



## AOS DISCENTES

### REGULAMENTAÇÃO E ORIENTAÇÕES PARA ELABORAÇÃO E CORREÇÃO DO PAPER

Objetivos do paper ao longo do curso: incentivar a pesquisa científica, aprimorar a ortografia do aluno, promover a construção e elaboração do trabalho científico em suas diversas formas, atingir um nivelamento entre os alunos, nas diversas disciplinas. E que esse nivelamento venha contribuir para o desempenho deles no ENADE e para o alcance do objetivo maior da IES, excelência em educação. Em mente ainda os desafios do mercado de trabalho. Os artigos terão peso nas avaliações do 2ºGQ (3 pontos).

1. Cada semestre o aluno entregará 5(cinco) *paper's* (artigos), um de cada disciplina oferecida no semestre.
2. O aluno deverá entregar manuscrito e digitado.
3. O tema deve ser dado pelo professor da disciplina.
4. O professor deve entregar corrigido em 7(sete) dias.
5. O professor entregará todos os trabalhos corrigidos ao NDE - Núcleo Docente Estruturante, com destaque aos 2 (dois) melhores de sua disciplina para, por seleção, ser publicado 1 (um) no site da FATIN.
6. O *paper* será elaborado pelos alunos com o professor em 5 encontros:
  - 6.1 primeiro encontro: o aluno elabora em sala de aula parte do corpo do artigo: desenvolvimento;
  - 6.2 segundo encontro: o aluno elabora em sala de aula a conclusão;
  - 6.3 terceiro encontro: o aluno elabora em sala de aula a introdução;
  - 6.4 quarto encontro: o aluno elabora em sala de aula o resumo e as palavras-chave, entrega o manuscrito ao professor que em 7 (sete) dias devolve ao aluno devidamente corrigido.
  - 6.5 quinto encontro: no prazo de 7 dias, o aluno devolverá ao professor o trabalho original manuscrito e digitado seguindo as correções.

Obs. O docente deverá utilizar até 45 minutos do seu tempo em sala para os “encontros”.

A produção ocorrerá com uma disciplina para cada dia da semana, em cada turma, que ficarão assim distribuídas:

Disciplinas da segunda – fevereiro. Disciplinas da terça – março. Disciplinas da quarta – abril. Disciplinas da quinta – maio. Disciplinas da sexta – junho.

Disciplinas da segunda – agosto. Disciplina da terça – setembro. Disciplina da quarta – outubro. Disciplina da quinta – novembro. Disciplina da sexta – dezembro.



## ORIENTAÇÕES BÁSICAS NA ELABORAÇÃO DO *PAPER*/ARTIGO CIENTÍFICO

### Conceituação e Características

O artigo é a apresentação sintética, em forma de relatório escrito, dos resultados de investigações ou estudos realizados a respeito de um tema. O objetivo fundamental de um artigo é o de ser um meio rápido e sucinto de divulgar e tornar conhecidos, através de sua publicação em periódicos especializados, a dúvida investigada, o referencial teórico utilizado (as teorias que serviram de base para orientar a pesquisa), a metodologia empregada, os resultados alcançados e as principais dificuldades encontradas no processo de investigação ou na análise do tema. Assim, os problemas abordados nos artigos podem ser os mais diversos: questões historicamente polemizadas, problemas novos teóricos ou práticos.

### Estrutura do Artigo

O artigo possui a seguinte estrutura: 1. Título; 2. Autor(es); 3. Epígrafe (facultativa); 4. Resumo e Abstract; 5. Palavras-chave; 6. Corpo do Artigo (introdução, desenvolvimento textual e conclusão); 7. Referências.

1. **Título** - Deve compreender os conceitos-chave que o tema encerra, e ser numerado para indicar, em nota de rodapé, a finalidade do mesmo. Tamanho da fonte: 20 Times New Roman/Arial.

2. **Autor(es)**: O autor do artigo deve vir indicado do centro para a margem direita. Caso haja mais de um autor, deverão vir em ordem alfabética ou se houver titulações diferentes deverão seguir a ordem da maior para a menor titulação. Os dados da titulação de cada um serão indicados em nota de rodapé através de numeração ordinal. Tamanho da fonte: 16 Times New Roman/Arial.

3. **Epígrafe**: É um elemento facultativo, que expressa um pensamento referente ao conteúdo central do artigo.

4. **Resumo**: Elemento obrigatório, constituído de uma sequência de frases de conteúdos técnicos, expressões concisas e objetivas, substantivas. Neste bloco os conteúdos do artigo são ressaltados sem manifestação de juízo de valor. Em trabalhos acadêmicos deve conter cerca de 250 palavras. Aconselha-se usar os verbos na voz ativa e na terceira pessoa do singular. Deve constar de um único parágrafo, modo justificado, sendo que na primeira linha deve estar expresso o assunto tratado. Fonte Times New Roman nº 12/Arial nº 11.

5. **Palavras-Chave**: São palavras características do tema que servem para indexar o artigo, 3 até 6 palavras. Palavras mais usadas no texto e que se encontram também no resumo. São selecionadas do **vocabulário** propriamente dito da área tratada.

### 6. Corpo do Artigo:

#### 6.1. Introdução

O objetivo da Introdução é situar o leitor no contexto do tema pesquisado, oferecendo uma visão global do estudo realizado, esclarecendo as delimitações estabelecidas na abordagem do assunto, os objetivos e as justificativas que levaram o autor a tal investigação para, em seguida, apontar as questões de pesquisa para as quais buscará as respostas. Deve ainda,



destacar a Metodologia utilizada no trabalho. Em suma: apresenta e delimita a dúvida investigada (problema de estudo - o quê), os objetivos (para que serviu o estudo) e a metodologia utilizada no estudo (como). Os objetivos devem ficar no último parágrafo.

## **6.2. Desenvolvimento e demonstração dos resultados**

Nesta parte do artigo, o autor deve fazer uma exposição e uma discussão das teorias que foram utilizadas para entender e esclarecer o problema, apresentando-as e relacionando-as com a dúvida investigada; expor os argumentos teóricos e/ou de resultados que as sustentam com base dos dados coletados; neste aspecto, ao constar uma Revisão de Literatura, o objetivo é dissertar a respeito das contribuições teóricas no que tange ao assunto abordado. O corpo do artigo deve ser dividido em itens necessários à apresentação do desenvolvimento da pesquisa. É importante expor os argumentos de forma explicativa ou demonstrativa através de proposições desenvolvidas na pesquisa, em que o autor demonstra ter conhecimento da literatura básica do assunto. Convém analisar as informações publicadas sobre o tema até o momento da redação final do trabalho, demonstrando teoricamente o objeto de seu estudo e a necessidade ou oportunidade da pesquisa que realizou. Quando o artigo inclui a pesquisa descritiva apresentam-se os resultados desenvolvidos na coleta dos dados através de entrevistas, observações, questionários, entre outras técnicas. É imprescindível expor as devidas citações que fundamentam o trabalho.

## **6.3 Conclusão**

Após a análise e discussões dos resultados, chega-se às conclusões e descobertas da pesquisa, evidenciando com clareza e objetividade as deduções extraídas dos resultados obtidos ou apontadas ao longo da discussão do assunto. Neste momento são relacionadas as diversas ideias desenvolvidas ao longo do trabalho, num processo de síntese dos principais resultados, com os comentários do autor e as contribuições trazidas pela pesquisa. Lembrar que a conclusão é um fechamento do trabalho estudado, respondendo às hipóteses enunciadas e aos objetivos do estudo apresentados na Introdução. Não se permite que nesta seção sejam incluídos dados novos, que não tenham sido abordados anteriormente.

## **7. Referências**

Referências é um conjunto de elementos que permitem a identificação, no todo ou em parte, de documentos impressos ou registrados em diferentes tipos de materiais. As publicações devem ter sido mencionadas no texto do trabalho e devem obedecer às Normas da ABNT 6023/2000. Trata-se de uma listagem dos livros, artigos e outros elementos de autores efetivamente utilizados e referenciados ao longo do artigo.

Igarassu, 02 de abril de 2013

A Direção