



# Interativa

**Perguntas Frequentes**

**PIM**

# Sumário

## Perguntas Frequentes

### PIM

O QUE É O PIM? .....	3
QUANTOS PIMs SERÃO ELABORADOS DURANTE O CURSO? .....	3
COMO COMEÇAR A DESENVOLVER O PROJETO? .....	3
O TRABALHO PODE SER DESENVOLVIDO EM GRUPO?.....	4
COMO FORMAR GRUPOS PARA A CONSTRUÇÃO DO PIM?.....	4
TENHO QUE PERMANECER COM A MESMA PROPOSTA NOS PRÓXIMOS PIMs? 4	
QUAL É A DATA DE ENTREGA DO TRABALHO?.....	4
COMO DEVO ENVIAR O TRABALHO: POR E-MAIL, IMPRESSO OU FÓRUM?.....	4
COMO DEVO DESENVOLVER O TRABALHO SE OS ALUNOS AINDA NÃO ASSISTIRAM A TODAS AS AULAS?.....	4
O PIM TEM UM FORMATO ESPECÍFICO?.....	5
POR QUE AS NORMAS DA ABNT DEVEM SER UTILIZADAS?.....	5
A INTERNET É CONSIDERADA UMA FONTE DE PESQUISA PARA TRABALHOS ACADÊMICOS?.....	5
O QUE É UMA FONTE CONFIÁVEL?.....	6
COMO DEVE SER A ESTRUTURA DE UM TEXTO DE TRABALHO ACADÊMICO?.....	6

# Perguntas Frequentes

## O QUE É O PIM?

É um Projeto Integrado Multidisciplinar que tem como objetivos:

- proporcionar condições para que o aluno adquira conhecimentos e aplique, na prática, em seu trabalhos conclusivos, as técnicas e as metodologias de produção científica;
- proporcionar condições para que o aluno desenvolva, na prática, os conhecimentos teóricos adquiridos, colaborando no processo ensino-aprendizagem;
- desenvolver no aluno a prática da realização de pesquisa científica, elaborando relatório conclusivo e suas ponderações.

## QUANTOS PIMS SERÃO ELABORADOS DURANTE O CURSO?

O aluno do curso superior tecnológico, pela modalidade EAD, deverá elaborar durante os 04 (quatro) semestres 08 (oito) PIMs, 01 (um) por bimestre.

## COMO COMEÇAR A DESENVOLVER O PROJETO?

Siga os passos:

1. Leia o manual geral e o manual específico do PIM (disponível em: "As Minhas Comunidades");
2. Siga o cenário proposto no manual do PIM específico para servir como base para o desenvolvimento do projeto;
3. Pesquise a bibliografia referente ao seu trabalho acadêmico para dar fundamentação teórica à sua dissertação;
4. Inicie sua dissertação somando os conhecimentos adquiridos no curso às pesquisas

bibliográficas e as informações mencionadas na proposta contida no item 2.1 do manual do PIM;

5. Utilize o fórum de discussão da disciplina para tirar dúvidas com seu orientador.

### **O TRABALHO PODE SER DESENVOLVIDO EM GRUPO?**

Sim. O trabalho pode ser elaborado em grupo com até seis integrantes, desde que todos os alunos estejam matriculados no mesmo curso e semestre. Utilize o fórum para formar o seu.

### **COMO FORMAR GRUPOS PARA A CONSTRUÇÃO DO PIM?**

Envie um convite pelo fórum informando seu curso, período, polo e formas de contato ou por meio da ferramenta de mensagem.

### **TENHO QUE PERMANECER COM A MESMA PROPOSTA NOS PRÓXIMOS PIMS?**

Todos os bimestres de seu curso são modulares, por essa razão, cada PIM terá disciplinas específicas; sendo assim, teremos novas propostas adequadas às disciplinas vigentes do bimestre.

### **QUAL É A DATA DE ENTREGA DO TRABALHO?**

Todas as datas devem ser consultadas no calendário da Unip Interativa como data de prova, entrega de PIM e período de vigência da disciplina. O calendário que informa a data de orientação do *chat* está disponível em "As Minhas Comunidades".

### **COMO DEVO ENVIAR O TRABALHO: POR E-MAIL, IMPRESSO OU FÓRUM?**

O trabalho deve ser entregue por meio do sistema <http://trabalhosacademicos.unip.br> (única forma de entrega), pelo Calendário Unip Interativa saberá a data relativa à entrega. Ressalta-se que o trabalho deverá ser desenvolvido no Word ou no PDF.

### **COMO DEVO DESENVOLVER O TRABALHO SE OS ALUNOS AINDA NÃO ASSISTIRAM A TODAS AS AULAS?**

Em cada bimestre, os alunos aprenderão de duas a quatro diferentes disciplinas. Utilize todos os materiais instrucionais para construção do PIM, incluindo o livro-texto.

Inicie o desenvolvimento do PIM a partir das disciplinas já cursadas e, conforme o andamento do bimestre e o estudo dos materiais já disponibilizados, você terá condições de terminar o trabalho antes do período de entrega.

Ressalta-se que para a construção de um projeto acadêmico é preciso desenvolver textos consistentes, com fundamentação teórica e para isso é imprescindível a pesquisa na bibliografia sobre o assunto.

### **O PIM TEM UM FORMATO ESPECÍFICO?**

Sim. Ele deve ser formatado com base nas normas da ABNT e o item "Conteúdo" requer uma quantidade mínima e uma quantidade máxima de páginas.

Obs.: as normas estão disponíveis na aba "Orientações Manual de Normalização" para elaboração de trabalhos acadêmicos.

### **POR QUE AS NORMAS DA ABNT DEVEM SER UTILIZADAS?**

Em primeiro lugar, para que haja uma padronização do trabalho e, em segundo lugar, para evitar o plágio PIM.

Obs.: plágio, segundo o dicionário Aurélio, é "Assinar ou apresentar como o seu (obra artística ou científica de outrem)". A origem etimológica da palavra ilustra o conceito que ela carrega: vêm do grego (por meio do latim) "plágio", que significa "trapaceiro", "oblíquo".

O plágio é considerado falta de ética e poderá levá-lo às consequências legais cabíveis (Lei nº 9.610, de 19/02/98, que altera, atualiza e consolida a legislação sobre direitos autorais, publicadas no D.O.U. de 20/02/98, Seção I, p. 3, por decreto do então presidente Fernando Henrique Cardoso).

### **A INTERNET É CONSIDERADA UMA FONTE DE PESQUISA PARA TRABALHOS ACADÊMICOS?**

Sim. Atente-se apenas à confiabilidade das informações contidas no *site* pesquisado.

### O QUE É UMA FONTE CONFIÁVEL?

É toda aquela que apresenta referências acadêmicas comprovadas, como livros, artigos, revistas técnicas e jornais.

### COMO DEVE SER A ESTRUTURA DE UM TEXTO DE TRABALHO ACADÊMICO?

Para desenvolver um texto acadêmico bem estruturado, desenvolva todos os elementos exigidos e aproveite a oportunidade para criar ou estimular sua habilidade com a elaboração de textos dissertativos (argumentativos).

Observe que uma dissertação é baseada em três elementos básicos: ponto de vista, argumentação e conclusão. O aluno precisa fundamentar-se em autores.

Atente-se que textos pesquisados na Internet devem ser utilizados como referência para a construção de sua própria dissertação.

Para citação de trechos, siga as normas da ABNT, que constam no seu manual geral.

**Bons estudos!**

**Coordenação**