimento e Desenvolvimento	- Avaliação antropométrica em EFE; - Aspectos biológicos e fisiológicos de alunos em EFE; - Biomecânica aplicada a EFE; - Maturação e desenvolvimento de alunos em EFE; - EFE e saúde; - EFE e higiene; - Primeiros Socorros - outros
4	Treinamento Esportivo	Metodologia de Ensino; Avaliação do treinamento; Periodização Organização de Equipes Escolares	- Métodos de ensino em EFE; - Métodos de ensino de esportes na escola; - Treinamento e EFE; - Campeonatos escolares; - Rendimento em EFE; - Competição em EFE; - Esporte escolar; - Atividades de Aventura (Esportes Radicais) - outros
5	Pedagógica	Teorias da aprendizagem, Teorias do ensino Currículo Didática Relações entre a Educação e Educação Física	- Currículo da EFE; - Conteúdos da EFE; - Conteúdos alternativos da EFE; - Planejamento em EFE; - Objetivos da EFE; - Metodologia do ensino da EFE; - Estratégias de ensino em EFE; - Aprendizagem motora em EFE; - Ensino e aprendizagem de modalidades esportivas na escola; - Pedagogia esportiva na escola; - Pedagogia da EFE para crianças especiais; - Conteúdo da EFE para crianças especiais; - Didática do Professor de EFE; - Tendências Pedagógicas na EFE; - Educação e EFE; - Esporte Educacional e educação pelo esporte; - Avaliação em EFE; - Interdisciplinaridade e EFE; - EFE para Educação Infantil; - EFE para o Ensino Fundamental; - EFE para o Ensino Médio; - Hábitos e atitudes em EFE; - outros
6	Administrativa	Economia; Organização/Gestão; Legislação; Informática; Marketing	- Material das aulas de EFE; - Confeção de material alternativo em EFE; - Gestão educacional e EFE; - Política da EFE; - Legislação da EFE; - Obrigatoriedade da EFE; - EFE para o ensino noturno; - Dispensa em EFE; - Aprovação e retenção em EFE; - Freqüência em EFE - Formação profissional do professor de EFE; - outros
7	Psicológica	Desenvolvimento psicomotor; Psicopedagogia; Psicologia	- Psicologia em EFE; - Psicomotricidade em EFE; - Desenvolvimento da auto estima em EFE; - Relação professor e aluno em EFE; - Afetividade e agressividade nas aulas de EFE; - Frustração e desejo na EFE; - Emoção e motivação em EFE; - Comportamento motor em EFE; - Dificuldades de Aprendizagem em EFE



Universidade Nove de Julho
Ed. Física

Ficha de Orientação TCC 1

RA: _____ Aluno: _____

RA: _____ Aluno: _____

Título provisório: _____

Professores de Sala _____

Agosto		Ass. do professor
2ª semana	Apresentação da ficha de orientação ao professor de TCC 1	
3ª semana	Tema () justificativas () Objetivo () Mostrar 3 referências ()	
4ª semana	Tema () Justificativas () Objetivo () Mostrar 3 referências ()	
Obs mensal		

Setembro		Ass. do professor
1ª semana	Tema () Justificativas () Objetivo () Mostrar 3 referências ()	
2ª semana	Introdução () Métodos () Mostrar + 3 referências (mínimo 2 artigos)	
3ª semana	Justificativa () Métodos () Mostrar + 3 referências (mínimo 2 artigos)	
4ª semana	Justificativa () Métodos () Mostrar + 3 referências (mínimo 2 artigos)	
Obs mensal		

Outubro		Ass. do professor
1ª semana	Revisão () Referência ()	
2ª semana	Revisão () Referência ()	
3ª semana	Revisão () Referência ()	
4ª semana	Revisão () Referência ()	
Obs mensal		

Novembro		Ass. do professor
1ª semana	Entrega do projeto ()	
2ª semana	Entrega do projeto ()	
3ª semana	Entrega do projeto ()	
4ª semana		
Obs mensal		

*** itens opcionais como CADASTRO NO SISNEP, FAZER CURRÍCULO LATTES E ENTREGA DO PROJETO NO COMITÊ DE ÉTICA apenas acontecerão no caso do aluno/orientador forem realizar a coleta de dados**

Observação final



Universidade Nove de Julho
Ed. Física

Ficha de orientação TCC 2

RA: _____ Aluno: _____

RA: _____ Aluno: _____

Título provisório: _____

Professores de Sala _____

Agosto		Ass. do professor
1ª semana		
2ª semana	Apresentação da ficha de orientação ao professor de TCC 2 / Entender novos regulamentos	
3ª semana	Organização da revisão e/ou resultados ()	
4ª semana	Organização da revisão e/ou resultados () apresentar 3 referências utilizadas ()	
Obs mensal		

Setembro		Ass. do professor
1ª semana	Tarefas de revisão e/ou resultados () Considerações finais () Referências ()	
2ª semana	Tarefas de revisão e/ou resultados () Considerações finais () Referências ()	
3ª semana	Tarefas de revisão e/ou resultados () Considerações finais () Referências ()	
4ª semana	Tarefas de a revisão e/ou resultados () Considerações finais () Referências ()	
Obs mensal		

Outubro		Ass. do professor
1ª semana	Finalizar a revisão e/ou resultados () Considerações finais () Referências ()	
2ª semana	Finalizar a revisão e/ou resultados () Considerações finais () Referências ()	
3ª semana	Finalizar a revisão e/ou resultados () Considerações finais () Referências ()	
4ª semana	Orientação dos trabalhos não aprovados	
Obs mensal		

Novembro		Ass. do professor
1ª semana	Confecção do Painel () Preenchimento da ficha de avaliação do painel ()	
2ª semana	Confecção do Painel () Preenchimento da ficha de avaliação do painel ()	
3ª semana		
4ª semana		
Obs mensal		

*** itens opcionais como CADASTRO NO SISNEP, FAZER CURRÍCULO LATTES E ENTREGA DO PROJETO NO COMITÊ DE ÉTICA apenas acontecerão no caso do aluno/orientador forem realizar a coleta de dados**

Observação final

<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>

Anexo 4 - FICHA DE AVALIAÇÃO DO PAINEL

O aluno deverá preencher neste verso: TÍTULO DO TRABALHO, NOME COMPLETO, SALA, PERÍODO, RA, NOME DO PROFESSOR DE SALA. No outro verso da folha estará o seu painel.

Prezado(a) Professor(a) Avaliador(a)

Encaminhamos este documento para que possa avaliar o painel do aluno abaixo. Após o preenchimento favor entregar a comissão de TCC. Não esqueça colocar seu nome, pois lhe será enviado um certificado de participação do evento.

Certos em contar com sua participação, agradecemos sua colaboração.

A Comissão de TCC.

NOME DO PROFESSOR AVALIADOR:

PAINEL (título): _____

NOME DO ALUNO (RA)-

NOME DO ALUNO (RA)

SÉRIE CAMPUS SALA..... PERÍODO:.....

Professor de sala:

APRESENTAÇÃO ORAL (valor: 0 a 2.0 pontos) -
(desenvoltura na oralidade; explicações dos principais conteúdos; postura; vestimenta)

APRESENTAÇÃO GRÁFICA (valor: 0 a 1.0 ponto) -
(conteúdo = cabeçalho, introdução, objetivos, metodologia, resultado, conclusão, e-mail; arte final; ortografia; objetividade)

ARGUIÇÃO FINAL (valor: 0 a 2.0 ponto) -
(argumentação, respostas concretas e convincentes)

NOTA FINAL -
