

**FACULDADE DE ENGENHARIA DE TAQUARA**

CRENCIADA DA PELA PORTARIA DE Nº 3.056 de 26/12/2001 - DOU 27/12/2001

**CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

AUTORIZADO PELA PORTARIA DE Nº 3.057 DE 26/12/01 – D.O.U. 27/12/01

**RELÁTÓRIO DE PESQUISA**

**Levantamento de Dados Sobre o Perfil Profissional  
e Expectativas Didático-Pedagógicas dos  
Alunos Ingressos no Vestibular 2008/I do  
Curso de Engenharia de Produção**

**MARÇO DE 2008  
TAQUARA, RS**

**FACULDADE DE ENGENHARIA DE TAQUARA**

CREDENCIADA DA PELA PORTARIA DE Nº 3.056 de 26/12/2001 - DOU 27/12/2001

**CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

AUTORIZADO PELA PORTARIA DE Nº 3.057 DE 26/12/01 – D.O.U. 27/12/01

**Relação de Alunos Pesquisados 2008/I**

	Número de Matrícula	Nome
01	1080918	Adão Soares Souza Louzada
02	1080956	Aloísio Antônio Scalcon
03	1080419	Ana Paula Muniz Pereira
04	1080001	Andriele Locks
05	1080395	Arthur Elias Lang Pires
06	1080866	Bibiana Elisabet Forell
07	1080416	Carlos Alexandre Souza Estolano
08	1080373	Cláudia Luísa Eidelwein
09	1080414	Cleberson de Bairros Rigol
10	1080420	Cristian Amauri Machado
11	2050022	Daniel da Silva Terra
12	1070329	Diego de Souza Moraes
13	2050472	Diose Peixoto dos Santos
14	1080385	Edson Farias de Oliveira
15	1080359	Eliseo Carlos Picinini
16	1080425	Enildo Ivan Bitelo
17	1080386	Fabiel Roos
18	1080358	Felipe Endress Cavallin
19	1080928	Fernando de Lima e Silva Tedesco
20	1080370	Franciele Wilborn
21	1080351	Gabriel Algusto Gallio
22	1080355	Gabriel Cardoso Negri
23	1080423	Geisson Fabricio Fattori
24	1080398	Giovana Di Giorgio Heidrich
25	1080403	Guilherme José Coelho
26	1080330	Gustavo Backes
27	1080357	Henrique Roggia da Silva
28	1080362	Jeferson Ademar Ries Schafer
29	1080427	Lucas Barroso Rocha
30	1080348	Lucas dos Santos
31	1080308	Lucas Leonardo de Freitas
32	1080867	Lucas Ramos Moreira
33	1080407	Luciano Rumpel Dutra
34	1080409	Luis Gustavo Braun
35	1080365	Luiz Gustavo Weber Krumenauer
36	1060028	Marcelo José de Oliveira
37	1080868	Marcelo Leandro Broda da Encarnação
38	1080970	Milene Loss Kasper
39	1080345	Moisés Rodrigo Deimling
40	1080322	Nadir Fatima Kalschne
41	1080311	Pablo Ernesto Becker
42	2070378	Péricles Guimarães Hillman
43	1080354	Renata Tondin
44	1080418	Ricardo Soares Carvalho
45	1080381	Roberta Klein
46	1080341	Sandro de Siqueira
47	1080869	Simone Pletsch
48	2070289	Vilmar da Costa Souza
49	1080349	Wiliam Boelter Liedtke

# FACULDADE DE ENGENHARIA DE TAQUARA

CREENCIADA DA PELA PORTARIA DE Nº 3.056 de 26/12/2001 - DOU 27/12/2001

## CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

AUTORIZADO PELA PORTARIA DE Nº 3.057 DE 26/12/01 – D.O.U. 27/12/01

### 1. Qual sua área de atuação profissional? (Assinale uma opção)

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="radio"/> 1. Eletrônica           | <input type="radio"/> 2. Eletrotécnica    | <input type="radio"/> 3. Eletro-mecânica                |
| <input type="radio"/> 4. Mecânica             | <input type="radio"/> 5. Metalurgia       | <input type="radio"/> 6. Informática                    |
| <input type="radio"/> 7. Controle e Automação | <input type="radio"/> 8. Telecomunicações | <input type="radio"/> 9. Química                        |
| <input type="radio"/> 10. Biologia            | <input type="radio"/> 11. Administração   | <input type="radio"/> 12. Contabilidade                 |
| <input type="radio"/> 13. Educação            | <input type="radio"/> 14. Comércio        | <input type="radio"/> 15. No momento estou sem trabalho |

### 2. Você possui curso técnico?

1. Sim       2. Não

### 3. Em qual área? \_\_\_\_\_

### 4. Porque você optou pelo curso de Engenharia de Produção da FACCAT? (Assinale a melhor opção)

- |   |  |
|---|--|
| <input type="radio"/> 1. Pela Qualidade do Curso na FACCAT                  | <input type="radio"/> 2. O Custo é mais Baixo            |
| <input type="radio"/> 3. É mais perto da minha casa                         | <input type="radio"/> 4. O Atendimento ao aluno é melhor |
| <input type="radio"/> 5. Em função dos conceitos da FACCAT no provão do MEC |  |

### 5. Qual a atividade complementar que você gostaria que fosse oferecida regularmente durante o curso de Engenharia de Produção? (Assinale a melhor opção)

1. Palestras e Seminários     2. Visitas Técnicas a Empresas     3. Cursos de Curta Duração

### 6. Você possui microcomputador em casa para realizar suas atividades?

1. Sim       2. Não

### 7. Como você ficou sabendo da existência do Curso de Engenharia de Produção da FACCAT? (Assinale uma opção)

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input type="radio"/> 1. Folder ou Catálogo  | <input type="radio"/> 2. Amigos                | <input type="radio"/> 3. Alunos da FACCAT     |
| <input type="radio"/> 4. Colegas de trabalho | <input type="radio"/> 5. Professores da FACCAT | <input type="radio"/> 6. Site na Internet     |
| <input type="radio"/> 7. Outdoor             | <input type="radio"/> 8. Telemarketing         | <input type="radio"/> 9. Coordenação do curso |
| <input type="radio"/> 10. Visita na FACCAT   | <input type="radio"/> 11. Rádio                | <input type="radio"/> 12. Jornal              |

### 8. Qual o meio que você gostaria de receber informações e avisos da Coordenação do Curso? (Assinale uma opção)

1. Por telefone     2. Por e-mail     3. Diretamente em sala de aula     4. Por site na internet

### 9. Como você considera a proposta curricular do curso de Engenharia de Produção da FACCAT? (Assinale uma opção)

1. Excelente       2. Muito Boa       3. Boa       4. Regular       5. Insatisfatória

### 10. Você gostaria de participar de projetos de pesquisa tecnológica?

1. Sim       2. Não

### 11. Qual o melhor dia da semana e turno para você participar de atividades complementares? (Assinale a melhor opção)

1. Sextas à noite     2. Sábados pela manhã     3. Sábados à tarde     4. Domingos

## FACULDADE DE ENGENHARIA DE TAQUARA

CREENCIADA DA PELA PORTARIA DE Nº 3.056 de 26/12/2001 - DOU 27/12/2001

### CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

AUTORIZADO PELA PORTARIA DE Nº 3.057 DE 26/12/01 – D.O.U. 27/12/01

**12. Como você considera o atendimento que recebeu no momento da matrícula e aconselhamento pela Coordenação do Curso? (Assinale uma opção)**

1. Excelente       2. Muito Boa       3. Boa       4. Regular       5. Insatisfatória

**13. Qual o meio que você considera mais adequado para realizar seus estudos? (Assinale a melhor opção)**

1. Livros       2. Revistas       3. CD-ROM'S didáticos       4. Sites na Internet       5. Apostilas

**14. Que tipo de recursos didáticos você gostaria que fossem utilizados em aula? (Assinale a melhor opção)**

1. Giz e Quadro negro       2. Lâminas em Retro-projetor  
 3. Slides com projetor multimídia       4. Fitas de vídeo, DVD

**15. Como você gostaria que fossem ministradas as aulas pelos professores? (Assinale a melhor opção)**

1. Expositivas com apresentação do conteúdo no quadro - aula tradicional  
 2. Expositivas com apresentação do conteúdo em apostilas ou manuais pré-elaborados  
 3. Tipo palestra com apresentação do conteúdo em slides  
 4. Com apenas discussão do conteúdo em aula a partir do estudo anterior do tema ou tópico em casa  
 5. Ensino à distância (Ead) para aprender individualmente em casa

**16. Que tipo de avaliação você considera ideal? (Assinale a melhor opção)**

1. Somente provas objetivas - apenas de marcar as questões corretas  
 2. Somente provas subjetivas - escrever as respostas  
 3. Provas objetivas e trabalhos elaborados em casa  
 4. Provas objetivas e trabalhos ou tarefas elaboradas em aula  
 5. Somente trabalhos e tarefas elaboradas em aula  
 6. Trabalhos e tarefas em aula e apresentação de um projeto  
 7. Autoavaliação

**17. Que tipo de comentário você já ouviu a respeito do curso de Engenharia de Produção da FACCAT? (Assinale as opções que você considera válidas, uma ou mais opções)**

1. É um curso que valoriza os conteúdos aplicados, ou seja, teoria mais adequada a prática  
 2. É mais motivador e realista que em outras faculdades  
 3. O atendimento ao aluno é personalizado  
 4. É atual e adequado ao mercado  
 5. Oferece maior oportunidades de sucesso financeiro  
 6. A coordenação leva em consideração a avaliação e opinião dos alunos  
 7. É valorizada a pesquisa e a formulação de projetos  
 8. Existem atividades interessantes como: palestras, visitas a empresas e seminários durante o curso  
 9. Nunca ouvi nenhum destes comentários a respeito do curso

## FACULDADE DE ENGENHARIA DE TAQUARA

CREENCIADA DA PELA PORTARIA DE Nº 3.056 de 26/12/2001 - DOU 27/12/2001

### CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

AUTORIZADO PELA PORTARIA DE Nº 3.057 DE 26/12/01 – D.O.U. 27/12/01

**18. Porque você ingressou no Curso de Engenharia de Produção? (Assinale apenas uma opção)**

- 1. Para conseguir mais fácil um estágio em empresas
- 2. Para obter vantagem competitiva em minha empresa
- 3. Para ter acesso a informações úteis e utilizar em meu trabalho
- 4. Para me tornar um profissional de engenharia
- 5. Ainda não sei bem se é isto que quero fazer profissionalmente
- 6. Para conseguir um emprego melhor

**19. Qual a maior dificuldade que poderá inviabilizar seus estudos durante a realização do curso ? (Assinale uma opção)**

- 1. Recursos financeiros
- 2. Tempo para estudar
- 3. Conteúdos de Matemática (Cálculo)
- 4. Troca de horário na empresa

**20. Como você acha que deveria ser o perfil de um professor de engenharia? (Assinale uma opção)**

- 1. Ser apenas um profissional de mercado com experiência em projeto, desenvolvimento e produção;
- 2. Ser um profissional de mercado com experiência em projeto, desenvolvimento e produção e, ter também formação acadêmica;
- 3. Ter apenas formação acadêmica na área de engenharia, de preferência ter Doutorado em Engenharia
- 4. Não importa a formação acadêmica, o professor deve apenas ser um bom e bem sucedido profissional de engenharia

**21. O que você considera mais importante em um professor de engenharia ? (Assinale uma opção)**

- 1. Conhecer tudo sobre o conteúdo que será dado em aula e, apenas saber transmitir este conhecimento ao aluno;
- 2. Saber como facilitar o auto-aprendizado do aluno, demonstrando os meios de como se obtém os conhecimentos.

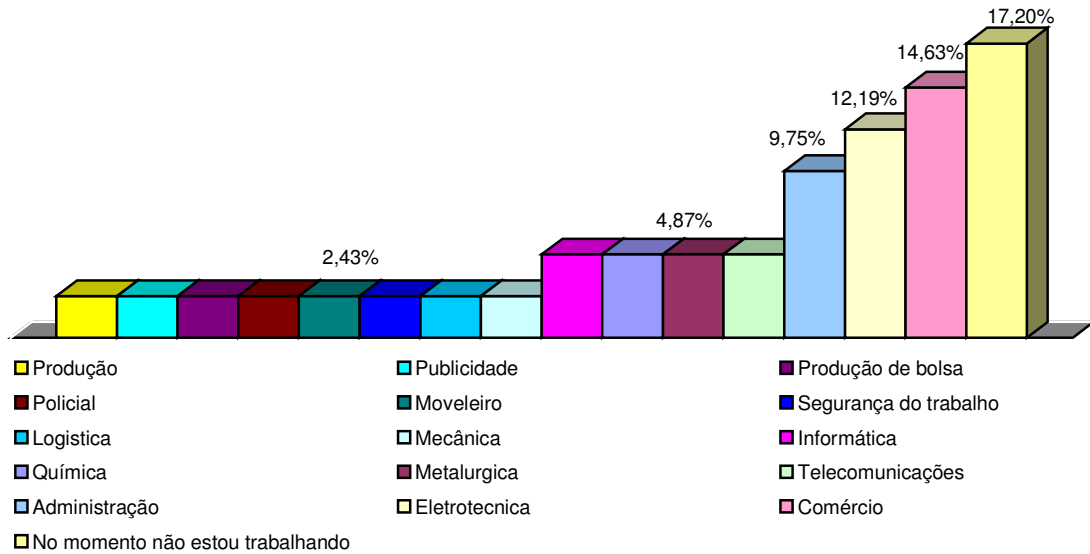
# FACULDADE DE ENGENHARIA DE TAQUARA

CRENCIADA DA PELA PORTARIA DE Nº 3.056 de 26/12/2001 - DOU 27/12/2001

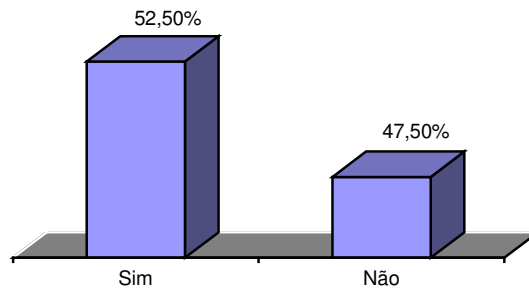
## CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

AUTORIZADO PELA PORTARIA DE Nº 3.057 DE 26/12/01 – D.O.U. 27/12/01

### 1) Qual sua área de atuação profissional?



### 2) Você possui curso técnico?



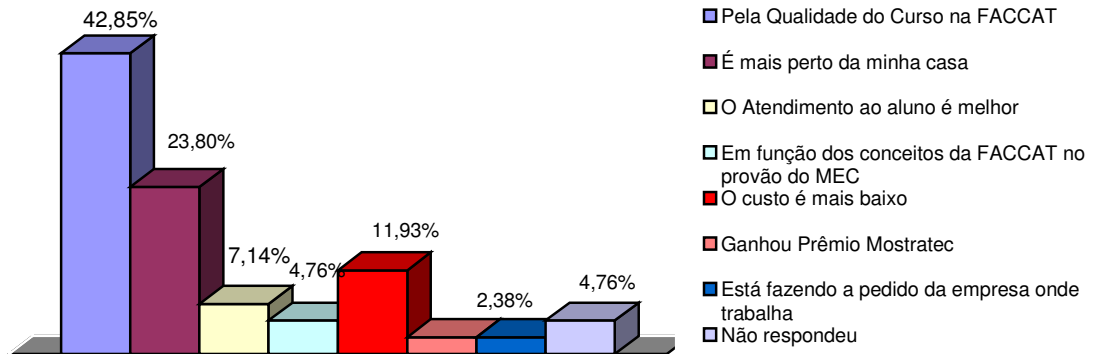
# FACULDADE DE ENGENHARIA DE TAQUARA

CRENCIADA DA PELA PORTARIA DE Nº 3.056 de 26/12/2001 - DOU 27/12/2001

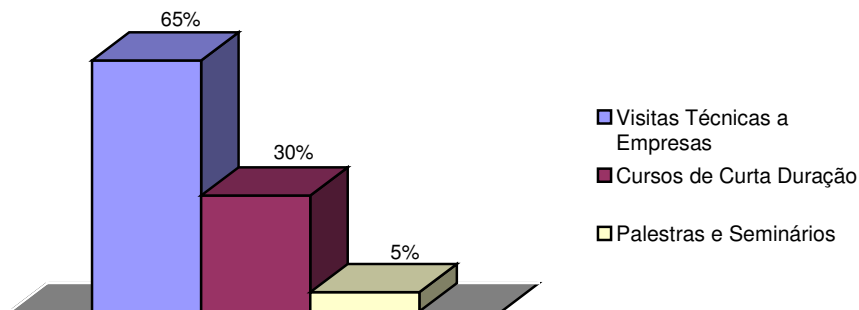
## CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

AUTORIZADO PELA PORTARIA DE Nº 3.057 DE 26/12/01 – D.O.U. 27/12/01

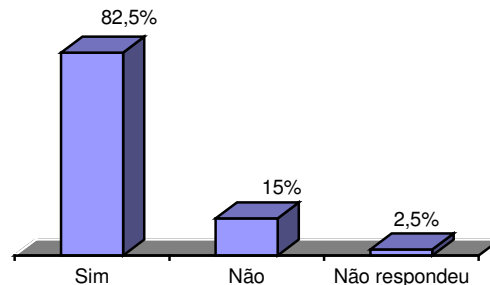
### 3) Porque você optou pelo curso de Engenharia de Produção da FACCAT?



### 4) Qual a atividade complementar que você gostaria que fosse oferecida regularmente durante o curso de Engenharia de Produção?



### 5) Você possui microcomputador em casa para realizar suas atividades?



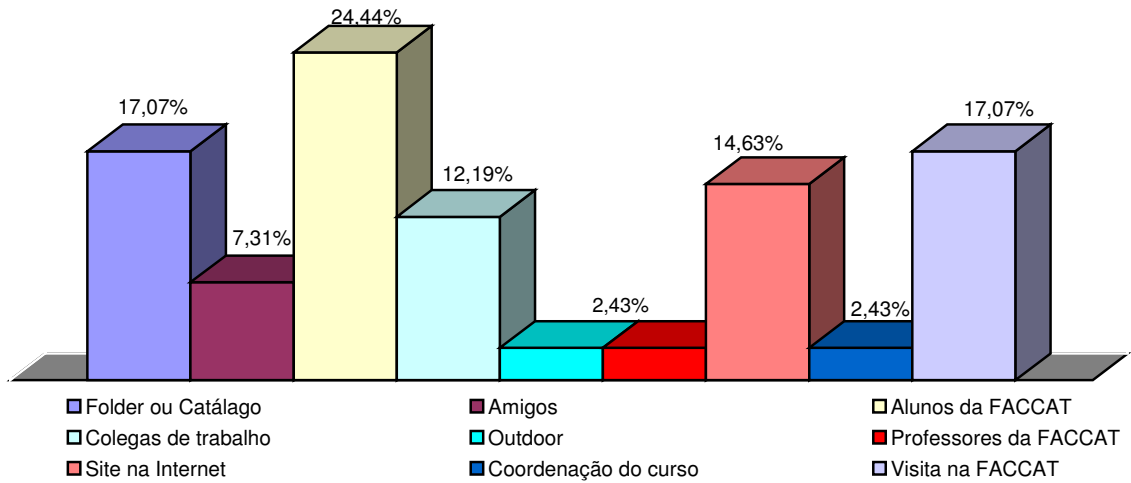
# FACULDADE DE ENGENHARIA DE TAQUARA

CRENCIADA DA PELA PORTARIA DE Nº 3.056 de 26/12/2001 - DOU 27/12/2001

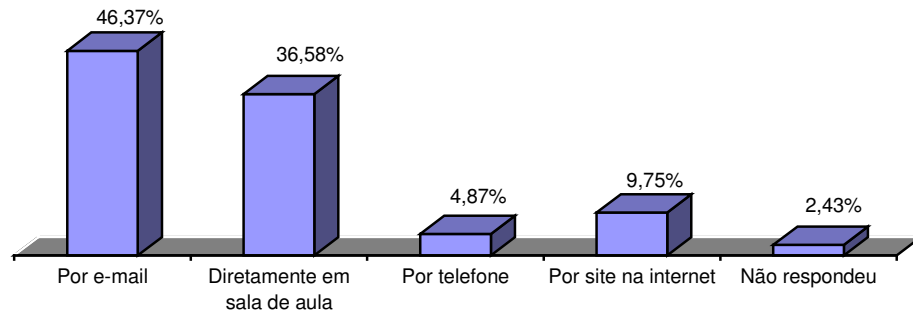
## CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

AUTORIZADO PELA PORTARIA DE Nº 3.057 DE 26/12/01 – D.O.U. 27/12/01

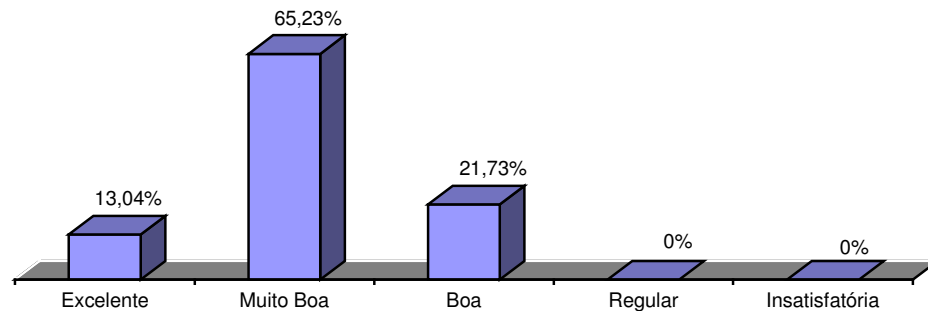
### 6) Como você ficou sabendo da existência do Curso de Engenharia de Produção da FACCAT?



### 7) Qual o meio que você gostaria de receber informações e avisos da Coordenação do Curso?



### 8) Como você considera a proposta curricular do curso de Engenharia de Produção da FACCAT?





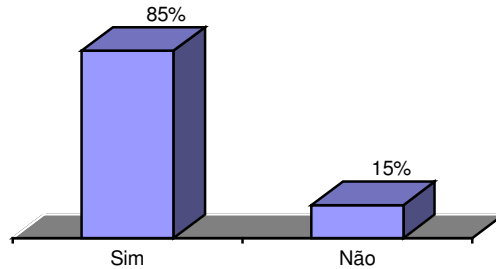
# FACULDADE DE ENGENHARIA DE TAQUARA

CRENCIADA DA PELA PORTARIA DE Nº 3.056 de 26/12/2001 - DOU 27/12/2001

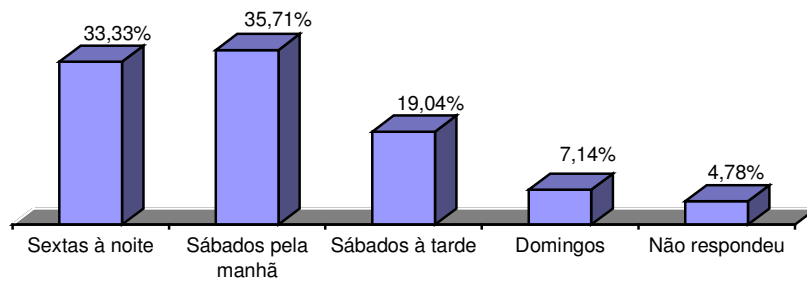
## CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

AUTORIZADO PELA PORTARIA DE Nº 3.057 DE 26/12/01 – D.O.U. 27/12/01

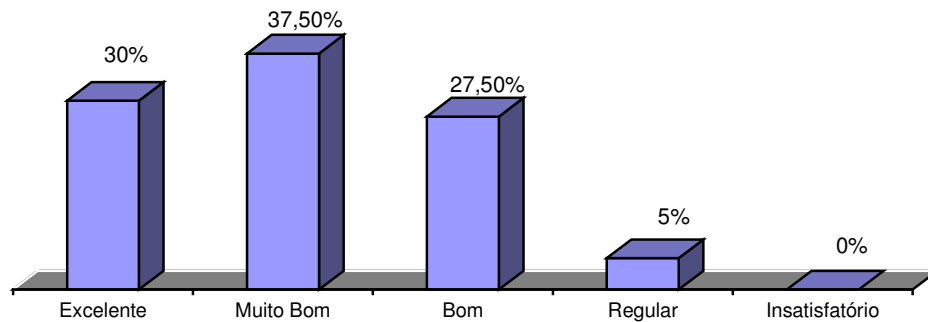
9) Você gostaria de participar de projetos de pesquisa tecnológica?



10) Qual o melhor dia da semana e turno para você participar de atividades complementares?



11) Como você considera o atendimento que recebeu no momento da matrícula e aconselhamento pela Coordenação do Curso?



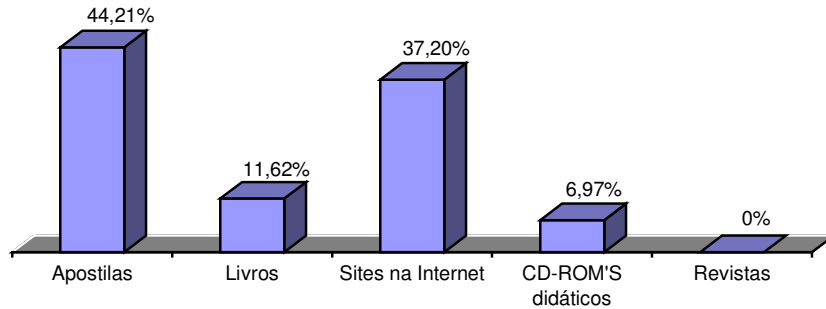
# FACULDADE DE ENGENHARIA DE TAQUARA

CREENCIADA DA PELA PORTARIA DE Nº 3.056 de 26/12/2001 - DOU 27/12/2001

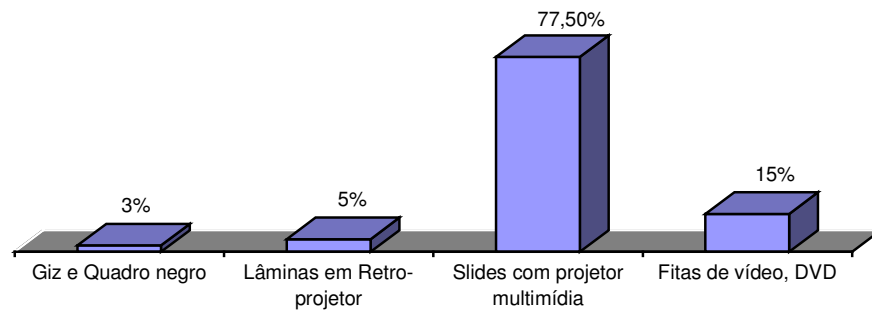
## CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

AUTORIZADO PELA PORTARIA DE Nº 3.057 DE 26/12/01 – D.O.U. 27/12/01

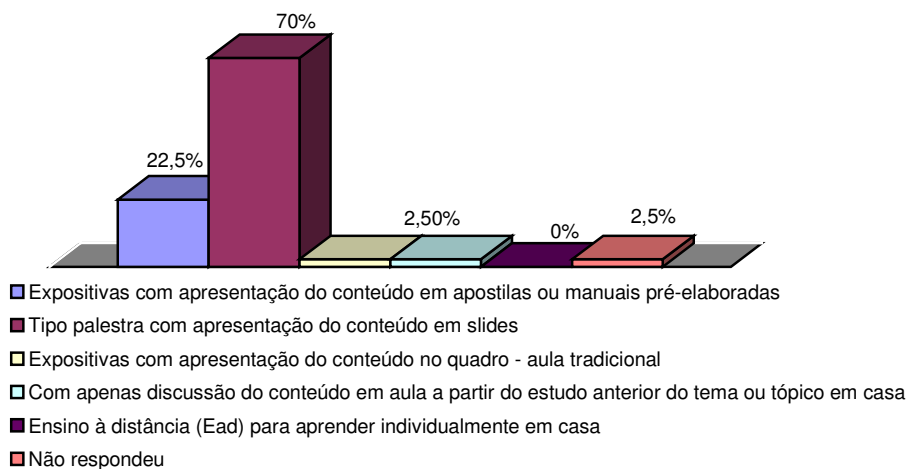
12) Qual o meio que você considera mais adequado para realizar seus estudos?



13) Que tipo de recursos didáticos você gostaria que fossem utilizados em aula?



14) Como você gostaria que fossem ministradas as aulas pelos professores?



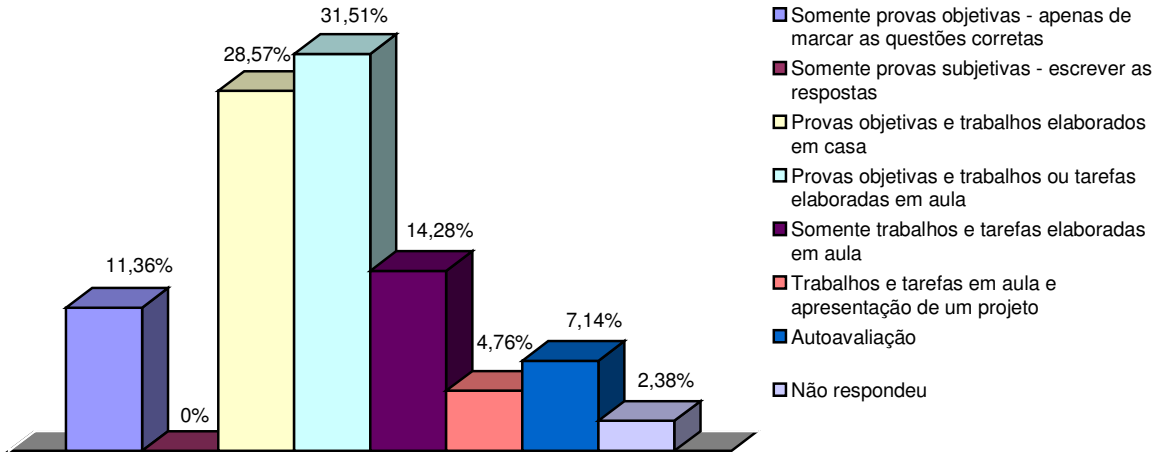
# FACULDADE DE ENGENHARIA DE TAQUARA

CRENCIADA DA PELA PORTARIA DE Nº 3.056 de 26/12/2001 - DOU 27/12/2001

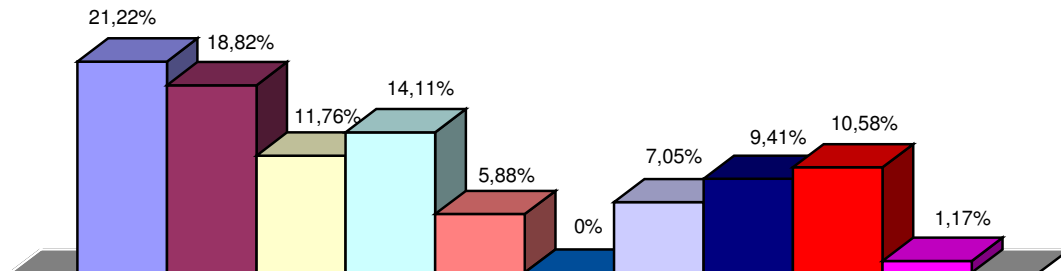
## CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

AUTORIZADO PELA PORTARIA DE Nº 3.057 DE 26/12/01 – D.O.U. 27/12/01

### 15) Que tipo de avaliação você considera ideal?



### 16) Que tipo de comentário você já ouviu a respeito do curso de Engenharia de Produção da FACCAT?



- É atual e adequado ao mercado
- Existem atividades interessantes como: palestras, visitas a empresas e seminários durante o curso
- É um curso que valoriza os conteúdos aplicados, ou seja, teoria mais adequada a prática
- Oferem maior oportunidade de sucesso financeiro
- É valorizada a pesquisa e a formulação de projetos
- Nunca ouvi nenhum destes comentários a respeito do curso
- É mais motivador e realista que em outras faculdades
- O atendimento ao aluno é personalizado
- A coordenação leva em consideração a avaliação e opinião dos alunos
- Não respondeu

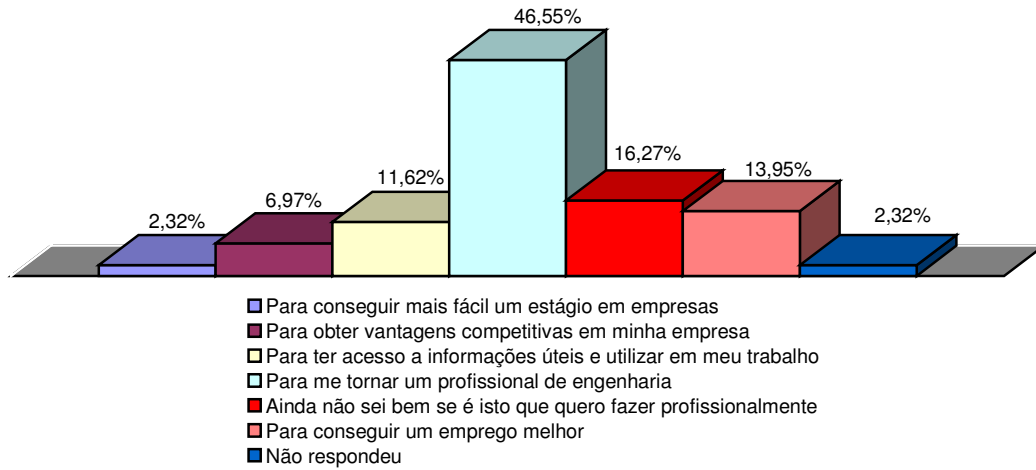
# FACULDADE DE ENGENHARIA DE TAQUARA

CREENCIADA DA PELA PORTARIA DE Nº 3.056 de 26/12/2001 - DOU 27/12/2001

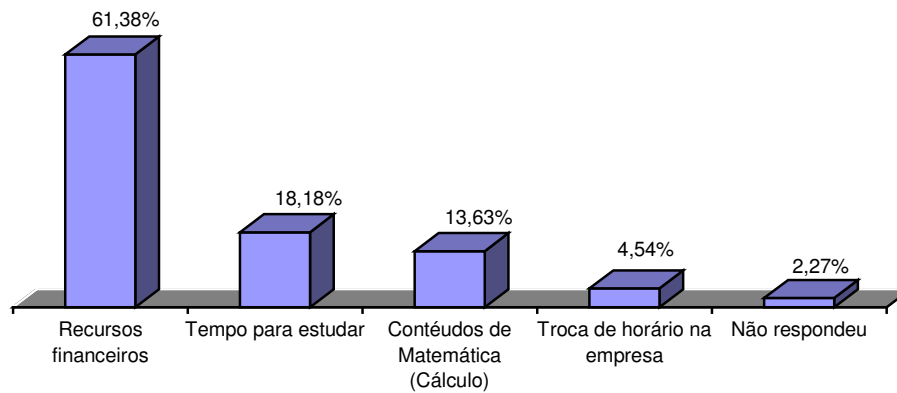
## CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

AUTORIZADO PELA PORTARIA DE Nº 3.057 DE 26/12/01 – D.O.U. 27/12/01

### 17- Porque você ingressou no Curso de Engenharia de Produção?



### 18 – Qual a maior dificuldade que poderá inviabilizar seus estudos durante a realização do curso?



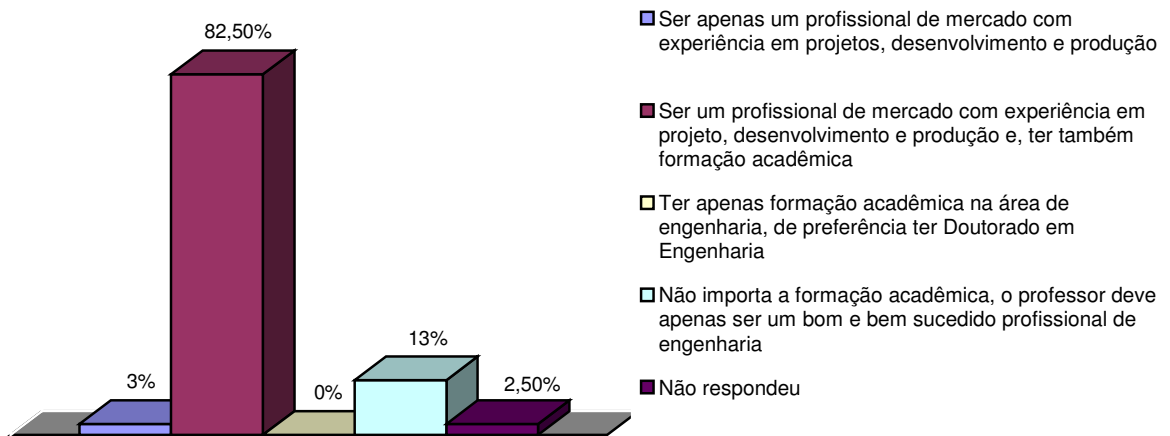
# FACULDADE DE ENGENHARIA DE TAQUARA

CREENCIADA DA PELA PORTARIA DE Nº 3.056 de 26/12/2001 - DOU 27/12/2001

## CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

AUTORIZADO PELA PORTARIA DE Nº 3.057 DE 26/12/01 – D.O.U. 27/12/01

### 19 – Como você acha que deveria ser o perfil de um professor de engenharia?



### 20 – O que você considera mais importante em um professor de engenharia?

