|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CURSO: | **FARMÁCIA** | **SEMESTRE LETIVO:** | **2023.1** |
| **PERIODO:** | **1°** | **TURMA:** | **NCM0080101DMA** | **TURNO:** | **MANHÃ** | **BLOCO:** | **A** |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **07:30 às 08:20** |  |  |  |  |  | **DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E DIREITOS INDIVIDUAIS (DOL)** |
| **08:20 às 09:10** |  |  |  |  | Saúde coletivaNatasha Ribas – **Sala 108** | **DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E DIREITOS INDIVIDUAIS (DOL)** |
| **09:10 às 10:00** |  | Bioética e biossegurança**(9:00 às 12 horas)**Prof. Jorge Luís – Notável mestreMagnaldo – **Sala 108** | Desenvolvimento pessoal e trabalhabilidade (9:00 -12:00)Coordenadores - **REMOTO** |  | Saúde coletivaNatasha Ribas – **Sala 108** | **DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E DIREITOS INDIVIDUAIS (DOL)** |
| **10:10 às 11:00** | Farmácia Profissão e CarreiraCypriano Galvão**Sala 219** | Bioética e biossegurança**(9:00 às 12 horas)**Prof. Jorge Luís – Notável mestreMagnaldo – **Sala 108** | Desenvolvimento pessoal e trabalhabilidade(9:00 -12:00)Coordenadores - **REMOTO** |  | BioestatísiticaMaria Lara – **Sala 108** | Saúde coletivaNatasha Ribas **(AVA)** |
| **11:00 às 11:50** | Farmácia Profissão e CarreiraCypriano Galvão**Sala 219** | Bioética e biossegurança**(9:00 às 12 horas)**Prof. Jorge Luís – Notável mestreMagnaldo – **Sala 108** | Desenvolvimento pessoal e trabalhabilidade(9:00 -12:00)Coordenadores - **REMOTO** |  | BioestatísiticaMaria Lara – **Sala 108** | Farmácia Profissão e Carreira (AVA)Cypriano Galvão |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **FARMÁCIA** | **SEMESTRE LETIVO:** | **2023.1** |
| **PERIODO:** | **1°** | **TURMA:** | **NCM0080101DNA** | **TURNO:** | **NOITE** | **BLOCO:** | **A** |
|  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **18h30 às 19h20** |  |  |  | Farmácia: Profissão e carreiraRenato Ribeiro  **SALA 110** |  | Farmácia: Profissão e carreiraRenato Ribeiro - **AVA** |
| **19h20 às 20h10** |  | Bioética e biossegurança**(19:00 às 22:00 horas)**Prof. Jorge Luís (Notável mestre)Marco Antônio – **SALA 205**  | Desenvolvimento pessoal e trabalhabilidade (19:00 -22:00)Coordenadores**REMOTO** | Farmácia: Profissão e carreiraRenato Ribeiro**SALA 110** |  | **DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E DIREITOS INDIVIDUAIS (DOL)** |
| **20h20 às 21h10** |  | Bioética e biossegurança**(19:00 às 22:00 horas)**Prof. Jorge LuísMarco Antônio – **SALA 205** | Desenvolvimento pessoal e trabalhabilidade (19:00 -22:00)Coordenadores**REMOTO** | Saúde coletiva Natasha Ribas**SALA 110** | BioestatísiticaMaria Lara **SALA 110** | **DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E DIREITOS INDIVIDUAIS (DOL)** |
| **21h10 às 22h00** |  | Bioética e biossegurança**(19:00 às 22:00 horas)**Prof. Jorge LuísMarco Antônio – **SALA 205** | Desenvolvimento pessoal e trabalhabilidade (19:00 -22:00)Coordenadores**REMOTO** | Saúde coletiva Natasha Ribas**SALA 110** | BioestatísiticaMaria Lara**SALA 110**  | **DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E DIREITOS INDIVIDUAIS (DOL)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **FARMÁCIA** | **SEMESTRE LETIVO:** | **2023.1** |
| **PERIODO:** | **3°** | **TURMA:** | **NCM0080103DMA** | **TURNO:** | **MANHÃ** | **BLOCO:** | **A** |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **07:30 às 08:20** |  | Bromatologia e Bioquímica dos alimentos**(Fátima Duarte)****SALA 212** | Química Geral e Inorgânica(Cypriano)**SALA 212** |  |  | **Metodologia da pesquisa** **(DOL)** |
| **08:20 às 09:10** | Microbiologia e Parasitologia **(Valeska)****SALA 103** | Bromatologia e Bioquímica dos alimentos**(Fátima Duarte)****SALA 212** | Química Geral e Inorgânica(Cypriano)**SALA 212** | Estágio I(Julia)**SALA 212** |  | **Metodologia da pesquisa** **(DOL)** |
| **09:10 às 10:00** | Microbiologia e Parasitologia **(Valeska)****SALA 103** | Bromatologia e Bioquímica dos alimentos**(Fátima Duarte)****SALA 212** | Imunologia e Patologia geral**(Wylqui)****SALA 212** | Estágio I(Julia)**SALA 212** |  | Química Geral e Inorgânica(Cypriano) - **AVA** |
| **10:10 às 11:00** | Microbiologia e Parasitologia **(Valeska)****SALA 103** |  | Imunologia e Patologia geral**(Wylqui)****SALA 212** | Matemática Aplicada a saúde(Marcela)  **SALA 212** |  |  |
| **11:00 às 11:50** | Química Geral e Inorgânica(Cypriano) - **AVA** |  | Imunologia e Patologia geral**(Wylqui) SALA 212** | Matemática Aplicada a saúde(Marcela)  **SALA 212** |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** |  | **SEMESTRE LETIVO:** | **2023.1** |
| **PERIODO:** | **3°** | **TURMA:** | **NCM0080103DNB** | **TURNO:** | **Noite** | **BLOCO:** | **A** |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **18h30 às 19h20** | Microbiologia e parasitologia(Valeska) **SALA 113** | Matemática aplicada à saúde(Marcela Barbosa) **SALA 113** |  | Microbiologia e parasitologia(Valeska) **SALA 113** | Bromatologia e Bioquímica dos alimentos**(Marcos Antônio) SALA 113** | Química Geral e Inorgânica(Cypriano) **AVA** |
| **19h20 às 20h10** | Microbiologia e parasitologia(Valeska) **SALA 113** | Matemática aplicada à saúde(Marcela Barbosa) **SALA 113** | Estágio I(Júlia Gabriela)**SALA 113** | Imunologia e Patologia geral(Mariana?)**SALA 113** | Bromatologia e Bioquímica dos alimentos**(Marcos Antônio)****SALA 113** |  |
| **20h20 às 21h10** |  | Química Geral e Inorgânica(Cypriano) **SALA 113** | Estágio I(Júlia Gabriela)**SALA 113** | Imunologia e Patologia geral(Mariana?)**SALA 113** | Bromatologia e Bioquímica dos alimentos**(Marcos Antônio)****SALA 113** |  |
| **21h10 às 22h00** |  | Química Geral e Inorgânica(Cypriano) **SALA 113** |  | Imunologia e Patologia geral(Mariana?)**SALA 113** |  |  |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** |  | **SEMESTRE LETIVO:** | **2023.1** |
| **PERIODO:** | **3°** | **TURMA:** | **NCM0080103DNA** | **TURNO:** | **Noite** | **BLOCO:** | **A** |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **18h30 às 19h20** | Química Geral e Inorgânica(Cypriano) **SALA 103** |  | Estágio I(Julia Gabriela)**SALA 103** | Estágio I(Julia Gabriela)**SALA 103** | Microbiologia e parasitologia(Valeska)**SALA 103** | Química Geral e Inorgânica(Cypriano) **AVA** |
| **19h20 às 20h10** | Química Geral e Inorgânica(Cypriano)**SALA 103** |  | Bromatologia e Bioquímica dos alimentos**(Fátima Duarte)****SALA 103** | Imunologia e Patologia geral(Wylqui)**SALA 103** | Microbiologia e parasitologia(Valeska)**SALA 103** |  |
| **20h20 às 21h10** | Matemática aplicada à saúde(Marcela) **SALA 103** |  | Bromatologia e Bioquímica dos alimentos**(Fátima Duarte)****SALA 103** | Imunologia e Patologia geral(Wylqui)**SALA 103** | Microbiologia e parasitologia(Valeska)**SALA 103** |  |
| **21h10 às 22h00** | Matemática aplicada à saúde(Marcela)**SALA 103** |  | Bromatologia e Bioquímica dos alimentos**(Fátima Duarte)****SALA 103** | Imunologia e Patologia geral(Wylqui)**SALA 103** |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **FARMÁCIA** | **SEMESTRE LETIVO:** | **2023.1** |
| **PERIODO:** | **5°** | **TURMA:** | **NCM0080105NMA** | **TURNO:** | **MANHÃ** | **BLOCO:** | **A** |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **07:30 às 08:20** | **Empreendedorismo (DOL)** | **Empreendedorismo (DOL)** |  |  | Estágio Supervisionado III(Júlia Gabriela)**SALA 07** | Fundamentos de Química Medicinal(AVA) |
| **08:20 às 09:10** | Assistência Farmacêutica(Giancarlo)**SALA 117** | Fundamentos de Farmacotécnica(Marcela Barbosa) **SALA 117** |  | Farmacognosia pura(Bárbara Cabral)**SALA 117** | Estágio Supervisionado III(Júlia Gabriela)**SALA 07** | Química Analítica Qualitativa(AVA) |
| **09:10 às 10:00** | Assistência Farmacêutica(Giancarlo) **SALA 117** | Fundamentos de Farmacotécnica(Marcela Barbosa)**SALA 117** | Farmacologia Aplicada (Notável mestre/Valeska)**SALA 117** | Farmacognosia pura(Bárbara Cabral)**SALA 117** |  | Fundamentos de Farmacotécnica**(AVA)** |
| **10:10 às 11:00** | Química Analítica QualitativaFatima**SALA 117** | Fundamentos de Química Medicinal(Cypriano) **SALA 117** | Farmacologia Aplicada(Notável mestre Valeska)**SALA 117** | Tópicos Integradores I(Wylqui)**SALA 117** |  | **Empreendorismo****(DOL)** |
| **11:00 às 11:50** | Química Analítica QualitativaFatima **SALA 117** | Fundamentos de Química Medicinal(Cypriano)**SALA 117** | Farmacologia Aplicada(Notável mestre Valeska)**SALA 117** | Tópicos Integradores I(Wylqui)**SALA 117** |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **10:00** | **às** | **10:10** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **FARMÁCIA** | **SEMESTRE LETIVO:** | **2023.1** |
| **PERIODO:** | **5°** | **TURMA:** | **NCM0080105NNA** | **TURNO:** | **Noite** | **BLOCO:** | **A** |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **18h30 às 19h20** | Química Analítica Qualitativa(Júlia Gabriela) **SALA 105** | Fundamentos de Química Medicinal(Cypriano Galvão)**SALA 202** | Fundamentos de Farmacotécnica**(AVA)** | Assistência Farmacêutica Giancarlo Paiva**SALA 107** | Estágio Supervisionado III(Renato) **SALA 202** | Farmacognosia Pura**(AVA)** |
| **19h20 às 20h10** | Química Analítica Qualitativa(Júlia Gabriela)**SALA 105** | Fundamentos de Química Medicinal(Cypriano Galvão)**SALA 202** | Farmacologia Aplicada (Notável mestre/Valeska)**SALA 202** | Assistência Farmacêutica Giancarlo Paiva**SALA 107** | Estágio Supervisionado III(Renato)**SALA 202** | Fundamentos de Química Medicinal**(AVA)** |
| **20h20 às 21h10** | Química Analítica Qualitativa**(AVA)** | Fundamentos de Farmacotécnica(Marcela)**SALA 202** | Farmacologia Aplicada (Notável mestre/Valeska Valeska)**SALA 202** | Farmacognosia Pura(Bárbara Cabral)**SALA 107** | Tópicos Integradores I(Wylqui)**SALA 202** | **Empreendorismo****(DOL)** |
| **21h10 às 22h00** |  | Fundamentos de Farmacotécnica(Marcela)**SALA 202** | Farmacologia Aplicada (Notável mestre/Valeska Valeska)**SALA 202** | Farmacognosia Pura(Bárbara Cabral)**SALA 107** | Tópicos Integradores I(Wylqui)**SALA 202** | **Empreendorismo****(DOL)** |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **FARMÁCIA** | **SEMESTRE LETIVO:** | **2023.1** |
| **PERIODO:** | **7°** | **TURMA:** | **NCM0080107NMA** | **TURNO:** | **MANHÃ** | **BLOCO:** | **A** |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **07:30 às 08:20** |  |  | Tópicos Integradores II(Wylqui)**SALA 216** | Operações Unitárias (Marcos Antônio)**SALA 216** |  | Bromatologia(AVA) |
| **08:20 às 09:10** |  |  | Tópicos Integradores II(Wylqui)**SALA 216** | Operações Unitárias (Marcos Antônio)**SALA 216** | Bromatologia (Fátima)**SALA 216** | Cosméticos e Sanificantes **(AVA)** |
| **09:10 às 10:00** |  |  | Cosméticos e Sanificantes (Cypriano)**SALA 216** |  | Bromatologia (Fátima)**SALA 216** | Imunologia clínica (AVA) |
| **10:10 às 11:00** |  | Planejamento e Síntese Molecular/Biotecnologia(Marcela Barbosa)**SALA 216** | Cosméticos e Sanificantes (Cypriano)**SALA 216** | Bioquímica clínica(Cinthia Rodrigues)**SALA 216** | Imunologia clínica (Giancarlo Paiva) **SALA 216** | Planejamento e Síntese Molecular/Biotecnologia**(AVA)** |
| **11:00 às 11:50** |  | Planejamento e Síntese Molecular/Biotecnologia(Marcela Barbosa)**SALA 216** |  | Bioquímica clínica(Cinthia Rodrigues)**SALA 216** | Imunologia clínica (Giancarlo Paiva)**SALA 216** | Bioquímica clínica**(AVA)** |
| **11:50 às 12:40** |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **10:00** | **às** | **10:10** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **FARMÁCIA** | **SEMESTRE LETIVO:** | **2023.1** |
| **PERIODO:** | **7°** | **TURMA:** | **NCM0080107NNA** | **TURNO:** | **NOITE** | **BLOCO:** | **A** |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **18h30 às 19h20** | Operações Unitárias **(**Marcela) **SALA 210** | Bioquímica clínica (Cinthia Rodrigues)**SALA 210** | Imunologia clínica (Giancarlo Paiva)**SALA 210** | Bromatologia(Fátima) **SALA 210** |  | Bromatologia(Fátima) - AVA |
| **19h20 às 20h10** | Operações Unitárias **(**Marcela)**SALA 210** | Bioquímica clínica (Cinthia Rodrigues)**SALA 210** | Imunologia clínica (Giancarlo Paiva)**SALA 210** | Bromatologia(Fátima) **SALA 210** |  | Bioquímica clínica (Cinthia Rodrigues) - AVA |
| **20h20 às 21h10** | Planejamento e Síntese Molecular/Biotecnologia(Renato) **SALA 210** | Imunologia clínica (AVA) | Tópicos Integradores II – Farmácia(Wylqui) **SALA 210** | Cosméticos e Sanificantes(Cypriano)**SALA 210** |  | Planejamento e Síntese Molecular/Biotecnologia(Renato) - AVA |
| **21h10 às 22h00** | Planejamento e Síntese Molecular/Biotecnologia(Renato) **SALA 210** |  | Tópicos Integradores II – Farmácia(Wylqui) **SALA 210** | Cosméticos e Sanificantes(Cypriano)**SALA 210** |  | Cosméticos e Sanificantes**(AVA)** |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **FARMÁCIA** | **SEMESTRE LETIVO:** | **2023.1** |
| **PERIODO:** | **9°** | **TURMA:** | **NCM0080109NMA** | **TURNO:** | **MANHÃ** | **BLOCO:** | **A** |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **07:30 às 08:20** |  |   |  |  |  |  |
| **08:20 às 09:10** | Controle de qualidade microbiológico(Fátima) **SALA 201** |  |  |  | Estágio Supervisionado II(Giancarlo Paiva)**SALA 113** |  |
| **09:10 às 10:00** | Controle de qualidade microbiológico(Fátima) **SALA 201** | Toxicologia **(9:00 – 12:00)**Notável mestre/Cinthia**SALA 110** |  |  | Estágio Supervisionado II(Giancarlo Paiva)**SALA 113** |  |
| **10:10 às 11:00** | Tópicos Integradores III(Wylqui) **SALA 201** | Toxicologia **(9:00 – 12:00)**Notável mestre/ Cinthia**SALA 110** |  | TCC I(Bárbara Cabral)**SALA 211** | Controle de Qualidade físico-químico(Cypriano)**SALA 113** |  |
| **11:00 às 11:50** | Tópicos Integradores III(Wylqui)**SALA 201** | Toxicologia **(9:00 – 12:00)**Notável mestre/ Cinthia**SALA 110** |  | TCC I(Bárbara Cabral)**SALA 211** | Controle de Qualidade físico-químico(Cypriano)**SALA 113** |  |
| **11:50 às 12:40** |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **10:00** | **às** | **10:10** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **FARMÁCIA** | **SEMESTRE LETIVO:** | **2023.1** |
| **PERIODO:** | **9°** | **TURMA:** | **NCM0080109NNA** | **TURNO:** | **NOITE** | **BLOCO:** | **A** |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **18h30 às 19h20** | Estágio Supervisionado II(Renato) **SALA 16** |  |  | Controle de Qualidade Físico Químico(Cypriano)**SALA 109** | TCC I(Barbara)**SALA 109** |  |
| **19h20 às 20h10** | Estágio Supervisionado II(Renato) **SALA 16** | Toxicologia**( 19:00 – 22:00)**Toxicologia Notável mestre/Júlia Gabriela) **SALA 109**  |  | Controle de Qualidade Físico Químico(Cypriano)**SALA 109** | TCC I(Barbara)**SALA 109** |  |
| **20h20 às 21h10** |  | Toxicologia**( 19:00 – 22:00)**Toxicologia Notável mestre/ Júlia Gabriela) **SALA 109** |  | Controle de qualidade microbiológico(Fátima)**SALA 109** | Tópicos Integradores III(Giancarlo Paiva)**SALA 109** |  |
| **21h10 às 22h00** |  | Toxicologia**( 19:00 – 22:00)**Toxicologia Notável mestre/ Júlia Gabriela) **SALA 109** |  | Controle de qualidade microbiológico(Fátima)**SALA 109** | Tópicos Integradores III(Giancarlo Paiva)**SALA 109** |  |

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