



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA INDUSTRIAL MADEIREIRA**



Campus Porto - (Anglo) - Rua Gomes Carneiro, nº 01 - Bairro Porto - Pelotas - RS - 96010-610

Antigo Mega - (Prédio do Antigo Mega Vestibular) - Rua Felix da Cunha, nº 809 - Bairro Centro - Pelotas - RS - 96010-000

Campus Capão do Leão - (Campus Universitário) - Av. Eliseu Maciel, s/nº - Capão do Leão - RS - 96160-000

Centro de Engenharias - (Antiga Cotada)

Prédio da Engenharia Industrial Madeireira - Rua Conde de Porto Alegre, nº 793 – Centro – Pelotas – RS – CEP – 96010-290

Informações e contatos do Colegiado:

E-mail: cceim.ufpel@gmail.com

Site: wp.ufpel.edu.br/ceimad

Telefone: (53) 3921-1434

Prédio do Centro de Engenharias – Antiga Cotada – Sala 206

Atendimento: De segunda a sexta-feira das 08:00 às 12:00

| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
|---------------|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--------|--------------------------------|
| 08:00 - 08:50 | 1640014 Calculo A M2 | 1640080 Álgebra Linear – M2 | 1640014 Calculo A M2 | | 1640014 Calculo A M2 |
| 08:50 - 09:40 | 1640014 Calculo A M2 | 1640080 Álgebra Linear – M2 | 1640014 Calculo A M2 | | 1640014 Calculo A M2 |
| 09:50 - 10:40 | | | 1640080 Álgebra Linear –M2 | | |
| 10:40 - 11:30 | | | 1640080 Álgebra Linear –M2 | | |
| 11:30 - 12:20 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|---|--|--|---|--|
| 13:30 - 14:20 | Geometria Descritiva– M6 1640004 | Química Geral e Inorgânica-M 0150096 | Introd. à Engª. Ind. Madeireira – T1 0570032 | Meio Ambiente e Desenvolvimento – M3 0570132 | |
| 14:20 - 15:10 | Geometria Descritiva– M6 1640004 | Química Geral e Inorgânica-M 0150096 | Introd. à Engª. Ind. Madeireira – T1 0570032 | Meio Ambiente e Desenvolvimento – M3 0570132 | |
| 15:20 - 16:10 | Geometria Descritiva– M6 1640004 | Química Geral e Inorgânica – M 0150096 | | | |
| 16:10 - 17:00 | Geometria Descritiva– M6 1640004 | Química Geral e Inorgânica – M 0150096 | | | |
| 17:10 - 18:00 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|
| 19:00 – 19:50 | | | | | |
| 19:50 – 20:40 | | | | | |
| 20:50 – 21:40 | | | | | |
| 21:40 – 22:30 | | | | | |

| Disciplina | Turma | Professor | Vagas | Observações |
|--|-------|-------------------|-------|---|
| 1640014- Cálculo A | M2 | - | 50 | Conde de Porto Alegre – Madeireira Sala 2 |
| 1640080- Álgebra Linear | M2 | - | 50 | Conde de Porto Alegre – Madeireira Sala 2 |
| 0570032 - Introdução à Engª. Industrial Madeireira | T1 | Leonardo Oliveira | 50 | Conde de Porto Alegre – Madeireira Sala 2 |
| 1640081 Geometria Descritiva | M6 | Isabela Andrade | 35 | COTADA Sala 302 |
| 0570132 Meio Ambiente e Desenvolvimento | M3 | Rubia Romani | 50 | Conde de Porto Alegre – Madeireira Sala 2 |
| 0150096 – Química Geral e Inorgânica | M1 | - | 50 | Conde de Porto Alegre – Madeireira Sala 2 / Campus Capão do Leão – Prédio 96 (QI) Laboratório 8 |

| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | | QUARTA | QUINTA | | | SEXTA |
|---------------|---------|------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|--|-------|
| 08:00 - 08:50 | | | | 1640019 Calculo B – M2 | 1640019 Calculo B – M2 | | | |
| 08:50 - 09:40 | | | | 1640019 Calculo B – M2 | 1640019 Calculo B – M2 | | | |
| 09:50 - 10:40 | | Física Básica I – T7 0090113 | Física Básica I – T8 0090113 | 1640019 Calculo B – M2 | Física Básica I – T7 0090113 | Física Básica I – T8 0090113 | | |
| 10:40 - 11:30 | | Física Básica I – T7 0090113 | Física Básica I – T8 0090113 | 1640019 Calculo B – M2 | Física Básica I – T7 0090113 | Física Básica I – T8 0090113 | | |

Intervalo

| | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 13:30 - 14:20 | | | | | | | |
| 14:20 - 15:10 | | | | | | | |
| 15:20 - 16:10 | | | | | | | |
| 16:10 - 17:00 | | | | | | | |
| 17:10 - 18:00 | | | | | | | |

Intervalo

| | | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|--|--|----------------------------------|--|--|--|
| 19:00 – 19:50 | | | | | | | |
| 19:50 – 20:40 | | | | | | | |
| 20:50 – 21:40 | Cálculo 2 – T1 1640024 | | | Cálculo 2 – T1 1640024 | | | |
| 21:40 – 22:30 | Cálculo 2 – T1 1640024 | | | Cálculo 2 – T1 1640024 | | | |

| Disciplina | Turma | Professor | Vagas | Observações |
|---------------------------|-------|------------------|-------|---|
| 0090113 - Física Básica I | T7 | Marcelo | 05 | Anglo –sala 253 |
| 0090113 - Física Básica I | T8 | Paulo Kuhn | 10 | Anglo –sala 220 |
| 1640019 - Calculo B | T1 | Daniel Guimarães | 15 | Anglo –sala 247 |
| 1640024 – Cálculo 2 | T1 | Guilherme | 12 | Prédio Odonto –Sala 603 na Segunda-feira e Sala 602 na Quarta feira |

| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
|---------------|--|---|---|---|-------|
| 08:00 - 08:50 | Algoritmos e Programação – M11 1110080 | Física Básica Experimental I – P2 0090117 | | | |
| 08:50 - 09:40 | Algoritmos e Programação – M11 1110080 | Física Básica Experimental I – P2 0090117 | | | |
| 09:50 - 10:40 | Algoritmos e Programação – M11 1110080 | Física Básica II – T3 0090114 | Mecânica Geral I T 1640085 | Física Básica II – T3 0090114 | |
| 10:40 - 11:30 | Algoritmos e Programação – M11 1110080 | Física Básica II – T3 0090114 | Mecânica Geral I T 1640085 | Física Básica II – T3 0090114 | |
| 11:30 - 12:20 | | | Mecânica Geral I T 1640085 | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|---|--|---|
| 13:30 - 14:20 | | | Equações Diferenciais A 1640021 M1 | Computação Gráfica – M5 1640084 | Química da Madeira – T1 1640042 |
| 14:20 - 15:10 | | | Equações Diferenciais A 1640021 M1 | Computação Gráfica – M5 1640084 | Química da Madeira – T1 1640042 |
| 15:20 - 16:10 | | | Equações Diferenciais A 1640021 M1 | Computação Gráfica – M5 1640084 | Química da Madeira – T1 1640042 |
| 16:10 - 17:00 | | | Equações Diferenciais A 1640021 M1 | | |
| 17:10 - 18:00 | | | | | |

| Disciplina | Turma | Professor | Vagas | Observações |
|--|-------|-----------------------|-------|---|
| 0090117 – Física Básica Experimental I | P2 | Valdemar | 15 | Campus Capão do Leão Predio 13 – Sala 419 |
| 1110016- Computação Gráfica | M5 | Clarissa Montelli | 25 | Cotada Sala 501 |
| 1640080 -Algoritmos e Programação | M11 | Gil Medeiros | 30 | Cotada Sala 502 |
| 0090114 – Física Básica II | T3 | Monsch | 15 | Aulario do Capão do Leão sala 04 |
| 0570121 – Mecânica Geral I | T1 | Eduardo Couto | 25 | Cotada – Sala 403 |
| 1640042 – Química da Madeira | T1 | Gabriel Valim Cardoso | 30 | Conde de Porto Alegre – Sala 02 |
| 1640021- Equações Diferenciais A | T1 | Guilherme Weymar | 20 | Conde de Porto Alegre – Sala 03 |

| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
|---------------|---------|--|--------|--|-------|
| 08:00 - 08:50 | | Física Básica III – T3 0090115 | | Física Básica III – T3 0090115 | |
| 08:50 - 09:40 | | Física Básica III – T3 0090115 | | Física Básica III – T3 0090115 | |
| 09:50 - 10:40 | | | | | |
| 10:40 - 11:30 | | | | | |
| 11:30 - 12:20 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|
| 13:30 - 14:20 | | | | | |
| 14:20 - 15:10 | | | | | |
| 15:20 - 16:10 | | | | | |
| 16:10 - 17:00 | | | | | |
| 17:10 - 18:00 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--------------------------------------|
| 19:00 – 19:50 | | | | | Estatística Básica 1640053 |
| 19:50 – 20:40 | | | | | Estatística Básica 1640053 |
| 20:50 – 21:40 | | | | | Estatística Básica 1640053 |
| 21:40 – 22:30 | | | | | Estatística Básica 1640053 |

| Disciplina | Turma | Professor | Vagas | Observações |
|-----------------------------|-------|------------|-------|-----------------|
| 0090115 – Física Básica III | T3 | Paulo Kuhn | 15 | Anglo –sala 309 |
| 1640053 –Estatística Básica | T2 | - | 20 | Mega –Sala 401 |
| | | | | |

| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
|---------------|--|----------------------------------|--|--------|-------|
| 08:00 - 08:50 | Elementos de Máquinas – M1 0570127 | | Prop. Físicas e Mec. da Madeira – M1 0570036 | | |
| 08:50 - 09:40 | Elementos de Máquinas – M1 0570127 | | Prop. Físicas e Mec. da Madeira – M1 0570036 | | |
| 09:50 - 10:40 | Elementos de Máquinas – M1 0570127 | Sociologia –T1 0570043 | Prop. Físicas e Mec. da Madeira – M1 0570036 | | |
| 10:40 - 11:30 | Elementos de Máquinas – M1 0570127 | Sociologia –T1 0570043 | Prop. Físicas e Mec. da Madeira – M1 0570036 | | |
| 11:30 - 12:20 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|---|---|--|
| 13:30 - 14:20 | | Isostática – M1 0570201 | Mecânica dos Fluidos – M1 0570093 | Programação de Microcomputadores 1110049 - M1 | Isostática – M1 0570201 |
| 14:20 - 15:10 | | Isostática 0570201 | Mecânica dos Fluidos – M1 0570093 | Programação de Microcomputadores 1110049 | Isostática 0570201 |
| 15:20 - 16:10 | | | Mecânica dos Fluidos – M1 0570093 | Programação de Microcomputadores 1110049 | |
| 16:10 - 17:00 | | | Mecânica dos Fluidos – M1 0570093 | Programação de Microcomputadores 1110049 | |
| 17:10 - 18:00 | | | | | |

tervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|---|--|
| 19:00 – 19:50 | | | | Segurança do Trabalho na Indústria Madeireira 0570102 | |
| 19:50 – 20:40 | | | | Segurança do Trabalho na Indústria Madeireira 0570102 | |

| Disciplina | Turma | Professor | Vagas | Observações |
|---|-------|-----------------------|-------|--|
| 0570127 – Elementos de Máquinas | M1 | Amauri Espírito Santo | 15 | Conde de Porto Alegre –Sala 03 |
| 0570102 – Segurança na Indústria Madeireira | M1 | Carlos Tillmann | 25 | Conde de Porto Alegre –Sala 04 |
| 0570201 – Isostática | M1 | Jorge Manuel | 25 | Terça – Mega Sala 302 / Sexta -Cotada – Sala 700 |
| 0570043 – Sociologia | M1 | | 20 | Conde de Porto Alegre –Sala 04 |
| 0570036 – Propriedades Físicas e Mecânicas da Madeira | M1 | Darci | 15 | Conde de Porto Alegre –Sala 03 |
| 0570093 – Mecânica dos Fluidos | M1 | Maurício Quadro | 25 | Conde de Porto Alegre –Sala 04 |
| 1110049 – Programação de Microcomputadores | M1 | Gil Medeiros | 20 | Cotada Sala 502 |

| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
|---------------|---|-------|---|--|-------|
| 08:00 - 08:50 | Termodinâmica e Transferência de Calor 0570065 | | Termodinâmica e Transferência de Calor 0570065 | Resistência dos Materiais I 0570212 | |
| 08:50 - 09:40 | Termodinâmica e Transferência de Calor 0570065 | | Termodinâmica e Transferência de Calor 0570065 | Resistência dos Materiais I 0570212 | |
| 09:50 - 10:40 | | | Termodinâmica e Transferência de Calor 0570065 | | |
| 10:40 - 11:30 | | | Termodinâmica e Transferência de Calor 0570065 | | |
| 11:30 - 12:20 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|
| 13:30 - 14:20 | | | | | |
| 14:20 - 15:10 | | | | | |
| 15:20 - 16:10 | | | | | |
| 16:10 - 17:00 | | | | | |
| 17:10 - 18:00 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|
| 19:00 - 19:50 | | | | | |
| 19:50 - 20:40 | | | | | |
| 20:50 - 21:40 | | Resistência dos Materiais I 0570212 | | | |
| 21:40 - 22:30 | | Resistência dos Materiais I 0570212 | | | |

| Disciplina | Turma | Professor | Vagas | Observações |
|--|-------|--------------|-------|---|
| Termodinâmica e Transferência de Calor | T1 | Maria Laura | 5 | ICH- Sala 101 |
| Resistência dos Materiais I | T1 | Aline Paliga | 5 | Terça feira Anglo Sala 216 e quinta feira Cotada sala 403 |

| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
|---------------|---------|---|--------|---|-------|
| 08:00 - 08:50 | | | | | |
| 08:50 - 09:40 | | | | | |
| 09:50 - 10:40 | | Técnicas e Planejamento de Serrarias – M1 1640089 | | Técnicas e Planejamento de Serrarias – M1 1640089 | |
| 10:40 - 11:30 | | Técnicas e Planejamento de Serrarias – M1 1640089 | | Técnicas e Planejamento de Serrarias – M1 1640089 | |
| 11:30 - 12:20 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|---|--|--|------------------------------------|--|
| 13:30 - 14:20 | Resíduos na Ind. de Base Mad. – M1 0570124 | Produtos de Adesão e Colagem – M1 0570091 | Produtos de Adesão e Colagem – M1 0570091 | Secagem da Madeira – M1 0570099 | Administração da Produção Madeireira – M1 1640044 |
| 14:20 - 15:10 | Resíduos na Ind. de Base Mad. – M1 0570124 | Produtos de Adesão e Colagem – M1 0570091 | Produtos de Adesão e Colagem – M1 0570091 | Secagem da Madeira – M1 0570099 | Administração da Produção Madeireira – M1 1640044 |
| 15:20 - 16:10 | Resíduos na Ind. de Base Mad. – M1 0570124 | Controle e Autom. Industrial – M1 0570104 | | Secagem da Madeira – M1 0570099 | Administração da Produção Madeireira – M1 1640044 |
| 16:10 - 17:00 | Resíduos na Ind. de Base Mad. – M1 0570124 | Controle e Autom. Industrial – M1 0570104 | | Secagem da Madeira – M1 0570099 | Administração da Produção Madeireira – M1 1640044 |
| 17:10 - 18:00 | | | | | |
| 18:00 – 18:50 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|---|--|
| 19:00 – 19:50 | | Resistência dos Materiais II – M1 0570215 | | | |
| 19:50 – 20:40 | | Resistência dos Materiais II 0570215 | | | |
| 20:50 – 21:40 | | | | Resistência dos Materiais II 0570215 | |
| 21:40 – 22:30 | | | | Resistência dos Materiais II 0570215 | |

| Disciplina | Turma | Professor | Vagas | Observações |
|--|-------|----------------|-------|---|
| 0570104 – Controle e Automação Industrial | M1 | Carlos da Luz | 15 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 3 |
| 1640089 – Técnicas e Planejamento de Serrarias | M1 | Erika Ferreira | 20 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 3 |

| | | | | |
|--|----|-------------------|----|---|
| 0570124 – Resíduos na Indústria de Base Madeireira | M1 | Maurizio Quadro | 15 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 3 |
| 164004 – Administração da Produção Madeireira | M1 | Merielen Lopes | 15 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 3 |
| 0570091 – Produtos de Adesão e Colagem | M1 | Erika Ferreira | 20 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 3 |
| 0570215 – Resistência dos Materiais II | M1 | Aline Paliga | 20 | Terça-feira Anglo Sala 216 e quinta feira no Anglo Sala 247 |
| 0570099 – Secagem da Madeira | M1 | Leonardo Oliveira | 20 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 1 |

CENTRO DE ENGENHARIAS

SEMESTRE: 9º

PERÍODO: 2016/1

| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
|---------------|--|--|---|---|-------|
| 08:00 - 08:50 | Trab. de Conclusão de Curso – P1 0880005 <i>EIM (Conde de Porto Alegre)</i> | | Logística Empresarial Madeireira – M1 1640047 | Qualidade na Indústria – T1 0570118 | |
| 08:50 - 09:40 | Trab. de Conclusão de Curso – P1 0880005 <i>EIM (Conde de Porto Alegre)</i> | Legislação e Ética Profissional – T1 0570111 | Logística Empresarial Madeireira – M1 1640047 | Qualidade na Indústria 0570118 | |
| 09:50 - 10:40 | Trab. de Conclusão de Curso – P1 0880005 <i>EIM (Conde de Porto Alegre)</i> | Legislação e Ética Profissional – T1 0570111 | Logística Empresarial Madeireira – M1 1640047 | Qualidade na Indústria 0570118 | |
| 10:40 - 11:30 | Trab. de Conclusão de Curso – P1 0880005 <i>EIM (Conde de Porto Alegre)</i> | Legislação e Ética Profissional – T1 0570111 | Logística Empresarial Madeireira – M1 1640047 | | |
| 11:30 - 12:20 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|---|--|--|---|--|
| 13:30 - 14:20 | Produção e Propriedades do Papel – M1 0570167 | Projeto de Indústrias Madeireiras – M1 0570109 | | Engenharia Econômica – T1 0570110 | |
| 14:20 - 15:10 | Produção e Propriedades do Papel – M1 0570167 | Projeto de Indústrias Madeireiras – M1 0570109 | | Engenharia Econômica – T1 0570110 | |
| 15:20 - 16:10 | Produção e Propriedades do Papel – M1 0570167 | Projeto de Indústrias Madeireiras – M1 0570109 | | Engenharia Econômica – T1 0570110 | |
| 16:10 - 17:00 | Produção e Propriedades do Papel – M1 0570167 | Projeto de Indústrias Madeireiras – M1 0570109 | | Engenharia Econômica – T1 0570110 | |
| 17:10 - 18:00 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|
| 19:00 – 19:50 | | | | | |
| 19:50 – 20:40 | | | | | |

| Disciplina | Turma | Professor | Vagas | Observações |
|--|-------|-------------------|-------|---|
| 0880005 - Trab. De Conclusão de Curso | M1 | Darci Gato | 15 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 1 |
| 0570111 - Legislação e Ética Profissional | M1 | Rafael / Leonardo | 30 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 3 |
| 0570109 – Projeto de Ind. Madeireiras | M1 | Merielen Lopes | 15 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 3 |
| 1640047 - Logística Empresarial Madeireira | M1 | Marcos Muller | 15 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 4 |
| 0570118 -Qualidade na Indústria | M1 | Marcos Muller | 15 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 3 |
| 0570110 - Engenharia Econômica | M1 | | 15 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 2 |
| 0570167 -Produção e Propriedades do Papel | M1 | Gabriel Cardoso | 15 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 4 |

| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
|---------------|---------|-------|--------|--------|---|
| 08:00 - 08:50 | | | | | Estágio Curricular Obrigatório – P1 0880004 <i>EIM (Conde de Porto Alegre)</i> |
| 08:50 - 09:40 | | | | | Estágio Curricular Obrigatório – P1 0880004 <i>EIM (Conde de Porto Alegre)</i> |
| 09:50 - 10:40 | | | | | Estágio Curricular Obrigatório – P1 0880004 <i>EIM (Conde de Porto Alegre)</i> |
| 10:40 - 11:30 | | | | | Estágio Curricular Obrigatório – P1 0880004 <i>EIM (Conde de Porto Alegre)</i> |
| 11:30 - 12:20 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|
| 13:30 - 14:20 | | | | | |
| 14:20 - 15:10 | | | | | |
| 15:20 - 16:10 | | | | | |
| 16:10 - 17:00 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|
| 19:00 – 19:50 | | | | | |
| 19:50 – 20:40 | | | | | |
| 20:50 – 21:40 | | | | | |
| 21:40 – 22:30 | | | | | |

| Disciplina | Turma | Professor | Vagas | Observações |
|--|-------|-----------|-------|---|
| 0880004 – Estágio Curricular Obrigatório | P1 | Leonardo | 20 | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 4 |

| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
|---------------|---------|-------|--------|--------|---|
| 08:00 - 08:50 | | | | | Macroscopia da Madeira 0570119 |
| 08:50 - 09:40 | | | | | Macroscopia da Madeira 0570119 |
| 09:50 - 10:40 | | | | | Macroscopia da Madeira 0570119 |
| 10:40 - 11:30 | | | | | |
| 11:30 - 12:20 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|
| 13:30 - 14:20 | Uso Energético da Madeira 1640026 | | | | |
| 14:20 - 15:10 | Uso Energético da Madeira 1640026 | | | | |
| 15:20 - 16:10 | Uso Energético da Madeira 1640026 | | | | |
| 16:10 - 17:00 | Uso Energético da Madeira 1640026 | | | | |
| 17:10 - 18:00 | | | | | |

Intervalo

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|
| 19:00 - 19:50 | | | | | |
| 19:50 - 20:40 | | | | | |
| 20:50 - 21:40 | | | | | |
| 21:40 - 22:30 | | | | | |

| Disciplina | Turma | Professor | Vagas | Observações |
|----------------------------------|-------|-----------|-------|---|
| Macroscópica da Madeira | T1 | Darci | | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 1 |
| Uso Energético da Madeira | T1 | Rafael | | Conde de Porto Alegre – Madeireira sala 1 |
| | | | | |