

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO
EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

PROPOSTA DE HORÁRIO PARA O 1º. SEMESTRE DE 2006

1º. PERÍODO

| Horário | 2ª. Feira | 3ª. Feira | 4ª. Feira | 5ª. Feira | 6ª. Feira |
|---------------|--|--|--------------------------------------|--|--|
| 07:30 – 08:20 | MAT 001- Calculo Dif. e Integral I - A | QUI 003- Quimica Geral B-A | MAT 001- Cal. Dif. e Integral I - A | QUI 003- Quimica Geral B-A | MAT 001- Calculo Dif. e Integral I - A |
| 08:20 – 09:10 | MAT 001- Calculo Dif. e Integral I - A | QUI 003- Quimica Geral B-A | MAT 001- Calc. Dif. e Integral I - A | QUI 003- Quimica Geral B-A | MAT 001- Calculo Dif. e Integral I - A |
| 09:25 – 10:15 | DCC 001 – Prog. Computad. -B | MAT 038- Geo.Anal. E Alge. Linear- B | DCC 001 – Prog. Computad. -B | MAT 038- Geoa Anal. e Alge. Linear-B | EPD 037- Int. Eng. de Produção - P |
| 10:15 – 11:05 | DCC 001 – Prog. Computad. -B | MAT 038- Geo.Anal. E Alg. Linear – B | DCC 001 – Prog. Computad. -B | MAT 038- Geo Anal. e Alge. Linear - B | EPD 037- Int. Eng. de Produção - P |
| 11:10 – 12:00 | | | EPD 037- Int. Eng. de Produção - P | | |
| 12:00 – 12:50 | | | EPD 037- Int. Eng. de Produção - P | | |
| 13:00 – 13:50 | | DCC003 – Alg. Estrutura de Dados I (A) | | DCC003 – Alg. Estrutura de Dados I (A) | |
| 13:50 – 14:40 | | DCC003 – Alg. Estrutura de Dados I (A) | | DCC003 – Alg. Estrutura de Dados I (A) | |

LEGENDA: CÓDIGO DA DISCIPLINA – NOME DA DISCIPLINA/TURMA(PERCURSO)

2º. PERÍODO

| Horário | 2ª. Feira | 3ª. Feira | 4ª. Feira | 5ª. Feira | 6ª. Feira |
|---------------|--|---------------------------------------|---|---------------------------------------|-----------|
| 07:30 – 08:20 | MAT 039- Calc. Dif. e Integral II - A | EST 031- Estatistica e Prob. - A | MAT 039- Calc. Dife Integral II - A | EST 031- Estatistica e Prob. - A | |
| 08:20 – 09:10 | MAT 039- Cal. Dif. e Integral II - A | EST 031- Estatistica e Prob. - A | MAT 039- Calc. Dif. e Integral II - A | EST 031- Estatistica e Prob. - A | |
| 09:25 – 10:15 | FIS 065- Fund. de Mecânica - B | EPD 001- Org. Ind. P/ Engenharia - P | FIS 065- Fund. Mecânica - B | EPD 001- Org. Ind. P/ Engenharia - P | |
| 10:15 – 11:05 | FIS 065- Fund. de Mecânica - B | EPD 001- Org. Ind. P/ Engenharia - P | FIS 065- Fund. de Mecânica - B | EPD 001- Org. Ind. P/ Engenharia - P | |
| 11:10 – 12:00 | EPD 063- Tecn. Inf. Ap. Eng. Produção - P | | EPD 063- Tecn. Inf. Ap. Eng. Produção - P | | |
| 12:00 – 12:50 | EPD 063- Tecn. Inf. Ap. Eng. Produção - P | | EPD 063- Tecn. Inf. Ap. Eng. Produção - P | | |
| 13:00 – 13:50 | Intt. à Física Experimental Turma: R3 (2 lab) | DCC004–Alg. Estrutura de Dados II (A) | | DCC004–Alg. Estrutura de Dados II (A) | |
| 13:50 – 14:40 | | DCC004 – Alg. Estrutura de DadosII(A) | | DCC004–Alg. Estrutura de Dados II A) | |

LEGENDA: CÓDIGO DA DISCIPLINA – NOME DA DISCIPLINA/TURMA(PERCURSO)

ATENÇÃO Os alunos que irão cursar as disciplinas Cálculo Diferencial e Integral I, II, III, Equações Diferenciais A e Geometria Analítica e Álgebra Linear fora do seu semestre normal, serão atendidos **PRIORITARIAMENTE** nas Turmas DD(11:10 às 12:50hs) e ZZ(16:40 às 18:20hs)

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO
EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

PROPOSTA DE HORÁRIO PARA O 1º SEMESTRE DE 2006

3º. PERÍODO

| Horário | 2ª. Feira | 3ª. Feira | 4ª. Feira | 5ª. Feira | 6ª. Feira |
|---------------|--|--|--|--|--|
| 07:30 – 08:20 | MAT 002- Calc. Dif. E Integral III - A EMA087–Termod.Fundamental—P (PD) | MAT 040 -. Equações. Diferenciais C- A MAT 040 -. Equações. Diferenciais C- A | MAT 002- Calc. Dif. E Integral III - A | MAT 040 - Equações. Diferenciais C - A | EMA 086(EMC030)- Labor. de Materiais – D1((PD) EMA087 – Termod. Fundamental -P(PD) |
| 08:20 – 09:10 | MAT 002- Calc. Dif. E Integral III - A | | MAT 002- Calc. Dif. E Integral III - A | MAT 040 - Equações. Diferenciais C - A | EMA 086(EMC030)- Labor. de Materiais – D1 (PD) EMA087 – Termod. Fundamental -P(PD) |
| 09:25 – 11:55 | | EMA 083- Des. Mecânico- D1 (PD) | | EMA 083- Des. Mecânico- D2 (PD) | |
| 09:25 – 11:15 | FIS 066-Fund. de Termod.- B (*) FIS 068-Fund. Mec. Ond.-B (*) FIS 067- Fund. Mec. Sol. e Fluidos –B (PC) (*) | | FIS 066-Fund. de Termod.- B (*) FIS 068-Fund. Mec. Ond.-B (*) FIS 067- Fund. Mec. Sol. e Fluidos –B (PC) (*) | | EMA 086(EMC030)- Labor. Materiais. – D2 (PD) |
| 10:15 – 11:05 | FIS 066-Fun. de Termod.- B (*) FIS 068-Fund. Mec. Ond.-B (*) FIS 067- Fund. Mec. Sol. e Fluidos –B (PC) (*) | | FIS 066-Fund. de Termod.- B (*) FIS 068-Fund. Mec. Ond.-B (*) FIS 067- Fund. Mec. Sol. e Fluidos –B (PC) (*) | | EMA 086(EMC030)- Labor. Materiais. – D2 (PD) |
| 11:10 – 12:00 | EPD 042- Proj. Arquit. Org. Produção -P DCC011 – Introd. a Bco de Dados | EMA 085(EMC028)- Ciênc. Materiais – P (PD) | EPD 042- Proj. Arquit. Org. Produção –P DCC011 – Introd. a Bco de Dados | EMA 0859EMC0280- Ciênc. Materiais – P (PD) | |
| 12:00 – 12:50 | EPD 042- Proj. Arquit. Org. Produção - P DCC011 – Introd. à Bco de Dados | EMA 0859EMC0280- Ciênc. Materiais – P (PD) | EPD 042- Proj. Arquit. Org. Produção –P DCC011 – Introd. à Bco de Dados | EMA 0859EMC0280- Ciênc. Materiais – P (PD) | |
| 13:00 - 15:30 | | | | | |
| 13:00 – 13:50 | FIS 054 – Introd. a Fis. Exper. – R3 (PC) | DCC038 – Prog. Orientada a Objetos | | DCC038 – Prog. Orientada a Objetos | |
| 13:50 – 14:40 | FIS 054 – Introd. a Fis. Exper. – R3 (PC) | DCC038 – Prog. Orientada a Objetos | | DCC038 – Prog. Orientada a Objetos | |
| 14:40 – 15:30 | FIS 054 – Introd. a Fis. Exper. – R3 (PC) | | | | |
| 14:55 – 16:35 | | | | | |
| 15:45 – 16:35 | | FIS 054 – Introd. a Fis. Exper. – S6 (PC) | | | |
| 16:35 – 17:25 | | FIS 054 – Introd. a Fis. Exper. – S6 (PC) | | | |
| 17:25 – 18:15 | | FIS 054 – Introd. a Fis. Exper. – S6 (PC) | | | |

LEGENDA: CÓDIGO DA DISCIPLINA – NOME DA DISCIPLINA/TURMA(PERCURSO)

Ocorrências nas Disciplinas :

| | |
|--|--|
| (*) Período de aula das disciplinas FIS 067 - Fundamentos de Mecânica de Sólidos e Fluidos – 015 h – 1 crédito Aulas durante o primeiro mês do semestre letivo | (*) Período de aula das disciplinas FIS 068 – Fundamentos de Mecânica Ondulatória - 015 h – 1 crédito Aulas durante o segundo mês do semestre letivo FIS 066 – Fundamentos de Termodinâmica – 030 h – 2 créditos Aulas durante o terceiro e quarto meses do semestre letivo |
|--|--|

ATENÇÃO Os alunos que irão cursar as disciplinas Cálculo Diferencial e Integral I, II, III, Equações Diferenciais A e Geometria Analítica e Álgebra Linear fora do seu semestre normal, serão atendidos **PRIORITARIAMENTE** nas Turmas DD(11:10 às 12:50hs) e ZZ(16:40 às 18:20hs)

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO
EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

PROPOSTA DE HORÁRIO PARA O 1º. SEMESTRE DE 2006

4º. PERÍODO

| Horário | 2ª. Feira | 3ª. Feira | 4ª. Feira | 5ª. Feira | 6ª. Feira |
|---------------|--|--|---|---|---------------------------------------|
| 07:30 – 08:20 | ELT 004 –Sist. Digitais-P1 (PC) (pr) | FIS 031- Mec. Fundamental – A | ELT 004 –Sist. Digitais-H (PC) (teo) | FIS 031- Mec. Fundamental- A | |
| 08:20 – 09:10 | ELT 004 –Sist. Digitais-P1 (PC) (pr) | FIS 031- Mec. Fundamental- A | ELT 004 –Sist. Digitais-H (PC) (teo) | FIS 031- Mec. Fundamental- A | |
| 09:25 – 10:15 | FIS 069- Fund. de Eletromagnetismo – A | EPD 072- Pesq. Operacional. I - P | FIS 069- Fund. de Eletromagnetismo – A | EPD 072- Pesq. Operacional. I- P | ELT 004 –Sist. Digitais-H (PC) (teo.) |
| 10:15 – 11:05 | FIS 069- Fund. de Eletromagnetismo – A | EPD 072- Pesq. Operacional. I - P | FIS 069- Fund. de Eletromagnetismo – A | EPD 072- Pesq. Operacional. I- P | ELT 004 –Sist. Digitais-H (PC) (teo.) |
| 11:05 – 12:45 | | | | | ELT 004 –Sist. Digitais-P2 (PC) (pr.) |
| 11:10 – 12:10 | EPD 071- Ergonomia I - P | EPD 069- Introd. a Tec. da Qualidade – P | EPD 071- Ergonomia I - P | EPD 069- Introd. a Tec. da Qualidade - P | |
| 12:10 – 12:50 | EPD 071- Ergonomia I - P | EPD 069- Introd. a Tec. da Qualidade – P | EPD 071- Ergonomia I - P | EPD 069- Introd. a Tec. da Qualidade - P | |
| 13:00- 14:40 | EMN013 – Proc. De Eng. Mineral | | EMA090 – Proc. Prim. De Fabricação – P (PD) | | |
| 16:10- 17:00 | | | | | |
| 16:40 – 17:30 | | | | EMA090 – Proc. Prim. De Fabricação – P (PD) | |
| 16:50 – 18:30 | | EMA102 (EMC029)– Seleção de Materiais P(PD) | | | |
| 17:10 - 18:00 | | | | | |

LEGENDA: CÓDIGO DA DISCIPLINA – NOME DA DISCIPLINA/TURMA(PERCURSO)

ATENÇÃO Os alunos que irão cursar as disciplinas Cálculo Diferencial e Integral I, II, III, Equações Diferenciais A e Geometria Analítica e Álgebra Linear fora do seu semestre normal, serão atendidos **PRIORITARIAMENTE** nas Turmas DD(11:10 às 12:50hs) e ZZ(16:40 às 18:20hs)

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO
EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

PROPOSTA DE HORÁRIO PARA O 1º. SEMESTRE DE 2006

5º. PERÍODO

| Horário | 2ª. Feira | 3ª. Feira | 4ª. Feira | 5ª. Feira | 6ª. Feira |
|---------------|---|-------------------------------------|--|--|--|
| 07:30 – 08:20 | | EPD 035- Planej. da Produção - P | | EPD 035- Planej. da Produção - P | |
| 08:20 – 09:10 | | EPD 035- Planej. da Produção - P | | EPD 035- Planej. da Produção - P | |
| 09:25 – 10:15 | EPD 039- Erg. Estudo Sit. Reais – P EMT053 – Proc. Metalúrgicos – P (PC) | | EPD 039- Erg. Estudo Sit. Reais – P | | |
| 10:15 – 11:05 | EMT053 – Proc. Metalúrgicos – P (PC) EPD 039- Erg. Estudo Sit. Reais – P | | EPD 039- Erg. Estudo Sit. Reais – P | | |
| 09:25-11:55 | | | | EES036 – Fundamentos à Mecânica dos Sólidos – (A) (OP) | |
| 11:10 – 12:00 | EPD067- Contr. Estatístico da Qualidade - P | | EPD067- Contr. Estatístico da Qualidade - P | | |
| 11:10 – 12:50 | EPD 067- Contr. Estatístico da Qualidade - P | | EPD 067- Contr. Estatístico da Qualidade - P | | |
| 13:00 – 13:50 | | | ELE009 (ELE063) – Eletrotécnica- D (PC) | | EMA 092 –Metrologia –D (PD) (teo) |
| 13:50 – 14:40 | | | ELE009(ELE063) – Eletrotécnica- D (PC) | | EMA 092 –Metrologia –D (PD) (teo) |
| 13:30 – 16:00 | ELT002 – Introd. À Eng. de Controle-P (PC) | | | | |
| 14:00-15:40 | | | | EQM045 –Proc. Quim e Proquímicos - P(PC) | |
| 14:55 – 15:45 | EMA 092 –Metrologia –D5 (PD) (pr) EMA 092 –Metrologia –D6 (PD) (pr) | EMA091 – Mecânica dos Fluídos – D # | EQM 044- Fenôm. de Transporte.-P | EMA091 – Mecânica dos Fluídos – D # | EMA 092 –Metrologia –D1 (PD) (pr) EMA 092 –Metrologia –D2 (PD) (pr) |
| 15:45 – 16:35 | EMA 092 –Metrologia –D5 (PD) (pr) EMA 092 –Metrologia –D6 (PD) (pr) | EMA091 – Mecânica dos Fluídos – D # | EQM 044- Fenôm. de Transporte.-P | EMA091 – Mecânica dos Fluídos – D # | EMA 092 –Metrologia –D1 (PD) (pr) EMA 092 –Metrologia –D2 (PD) (pr) |
| 16:35 – 17:25 | | | EQM 044- Fenôm. de Transporte.-P | | |
| 16:50-1740 | | | | | |
| 16:50 18:30 | | | | | EMA 092 –Metrologia –D3 (PD) (pr) EMA 092 –Metrologia –D4 (PD) (pr) |

LEGENDA: CÓDIGO DA DISCIPLINA – NOME DA DISCIPLINA/TURMA(PERCURSO)

Ocorrência nas Disciplinas

(#) Estas disciplinas serão computadas como Eletivas

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO
EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

PROPOSTA DE HORÁRIO PARA O 1º. SEMESTRE DE 2006

6º. PERÍODO

| Horário | 2ª. Feira | 3ª. Feira | 4ª. Feira | 5ª. Feira | 6ª. Feira |
|---------------|---|---|---|---|---|
| 07:30 – 08:20 | | ELT 008- Lab. Inf.Industrial-(P) (PC) | EPD 034- Sist. Dês. de Produtos - P | | EPD 034- Sist. Des. de Produtos – P ECN101 – Economia AI (#) |
| 08:20 – 09:10 | | ELT 008- Lab. Inf.Industrial-(P) (PC) | EPD 034- Sist. Dês. de Produtos – P | | EPD 034- Sist. Des. de Produtos – P ECN101 – Economia AI (#) |
| 09:25 – 10:15 | EPD048 – Top. Em Gestão da Produção: Eng. Econômica –P1 (OP) | EPD 068- Organização do Trabalho – P | EPD048 – Top. Em Gestão da Produção: Eng. Econômica –P1 (OP) | EPD 068- Organização do Trabalho – P | ECN101 – Economia AI (#) |
| 10:15 – 11:05 | EPD048 – Top. Em Gestão da Produção: Eng. Econômica –P1 (OP) | EPD 068- Organização do Trabalho – P | EPD048 – Top. Em Gestão da Produção: Eng. Econômica –P1 (OP) | EPD 068- Organização do Trabalho – P | ECN101 – Economia AI (#) |
| 10:15 –11:55 | | | | | ELT 008-Inf.Industrial-A (PC) (teo) (G) |
| 11:10 – 12:00 | | EPD048 – Tóp. Em Gestão da Produção: Top. Esp Pesquisa Operacional II -P (OP) | | EPD048 – Tóp. Em Gestão da Produção: Top. Esp Pesquisa Operacional II -P (OP) | |
| 12:00 – 12:50 | | EPD048 – Tóp. Em Gestão da Produção: Top. Esp Pesquisa Operacional II -P (OP) | | EPD048 – Tóp. Em Gestão da Produção: Top. Esp Pesquisa Operacional II -P (OP) | |
| 13:00 – 13:50 | EMA 095 –Sist Fluidomecânicos – P (PD) DCC 603- Eng. de Software- (#) (PC) (G) | EES023(EES039)– Análise Estrutural I | DCC 603- Eng. de Software- (#) (PC) (G) | EES023(EES039) – Análise Estrutural I | EMA 095 –Sist Fluidomecânicos – P (PD) |
| 13:50 – 14:40 | EMA 095 –Sist Fluidomecânicos – P (PD) DCC 603- Eng. de Software- (#) (PC) (G) | EES023(EES039) – Análise Estrutural I | DCC 603- Eng. de Software- (#) (PC) (G) | EES023 (EES039)– Análise Estrutural I | |
| 14:05-15:45 | | | | | EMA 093-Pr. Fab. Usinagem.-P(PD) |
| 14:55 – 16:35 | | EES019((ESS003)- Resistência dos Materiais | | EES019(EES003)- Resistência dos Materiais | EMA 096- Proc.Fabr. Soldagem - P (PD) |
| 16:50-17:40 | | | EMA 093-Processos. Fab. Usinagem.- P(PD) | | |

LEGENDA: CÓDIGO DA DISCIPLINA – NOME DA DISCIPLINA/TURMA(PERCURSO)

(#) Estas disciplinas serão computadas como Eletivas -

Obs: As disciplinas Optativas de código EPD, serão ofertadas apenas no 2º. semestre de cada ano.

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO
EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

PROPOSTA DE HORÁRIO PARA O 1º. SEMESTRE DE 2006

7º. PERÍODO

| Horário | 2ª. Feira | 3ª. Feira | 4ª. Feira | 5ª. Feira | 6ª. Feira |
|----------------------|--|---|--|--|--------------------------------|
| 07:30 – 08:20 | EPD048 – Top. Em Gestão da Produção: Impl. De Algoritmos em Eng. Prod –P2 (OP) | EPD073 – Projeto do Produto-P | EPD048 – Top. Em Gestão da Produção: Impl. De Algoritmos em Eng. Prod –P2 (OP) | EPD073 – Projeto do Produto-P | ESA109 – Proteção Ambiental-P |
| 08:20 – 09:10 | | EPD073 – Projeto do Produto-P | | EPD073 – Projeto do Produto-P | ESA109 – Proteção Ambiental-P[|
| 09:25 – 10:15 | EPD-029 (EPD074) – Sistemas de Informação Industrial | EPD058 – Ergonomia da Informática | EPD-029 (EPD074) – Sistemas de Informação Industrial | EPD058 – Ergonomia da Informática | |
| 10:15- 11:05 | EPD-029 (EPD074) – Sistemas de Informação Industrial | EPD058 – Ergonomia da Informática | EPD-029 (EPD074) – Sistemas de Informação Industrial | EPD058 – Ergonomia da Informática | |
| 11:10 - 12:00 | EPD 066- Logística – P | EPD059- Seg. Higiene do Trabalho- P | EPD 066- Logística – P | EPD059- Seg. Higiene do Trabalho- P | |
| 12:00 – 12:50 | EPD 066- Logística - P | EPD059- Seg. Higiene do Trabalho- P | EPD 066- Logística - P | EPD059- Seg. Higiene do Trabalho- P | |
| 13:00-14:40 | EMA099 – Elem. De Máquinas I – D | EMA097 – Lab. Proc. De Fabricação D3 (#) | | EMA099 – Elem. De Máquinas I – D EMA097 – Lab. Proc. De Fabricação D 1(#) | |
| 14:55-16:35 | | EMA097 – Lab. Proc. De Fabricação D 4 (#) | | EMA097 – Lab. Proc. De Fabricação D 2 (#) | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 18:50-22:00 | | | | | |

LEGENDA: CÓDIGO DA DISCIPLINA – NOME DA DISCIPLINA/TURMA (PERCURSO)

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO
EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

PROPOSTA DE HORÁRIO PARA O 1º. SEMESTRE DE 2006

8º. PERÍODO

| Horário | 2ª. Feira | 3ª. Feira | 4ª. Feira | 5ª. Feira | 6ª. Feira | sábado |
|---------------|---|---|---|---|------------------------------------|---|
| 07:30 – 8:20 | | | EPD070- Econ. Industrial-P | | EPD070- Econ. Industrial-P | EPD040- Estágio Curric. I |
| 08:20 – 9:10 | | | EPD070- Econ. Industrial-P | | EPD070- Econ. Industrial-P | EPD040- Estágio Curric. I |
| 09:25 – 10:15 | EPD043 – Met. E Tec. Dês. Produto –P | EPD030 –Sistema Int. de Manufatura P (PC) | EPD043 – Met. E Tec. Dês. Produto-P | EPD030 –Sistema Int. de Manufatura P (PC) | EPD050 – Aprend. Da Criatividade-P | EPD040- Estágio Curric. I |
| 10:15- 11:05 | EPD043 – Met. E Tec. Dês. Produto-P | | EPD043 – Met. E Tec. Dês. Produto-P | | EPD050 – Aprend. Da Criatividade-P | EPD040- Estágio Curric. I |
| 11:10 – 2:00 | EPD045 – Simulação à Eventos Discretos | EPD060 – Tópicos em Ergonomia; Gestão de Serviços | EPD045 – Simulação à Eventos Discretos | EPD060 – Tópicos em Ergonomia; Gestão de Serviços | EPD050 – Aprend. Da Criatividade-P | EPD052 – Desdobramento da Função Qualidade -P |
| 12:00 –12:50 | EPD045 – Simulação à Eventos Discretos – P_ | EPD060 – Tópicos em Ergonomia; Gestão de Serviços | EPD045 – Simulação à Eventos Discretos –P | EPD060 – Tópicos em Ergonomia; Gestão de Serviços | EPD050 – Aprend. Da Criatividade-P | |
| 13:00-14:40 | | | | | | |
| 14:00-14:50 | | | | | | |
| 14:50-15:40 | | | | | | |
| 15:40-16:30 | | | | | | |
| 18:50-22:00 | | | | | | |
| 1630-17:20 | | | | | | |
| 19:00 –20:40 | | | | | | |
| 20:55-21:45 | | | | | | |

Ocorrência nas Disciplinas

(#) Estas disciplinas serão computadas como Eletivas

OBS: As disciplinas Optativas de código EPD, serão ofertadas apenas no 2º. semestre de cada ano.

(*) **Pré-requisito:** EST031- Estatística e Probabilidade

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO
EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

PROPOSTA DE HORÁRIO PARA O 1º. SEMESTRE DE 2006

9º. PERÍODO

| Horário | 2ª. Feira | 3ª. Feira | 4ª. Feira | 5ª. Feira | 6ª. Feira | Sábado |
|---------------|-----------|--|---------------------------------|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| 07:30 – 08:20 | | EPD065 – Modelagem de Sistemas de Produção | | EPD065 – Modelagem de Sistemas de Produção | | |
| 08:20 – 09:10 | | EPD065 – Modelagem de Sistemas de Produção | | EPD065 – Modelagem de Sistemas de Produção | | |
| 09:25 – 10:15 | | | EPD075 – Custos Industriais - P | | EPD075 – Custos Industriais - P | |
| 10:15- 11:05 | | | EPD075 – Custos Industriais - P | | EPD075 – Custos Industriais - P | |
| 11:10 - 12:00 | | EPD064 – Tecnologia e Sociedade- P DCC030 – Processamento Digital de Imagem | | EPD064 – Tecnologia e Sociedade- P DCC030 – Processamento Digital de Imagem | | EPD041- Estágio Curric. II |
| 12:00 –12:50 | | EPD064 – Tecnologia e Sociedade- P DCC030 – Processamento Digital de Imagem | | EPD064 – Tecnologia e Sociedade- P DCC030 – Processamento Digital de Imagem | | EPD041- Estágio Curric. II |
| 12:50-13:40 | | | | | | EPD041- Estágio Curric. II |
| 13:40 –14:30 | | | | | | EPD041- Estágio Curric. II |
| 14:40-15:30 | | | | | | EPD076- Trabalho de Graduação - P |
| 15:30 –16:20 | | | | | | EPD076- Trabalho de Graduação - P |
| 16:20 – 17:10 | | | | | | EPD076- Trabalho de Graduação - P |
| 17:10 – 18:00 | | | | | | EPD076- Trabalho de Graduação - P |
| 18:10 – 19:00 | | | | | | |
| 19:00 – 20:40 | | | | | | |

Ocorrência nas Disciplinas

(#) Estas disciplinas serão computadas como Eletivas

**COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO
EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

PROPOSTA DE HORÁRIO PARA O 2º. SEMESTRE DE 2005^{9º. PERÍODO}

10º. PERÍODO

| Horário | 2ª. Feira | 3ª. Feira | 4ª. Feira | 5ª. Feira | 6ª. Feira | Sábado |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------------------|
| 07:30 – 08:20 | | | | | | |
| 08:20 – 09:10 | | | | | | |
| 09:25 – 10:15 | | | | | | |
| 10:15- 11:05 | | | | | | |
| 11:10 - 12:00 | | | | | | |
| 12:00 –12:50 | | | | | | |
| 14:55 – 17:25 | | | | | | |
| 14:00 –14:50 | | | | | | |
| 14:50 – 15:40 | | | | | | |
| 15:40 – 16:30 | | | | | | |
| 16:30 – 17:20 | | | | | | |
| 17:20 -18:10 | | | | | | |
| 18:10:- 19:00 | | | | | | EPD077- Trabalho de Graduação – P |
| 19:00 -19:50 | | | | | | EPD077- Trabalho de Graduação – P |
| 19:50 -20:40 | | | | | | EPD077- Trabalho de Graduação – P |
| 20:40-21:30 | | | | | | EPD077- Trabalho de Graduação – P |