**CURSO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS GRADE DE HORÁRIOS - SEMESTRE 2016/2**

**SEGUNDO SEMESTRE** (INGRESSANTES 2016)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 08:00 | **0170069– Química Orgânica dos Materiais T1**  Local: Anglo Sala: 250  Professor: Paulo Romeu | **0100302 - Cálculo 2-T8**  Local: Anglo Sala:253  Professor | **0950003- Ciência dos Materiais** –**T1**  Local: Anglo Sala: 306  Professor Sérgio Cava | **0100302 - Cálculo 2-T8**  Local: Anglo Sala:253  Professor | **0950003- Ciência dos Materiais - T1**  Local: Anglo Sala: 306  Professor Sérgio Cava |
| 08:50 | **0170069– Química Orgânica dos Materiais T1**  Local: Anglo Sala: 250  Professor: Paulo Romeu | **0100302 - Cálculo 2-T8**  Local: Anglo Sala:253  Professor | **0950003- Ciência dos Materiais** –**T1**  Local: Anglo Sala: 306  Professor Sérgio Cava | **0100302 - Cálculo 2-T8**  Local: Anglo Sala:253  Professor | **0950003- Ciência dos Materiais - T1**  Local: Anglo Sala: 306  Professor Sérgio Cava |
| 10:00 | **0170069– Química Orgânica dos Materiais T1**  Local: Anglo Sala: 250  Professor: Paulo Romeu | **0019014– Física Básica II T6**  Local: Centro C/A Sala:224  Professor Javier | **0100045- ALGA –T5**  Local: Anglo Sala: 434  Professor | **0019014– Física Básica II T6**  Local: Centro C/A Sala:224  Professor Javier | **0100045- ALGA –T5**  Local: Anglo Sala: 434  Professor |
| 10:50 |  | **0019014– Física Básica II T5**  Local: Centro C/A Sala:224  Professor Javier | **0100045- ALGA –T5**  Local: Anglo Sala: 434  Professor | **0019014– Física Básica II T6**  Local: Centro C/A Sala:224  Professor Javier | **0100045- ALGA –T5**  Local: Anglo Sala: 434  Professor |
| 12:00 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TARDE** | | | | | |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 13:30 | **0100045- ALGA –T5**  Local: Anglo Sala: 434  Professor | **0150002– Química Analítica M1**  Local: Anglo - Auditório Acadêmico  Professora Joseane |  |  |  |
| 14:20 | **0100045- ALGA –T5**  Local: Anglo Sala: 434  Professor | **0150002– Química Analítica M1**  Local: Anglo - Auditório Acadêmico  Professora Joseane | **0950002-Laboratório de Materiais I P1**  Local: Anglo Sala: 319 B  Professor: Neftali |  |  |
| 15:10 | **0950002-Laboratório de Materiais I P2**  Local: Anglo Sala: 210 A  Professor: Fernando | **0150002– Química Analítica M1**  Local: Anglo - Auditório Acadêmico  Professora Joseane | **0950002-Laboratório de Materiais I P1**  Local: Anglo Sala: 319 B Professor: Neftali |  |  |
| 16:10 | **0950002-Laboratório de Materiais I P2**  Local: Anglo Sala: 210 A  Professor: Fernando | **0150002– Química Analítica M1**  Local: Anglo - Auditório Acadêmico  Professora Joseane | **0950002-Laboratório de Materiais I P1**  Local: Anglo Sala: 319 B Professor: Neftali |  |  |
| 17:10 | **0950002-Laboratório de Materiais I P2**  Local: Anglo Sala: 210 A  Professor: Fernando |  |  |  |  |

**QUARTO SEMESTRE**(INGRESSANTES 2015)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 08:00 | **0950041- Propriedades Físicas dos Materiais I M1**  Local: Anglo Sala: 307  Professor César Avellaneda |  | **0100226- Estatística Básica T5**  Local: Anglo Sala: 316  Professor | **0950041- Propriedades Físicas dos Materiais I M1**  Local: Anglo Sala: 307  Professor César Avellaneda | **0100226- Estatística Básica T5**  Local: Anglo Sala: 316  Professora |
| 08:50 | **0950041- Propriedades Físicas dos Materiais I M1**  Local: Anglo Sala: 307  Professor César Avellaneda |  | **0100226- Estatística Básica T5**  Local: Anglo Sala: 316  Professor | **0950041- Propriedades Físicas dos Materiais I M1**  Local: Anglo Sala: 307  Professor César Avellaneda | **0100226- Estatística Básica T5**  Local: Anglo Sala: 316  Professora |
| 10:00 | **0950014- Materiais Cerâmicos M1**  Local: Anglo Sala: 306  Professor Sérgio Cava |  |  | **0950014- Materiais Cerâmicos M1**  Local: Anglo Sala: 307  Professor Sérgio Cava |  |
| 10:50 | **0950014- Materiais Cerâmicos M1**  Local: Anglo Sala: 306  Professor Sérgio Cava |  |  | **0950014- Materiais Cerâmicos M1**  Local: Anglo Sala: 307  Professor Sérgio Cava |  |
| 12:00 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TARDE** | | | | | |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 13:30 | **0950011- Termodinâmica II M1**  Local: Anglo Sala: 252  Professor Neftalí | **0950006- Análise e Caracterização dos Materiais I M1**  Local: Anglo Sala: 305  Professor Neftalí | **0950010- Materiais Poliméricos M1**  Local: Fac. Direito Sala: 1  Professora Amanda | **0950011- Termodinâmica II M2**  Local: Anglo Sala: 319 B  Professor César Avellaneda |  |
| 14:20 | **0950011- Termodinâmica II M1**  Local: Anglo Sala: 252  Professor Neftalí | **0950006- Análise e Caracterização dos Materiais I M1**  Local: Anglo Sala: 305  Professor Neftalí | **0950010- Materiais Poliméricos M1**  Local: Fac. Direito Sala: 1  Professora Amanda | **0950011- Termodinâmica II M2**  Local: Anglo Sala: 319 B  Professor César Avellaneda |  |
| 15:10 | **0950011- Termodinâmica II M1**  Local: Anglo Sala: 252  Professor Neftalí | **0950006- Análise e Caracterização dos Materiais I M1**  Local: Anglo Sala: 305  Professor Neftalí | **0950010- Materiais Poliméricos M1**  Local: Fac. Direito Sala: 1  Professora Amanda | **0950011- Termodinâmica II M2**  Local: Anglo Sala: 319 B  Professor César Avellaneda |  |
| 16:10 |  |  | **0950010- Materiais Poliméricos M1**  Local: Fac. Direito Sala: 1  Professora Amanda |  |  |
| 17:10 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOITE** | | | | | |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 18:50 | **0950009- Resistência dos Materiais –T1**  Local Anglo Sala 246  Professor Guilherme Hoehr Trindade |  |  |  |  |
| 19:40 | **0950009- Resistência dos Materiais –T1**  Local Anglo Sala 246  Professor Guilherme Hoehr Trindade |  |  |  |  |
| 20:30 | **0950009- Resistência dos Materiais –T1**  Local Anglo Sala 246  Professor Guilherme Hoehr Trindade |  |  |  |  |
| 21:20 | **0950009- Resistência dos Materiais –T1**  Local Anglo Sala 246  Professor Guilherme Hoehr Trindade |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**SEXTO SEMESTRE** (INGRESSANTES 2014)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 08:00 |  |  |  | **0950027- Reologia M1**  Local: Anglo Sala: 250  Professora Fabiula | **0950046- Materiais Nanoestruturados T1**  Local: Anglo Sala: 112  Professor Fernando |
| 08:50 | **0950025- Processamento de Materiais I M1**  Local: Anglo Sala: 111  Professora Alice | **0950025- Processamento de Materiais I M1**  Local: Anglo Sala: 310  Professor Alice |  | **0950027- Reologia M1**  Local: Anglo Sala: 250  Professora Fabiula | **0950046- Materiais Nanoestruturados T1**  Local: Anglo Sala: 112  Professor Fernando |
| 10:00 | **0950025- Processamento de Materiais I M1**  Local: Anglo Sala: 111  Professora Alice | **0950025- Processamento de Materiais I M1**  Local: Anglo Sala: 310  Professor Alice |  | **0950027- Reologia M1**  Local: Anglo Sala: 250  Professora Fabiula | **0950046- Materiais Nanoestruturados T1**  Local: Anglo Sala: 112  Professor Fernando |
| 10:50 | **0950025- Processamento de Materiais I M1**  Local: Anglo Sala: 111  Professora Alice | **0950025- Processamento de Materiais I M1**  Local: Anglo Sala: 310  Professor Alice |  | **0950027- Reologia M1**  Local: Anglo Sala: 250  Professora Fabiula | **0950046- Materiais Nanoestruturados T1**  Local: Anglo Sala: 112  Professor Fernando |
| 12:00 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TARDE** | | | | | |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 13:30 |  | **0950023– Degradação de Materiais – M1**  Local: Anglo Sala: 210 B  Professores Amanda/ Fernando |  | **0950023– Degradação de Materiais – M1**  Local: Anglo Sala: 306  Professores Amanda/ Fernando |  |
| 14:20 |  | **0950023– Degradação de Materiais – M1**  Local: Anglo Sala: 210 B  Professores Amanda/ Fernando |  | **0950023– Degradação de Materiais – M1**  Local: Anglo Sala: 306  Professores Amanda/ Fernando |  |
| 15:10 |  | **0950023– Degradação de Materiais – M1**  Local: Anglo Sala: 210 B  Professores Amanda/ Fernando |  | **0950023– Degradação de Materiais – M1**  Local: Anglo Sala: 306  Professores Amanda/ Fernando |  |

**OITAVO SEMESTRE**(INGRESSANTES 2013)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 08:00 |  |  |  | **0950022- Seleção e Modelagem de Materiais M1**  Local: Auditório Acadêmico  Professor Rubens |  |
| 08:50 |  |  |  | **0950022- Seleção e Modelagem de Materiais M1**  Local: Auditório Acadêmico Professor Rubens |  |
| 10:00 |  |  |  | **0950022- Seleção e Modelagem de Materiais M1**  Local: Auditório Acadêmico  Professor Rubens |  |
| 10:50 |  |  |  | **0950022- Seleção e Modelagem de Materiais M1**  Local: Auditório Acadêmico  Professor Rubens |  |
| 12:00 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TARDE** | | | | | |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 13:30 |  | **0950030- Biomateriais M1**  Local: Anglo Sala: 319 B  Professor Fabiula/Alice |  |  |  |
| 14:20 |  | **0950030- Biomateriais M1**  Local: Anglo Sala: 319 B  Professor Fabiula/Alice |  |  |  |
| 15:10 |  | **0950030- BiomateriaisM1**  Local: Anglo Sala: 319 B  Professor Fabiula/Alice |  |  |  |
| 16:10 |  | **0950030- Biomateriais M1**  Local: Anglo Sala: 319 B  Professor Fabiula/Alice |  |  |  |
| 17:10 |  |  |  |  |  |
| 18:00 |  |  | **0950054- Economia e Gestão - T1**  Local: Anglo Sala: 310  Professor Luis Braga |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOITE** | | | | | |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 18:50 |  |  | **0950054- Economia e Gestão - T1**  Local: Anglo Sala: 310  Professor Luis Braga | **0950037- Segurança do Trabalho T1**  Local: Anglo Sala: 305  Professor Carlos Tillmann |  |
| 19:40 |  |  |  | **0950037- Segurança do Trabalho T1**  Local: Anglo Sala: 305  Professor Carlos Tillmann |  |
| 20:30 |  |  |  | **0950037- Segurança do Trabalho T1**  Local: Anglo Sala: 305  Professor Carlos Tillmann |  |
| 21:20 |  |  |  |  |  |

**9º SEMESTRE – ESTÁGIO SUPERVISIONADO – P1, P2, P3 E P4**

**10º SEMESTRE – TRABALHO DE CONCLUSÃO – P1, P2, P3 E P4**

**REOFERTAS**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 08:00 |  | **0100301- Cálculo I – T7**  Local: Anglo Sala: 434  Professor |  | **0100301- Cálculo I – T7**  Local: Anglo Sala: 434  Professor |  |
| 08:50 |  | **0100301- Cálculo I – T7**  Local: Anglo Sala: 434  Professor |  | **0100301- Cálculo I – T7**  Local: Anglo Sala: 434  Professor |  |
| 10:00 |  | **0090113-Física I**- **T10**  Local: Centro C/A Sala: 434  Professor Joel  **0090115 – Física III – T3**  Local Centro C/A Sala 251  Professor Mário S. |  | **0090113-Física I**- **T10**  Local: Centro C/A Sala: 434  Professor Joel  **0090115 – Física III – T3**  Local Centro C/A Sala 251  Professor Mário S. |  |
| 10:50 |  | **0090113-Física I**- **T10**  Local: Centro C/A Sala: 434  Professor Joel  **0090115 – Física III – T3**  Local Centro C/A Sala 251  Professor Mário S. |  | **0090113-Física I**- **T10**  Local: Centro C/A Sala: 434  Professor Joel  **0090115 – Física III – T3**  Local Centro C/A Sala 251  Professor Mário S. |  |
| 12:00 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOITE** | | | | | |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 18:50 | **0100303 – Cálculo 3 – T3**  Local: Anglo Sala: 308  Professor |  | **0950021 – Empreendedorismo e Inovação Tecnológica T1**  Local: Anglo Sala: 220  Professor Fabrício |  | **0100303 – Cálculo 3 – T3**  Local: Anglo Sala: 308  Professor |
| 19:40 | **0100303 – Cálculo 3 - T2**  Local: Anglo Sala: 308  Professor |  | **0950021 – Empreendedorismo e Inovação Tecnológica T1**  Local: Anglo Sala: 220  Professor Fabrício |  | **0100303 – Cálculo 3 – T3**  Local: Anglo Sala: 308  Professor |
| 20:30 |  |  | **0100303 – Cálculo 3 – T3**  Local: Anglo Sala: 308  Professor |  |  |
| 21:20 |  |  | **0100303 – Cálculo 3 – T3**  Local: Anglo Sala: 308  Professor |  |  |
| 22:10 |  |  |  |  |  |

**DISCIPLINAS OPTATIVAS**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANHÃ** | | | | | |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 08:00 |  | **0950053 - Tópicos Avançados em Materiais II T1**  Local: Anglo Sala: 111  Professor Fabrício | **0950033 – Elastômeros T1**  Local: Anglo Sala: 310  Professora Fabiula |  |  |
| 08:50 |  | **0950053 - Tópicos Avançados em Materiais II T1**  Local: Anglo Sala: 111  Professor Fabrício | **0950033 – Elastômeros T1**  Local: Anglo Sala: 310  Professora Fabiula |  |  |
| 10:00 |  | **0950053 - Tópicos Avançados em Materiais II T1**  Local: Anglo Sala: 111  Professor Fabrício | **0950033 – Elastômeros T1**  Local: Anglo Sala: 310  Professora Fabiula |  |  |
|  |  | **0950053 - Tópicos Avançados em Materiais II T1**  Local: Anglo Sala: 111  Professor Fabrício |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PERÍODO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 13:30 |  |  | **0950005 – Tópicos em Nanotecnologia T1**  Local: Anglo Sala: 434  Prof. Sérgio Cava  **0950052 – Tópicos Avançados em Materiais I T1**  Local: Fac. Direito Sala: 3  Prof. César | **0950034 – Tópicos Especiais em Materiais Cimentícios M1**  Local: Anglo Sala: 316  Prof. Rubens | **0950032 - Reciclagem dos Materiais M1**  Local: Anglo Sala: 216  Professor Fabrício |
| 14:20 |  |  | **0950005 – Tópicos em Nanotecnologia T1**  Local: Anglo Sala: 434  Prof. Sérgio Cava  **0950052 – Tópicos Avançados em Materiais I T1**  Local: Fac. Direito Sala: 3  Prof. César | **0950034 – Tópicos Especiais em Materiais Cimentícios M1**  Local: Anglo Sala: 316  Prof. Rubens | **0950032 - Reciclagem dos Materiais M1**  Local: Anglo Sala: 216  Professor Fabrício |
| 15:10 |  |  | **0950005 – Tópicos em Nanotecnologia T1**  Local: Anglo Sala: 434  Prof. Sérgio Cava  **0950052 – Tópicos Avançados em Materiais I T1**  Local: Fac. Direito Sala: 3  Prof. César | **0950034 – Tópicos Especiais em Materiais Cimentícios M1**  Local: Anglo Sala: 316  Prof. Rubens | **0950032 - Reciclagem dos Materiais M1**  Local: Anglo Sala: 216  Professor Fabrício |
| 16:00 |  |  | **0950052 – Tópicos Avançados em Materiais I T1**  Local: Fac. Direito Sala: 3  Prof. César |  |  |
| 17:10 |  |  |  |  |  |
| 18:00 |  |  |  |  |  |