|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **Engenharia Química** | **SEMESTRE:** | **2018.2** |
| **PERIODO:** | **2º** | **TURMA:** | **GCE044102DMA** | **TURNO:** | **Matutino** | **BLOCO:** |  |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **07:40 às 08:25** | **Geometria Analítica****GSER004000**DOL | **Programação de Computadores****GSER008200**Dr. Adriano José Garcia | **Cálculo Diferencial****GSER000300**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva | **Química Geral e Experimental****GSER008800**Dr. Érica de Liandra Salvador | **Física Geral e Experimental****GSER0003300**Ms. Renata Saponara Boni |  |
| **08:25 às 09:10** | **Geometria Analítica****GSER004000**DOL | **Programação de Computadores****GSER008200**Dr. Adriano José Garcia | **Cálculo Diferencial****GSER000300**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva | **Química Geral e Experimental****GSER008800**Dr. Érica de Liandra Salvador | **Física Geral e Experimental****GSER0003300**Ms. Renata Saponara Boni |  |
| **09:30 às 10:15** | **Geometria Analítica****GSER004000**DOL | **Programação de Computadores****GSER008200**Dr. Adriano José Garcia | **Cálculo Diferencial****GSER000300**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva | **Química Geral e Experimental****GSER008800**Dr. Érica de Liandra Salvador | **Física Geral e Experimental****GSER0003300**Ms. Renata Saponara Boni |  |
| **10:15 às 11:00** |  |  | **Cálculo Diferencial****GSER000300**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **09:10** | **às** | **09:30** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **Engenharia Química** | **SEMESTRE:** | **2018.2** |
| **PERIODO:** | **2º** | **TURMA:** | **GCE0440102DNA** | **TURNO:** | **Noturno** | **BLOCO:** |  |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **19:20 às 20:05** | **Programação de Computadores****GSER008200**Dr. Adriano José Garcia | **Física Geral e Experimental****GSER0003300**Ms. Renata Saponara Boni | **Química Geral e Experimental****GSER008800**Dr. Silvania Maria Netto | **Cálculo Diferencial****GSER000300**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva | **Geometria Analítica****GSER004000**DOL |  |
| **20:05 às 20:50** | **Programação de Computadores****GSER008200**Dr. Adriano José Garcia | **Física Geral e Experimental****GSER0003300**Ms. Renata Saponara Boni | **Química Geral e Experimental****GSER008800**Dr. Silvania Maria Netto | **Cálculo Diferencial****GSER000300**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva | **Geometria Analítica****GSER004000**DOL |  |
| **21:10 às 21:55** | **Programação de Computadores****GSER008200**Dr. Adriano José Garcia | **Física Geral e Experimental****GSER0003300**Ms. Renata Saponara Boni | **Química Geral e Experimental****GSER008800**Dr. Silvania Maria Netto | **Cálculo Diferencial****GSER000300**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva | **Geometria Analítica****GSER004000**DOL |  |
| **21:55 às 22:40** |  |  |  | **Cálculo Diferencial****GSER000300**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **20:50** | **às** | **21:10** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **Engenharia Química** | **SEMESTRE:** | **2018.2** |
| **PERIODO:** | **2º** | **TURMA:** | **GCE0440102DNB** | **TURNO:** | **Noturno** | **BLOCO:** |  |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **19:20 às 20:05** | **Química Geral e Experimental****GSER008800**Dr. Silvania Maria Netto | **Cálculo Diferencial****GSER000300**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva | **Geometria Analítica****GSER004000**DOL | **Física Geral e Experimental****GSER0003300**Ms. Renata Saponara Boni | **Programação de Computadores****GSER008200**Dr. Adriano José Garcia |  |
| **20:05 às 20:50** | **Química Geral e Experimental****GSER008800**Dr. Silvania Maria Netto | **Cálculo Diferencial****GSER000300**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva | **Geometria Analítica****GSER004000**DOL | **Física Geral e Experimental****GSER0003300**Ms. Renata Saponara Boni | **Programação de Computadores****GSER008200**Dr. Adriano José Garcia |  |
| **21:10 às 21:55** | **Química Geral e Experimental****GSER008800**Dr. Silvania Maria Netto | **Cálculo Diferencial****GSER000300**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva | **Geometria Analítica****GSER004000**DOL | **Física Geral e Experimental****GSER0003300**Ms. Renata Saponara Boni | **Programação de Computadores****GSER008200**Dr. Adriano José Garcia |  |
| **21:55 às 22:40** |  | **Cálculo Diferencial****GSER000300**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **20:50** | **às** | **21:10** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **Engenharia Química** | **SEMESTRE:** | **2018.2** |
| **PERIODO:** | **4º** | **TURMA:** | **GDU0440104DNA** | **TURNO:** | **Noturno** | **BLOCO:** |  |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **19:20 às 20:05** | **Cálculo Vetorial****GSER000600**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva | **Tópicos Integradores I****GSER010901**Ms. Renato Brito Quaglia | **Cálculo Numérico****GSER000500**Ms. Renata Boni Saponara | **Fundamentos de Termodinâmica****GSER003700**Ms. Eric Fabiano dos Santos | **Mecânica dos Sólidos****GSER005900**DOL |  |
| **20:05 às 20:50** | **Cálculo Vetorial****GSER000600**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva | **Tópicos Integradores I****GSER010901**Ms. Renato Brito Quaglia | **Cálculo Numérico****GSER000500**Ms. Renata Boni Saponara | **Fundamentos de Termodinâmica****GSER003700**Ms. Eric Fabiano dos Santos | **Mecânica dos Sólidos****GSER005900**DOL |  |
| **21:10 às 21:55** | **Cálculo Vetorial****GSER000600**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva | **Ética e Cidadania****GSER003100**DOL | **Cálculo Numérico****GSER000500**Ms. Renata Boni Saponara | **Fundamentos de Termodinâmica****GSER003700**Ms. Eric Fabiano dos Santos | **Mecânica dos Sólidos****GSER005900**DOL |  |
| **21:55 às 22:40** | **Cálculo Vetorial****GSER000600**Dr. Ricardo Alexandre dos Santos Silva | **Ética e Cidadania****GSER003100**DOL |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **20:50** | **às** | **21:10** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **Engenharia Química** | **SEMESTRE:** | **2018.2** |
| **PERIODO:** | **6º** | **TURMA:** | **GDU0440106NNA** | **TURNO:** | **Noturno** | **BLOCO:** |  |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **17:40 às 18:25** | **Responsabilidade Sócioambiental****GSER009500**DOL |  |  |  | **Tópicos Integradores II****GSER011001**Dr. Silvania Maria Netto |  |
| **18:25 às 19:10** | **Responsabilidade Sócioambiental****GSER009500**DOL |  |  |  | **Tópicos Integradores II****GSER011001**Dr. Silvania Maria Netto |  |
| **19:20 às 20:05** | **Transferência de Calor****GSER011600**Ms. Renata Saponara Boni | **Estequiometria Industrial****GSER003000**Ms. Kayo Santana Barros | **Mecanismos de Reações Orgânicas****GSER006100**Dr. Érica de Liandra Salvador | **Transferência de Massa****GSER011700**Dr. Esdras Duarte dos Passos | **Química Inorgânica****GSER008900**Dr. Silvania Maria Netto |  |
| **20:05 às 20:50** | **Transferência de Calor****GSER011600**Ms. Renata Saponara Boni | **Estequiometria Industrial****GSER003000**Ms. Kayo Santana Barros | **Mecanismos de Reações Orgânicas****GSER006100**Dr. Érica de Liandra Salvador | **Transferência de Massa****GSER011700**Dr. Esdras Duarte dos Passos | **Equações Diferenciais****GSER002500**Dr. Silvania Maria Netto |  |
| **21:10 às 21:55** | **Transferência de Calor****GSER011600**Ms. Renata Saponara Boni | **Estequiometria Industrial****GSER003000**Ms. Kayo Santana Barros | **Mecanismos de Reações Orgânicas****GSER006100**Dr. Érica de Liandra Salvador | **Transferência de Massa****GSER011700**Dr. Esdras Duarte dos Passos | **Equações Diferenciais****GSER002500**Dr. Silvania Maria Netto |  |
| **21:55 às 22:40** |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **20:50** | **às** | **21:10** |
|  **CURSO:** | **Engenharia Química** | **SEMESTRE:** | **2018.2** |
| **PERIODO:** | **8º** | **TURMA:** | **GDU0440108NNA** | **TURNO:** | **Noturno** | **BLOCO:** |  |
|  |
| **17:40 às 18:25** |  | **Projeto Integrado III** **1407100** Dr. Érica de Liandra Salvador  |  |  |  |  |
| **18:25 às 19:10** |  | **Projeto Integrado III** **1407100** Dr. Érica de Liandra Salvador  |  |  |  |  |
| **19:20 às 20:05** | **Direito e Legislação Ambienal****0377700**Dr. Fabricio Bau Dalmas | **Química Analítica II****1484401**Dr. Erica Liandra Salvador | **Química Ambiental****1482008**Ms. Natalia Goes dos Santos Barom | **Simulação de Processos da Indústria Química****1572802**Dr. Silvania Maria Netto | **Operações Unitárias na Indústria Química II****589000**Dr. Esdras Duarte dos Passos |  |
| **20:05 às 20:50** | **Direito e Legislação Ambienal****0377700**Dr. Fabricio Bau Dalmas | **Química Analítica II****1484401**Dr. Erica Liandra Salvador | **Química Ambiental****1482008**Ms. Natalia Goes dos Santos Barom | **Simulação de Processos da Indústria Química****1572802**Dr. Silvania Maria Netto | **Operações Unitárias na Indústria Química II****589000**Dr. Esdras Duarte dos Passos |  |
| **21:10 às 21:55** | **Higiene e Segurança do Trabalho****0857703**Ms. Renato Alexandre Fagundes | **Química Analítica II****1484401**Dr. Erica Liandra Salvador | **Química Ambiental****1482008**Ms. Natalia Goes dos Santos Barom | **Simulação de Processos da Indústria Química****1572802**Dr. Silvania Maria Netto | **Operações Unitárias na Indústria Química II****589000**Dr. Esdras Duarte dos Passos |  |
| **21:55 às 22:40** | **Higiene e Segurança do Trabalho****0857703**Ms. Renato Alexandre Fagundes | **Química Analítica II****1484401**Dr. Erica Liandra Salvador | **Química Ambiental****1482008**Ms. Natalia Goes dos Santos Barom | **Simulação de Processos da Indústria Química****1572802**Dr. Silvania Maria Netto | **Operações Unitárias na Indústria Química II****589000**Dr. Esdras Duarte dos Passos |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **20:50** | **às** | **21:10** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **Engenharia Química** | **SEMESTRE:** | **2018.2** |
| **PERIODO:** | **10º** | **TURMA:** | **GDU0440110NNA** | **TURNO:** | **Noturno** | **BLOCO:** |  |
|  |
| **17:40 às 18:25** |  | **Trabalho de Conclusão de Curso****1729800**Dr. Silvania Maria Netto |  | **Orient. de Estágio Curric. Supervisionado II** **1197200** Dr. Vanessa Trevizan Mochi | **Estágio Curricular Supervisionado II** **0497606** Dr. Vanessa Trevizan Mochi |  |
| **18:25 às 19:10** |  | **Trabalho de Conclusão de Curso****1729800**Dr. Silvania Maria Netto |  | **Orient. de Estágio Curric. Supervisionado I**  **1197200** Dr. Vanessa Trevizan Mochi | **Estágio Curricular Supervisionado II** **0497606** Dr. Vanessa Trevizan Mochi |  |
| **19:20 às 20:05** | **Cidadania e Responsabilidade Social****0201600**Ms. Marta Ribeiro da Silva Greiner | **Tecnologias Avançadas de Processos na Indústria Química****589500**Dr. Silvania Maria Netto | **Saúde Pública e Políticas Ambientais****589400**Ms. Rosana Saraiva Fernandes | **Controle Físico-Químico de Poluição Industrial****589300**Dr. Érica de Liandra Salvador | **Tratamento de Resíduos Industriais****589600**Ms. Natalia Goes dos Santos Barom |  |
| **20:05 às 20:50** | **Cidadania e Responsabilidade Social****0201600**Ms. Marta Ribeiro da Silva Greiner | **Tecnologias Avançadas de Processos na Indústria Química****589500**Dr. Silvania Maria Netto | **Saúde Pública e Políticas Ambientais****589400**Ms. Rosana Saraiva Fernandes | **Controle Físico-Químico de Poluição Industrial****589300**Dr. Érica de Liandra Salvador | **Tratamento de Resíduos Industriais****589600**Ms. Natalia Goes dos Santos Barom |  |
| **21:10 às 21:55** |  | **Tecnologias Avançadas de Processos na Indústria Química****589500**Dr. Silvania Maria Netto | **Saúde Pública e Políticas Ambientais****589400**Ms. Rosana Saraiva Fernandes | **Controle Físico-Químico de Poluição Industrial****589300**Dr. Érica de Liandra Salvador | **Tratamento de Resíduos Industriais****589600**Ms. Natalia Goes dos Santos Barom |  |
| **21:55 às 22:40** |  | **Tecnologias Avançadas de Processos na Indústria Química****589500**Dr. Silvania Maria Netto | **Saúde Pública e Políticas Ambientais****589400**Ms. Rosana Saraiva Fernandes | **Controle Físico-Químico de Poluição Industrial****589300**Dr. Érica de Liandra Salvador | **Tratamento de Resíduos Industriais****589600**Ms. Natalia Goes dos Santos Barom |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **20:50** | **às** | **21:10** |