|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** |