

CURSO DE GRADUAÇÃO EM FARMÁCIA
CRONOGRAMA INTEGRADO EM FLUXO CONTÍNUO - 1º PERÍODO – 2026.1

| 1ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|--|-------|----------------|---|--------------------------------------|---|
| 02/02 a 06/02 - SEMANA DE RECEPÇÃO SOLIDÁRIA. | | | | | |
| 2ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
| | 09/02 | 18:30 às 22:00 | Conceitos básicos sobre a anatomia humana/ divisão por planos; Pele e anexos. | Anatomia | Profº Fabiano Vieira / Profª Marilzete Teles |
| | 10/02 | 18:30 às 22:00 | - Apresentação do plano de aula; - Indicação de referências bibliográficas; - Marcação das avaliações; - Orientações sobre as aulas práticas; - Introdução à Química Geral; - Matéria e medidas; - Propriedades da matéria (mudanças físicas e químicas). | Química Geral | Profª Virgínia Freitas |
| | 11/02 | 18:30 às 21:10 | Introdução à Biologia Celular. | Biologia Celular | Prof.ª Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | - Acolhimento e apresentação da turma; - Apresentação sobre o componente curricular; - Demonstração sobre os critérios de avaliação; - Apresentação do eixo de atividade “A Farmácia como profissão” . | Atividade Integradora I | Prof.ª Juliana Soares |
| | 12/02 | 18:30 às 20:10 | Apresentação e introdução à disciplina. Aplicação do Questionário Diagnóstico de Competências em Língua Portuguesa. | Português: Nivelamento | Profª Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Recepção aos novos estudantes, tour institucional, apresentação da Matriz curricular do curso (Aula 1): Componentes curriculares, carga horária, estágio, atividades acadêmicas complementares e informações gerais. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 13/02 | 18:30 às 20:10 | Apresentação de ementa, cronograma e critérios de avaliação. Teste de nivelamento. | Matemática Aplicada à Saúde | Profº Thiago Fragoso |

| 3ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|--------------------------------------|------|------|-----------|-----------------------|--------------|
| 16/02 a 20/02 – RECESSO DE CARNAVAL. | | | | | |

| 4ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|-----------|-------|----------------|---|--------------------------------------|---|
| | 23/02 | 18:30 às 22:00 | Sistema Esquelético I Cabeça, coluna vertebral e tórax: utilização e conhecimento de termos, limites anatômicos e funções. | Anatomia | Prof ^o Fabiano Vieira / Prof ^a Marilzete Teles |
| | 24/02 | 18:30 às 22:00 | - Métodos de separação; - Unidades de medida; - Exercício; - Normas de segurança em laboratório (Teórica). | Química Geral | Prof ^a Virgínia Freitas |
| | 25/02 | 18:30 às 21:10 | Células procariotas e eucariotas. | Biologia Celular | Prof. ^a Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | - Formação dos grupos de atividades – TURMA TODA ; - Escolha dos temas de atividade de cada grupo, seguindo o eixo “A Farmácia como profissão” . | Atividade Integradora I | Prof. ^a Juliana Soares |
| | 26/02 | 18:30 às 20:10 | Aula expositiva-dialogada: análise de dados dos questionários. | Português: Nivelamento | Prof ^a Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Aspectos sobre a trilogia da profissão farmacêutica: Conceitos, fundamentos e histórico, origens da profissão. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 27/02 | 18:30 às 20:10 | Operações com frações. | Matemática Aplicada à Saúde | Prof ^o Thiago Fragoso |

| 5ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|-----------|-------|----------------|---|-------------------------|---|
| | 02/03 | 18:30 às 22:00 | Sistema Esquelético II Pelve, membros superiores e inferiores: utilização e conhecimento de termos, limites anatômicos e funções. | Anatomia | Prof ^o Fabiano Vieira / Prof ^a Marilzete Teles |
| | 03/03 | 18:30 às 22:00 | - Aula prática: 1 (normas de segurança e vidrarias); - Aula prática: 2 (medidas de volume); - Aula prática: 3 (métodos de pesagem). | Química Geral | Prof ^a Virgínia Freitas |
| | 04/03 | 18:30 às 21:10 | Estrutura fisiológica das membranas celulares. | Biologia Celular | Prof. ^a Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | - 1º encontro Grupos A e B : para iniciar a busca ativa no laboratório de informática. | Atividade Integradora I | Prof. ^a Juliana Soares |

| | | | | | |
|--|-------|----------------|--|--------------------------------------|----------------------|
| | 05/03 | 18:30 às 20:10 | Aula Expositiva: gêneros textuais. | Português: Nivelamento | Profª Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Aula Prática – Visita a Farmácia Escola Prof. Wilson Paes no Hospital Escola Álvaro Alvim. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 06/03 | 18:30 às 20:10 | Operações com números negativos. | Matemática Aplicada à Saúde | Profº Thiago Fragoso |

| 6ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|-----------|-------|----------------|--|--------------------------------------|---|
| | 09/03 | 18:30 às 22:00 | Sistema Muscular Membros superiores e inferiores, tórax e abdômen: identificação, função e principais anormalidades. | Anatomia | Profº Fabiano Vieira / Profª Marilzete Teles |
| | 10/09 | 18:30 às 22:00 | - Aula prática: 4 (Determinação de Densidade. Material sólido e líquido); - Aula prática: 5 (Métodos de separação de misturas). | Química Geral | Profª Virgínia Freitas |
| | 11/03 | 18:30 às 21:10 | Citoplasma, citoesqueleto e matriz extracelular. | Biologia Celular | Prof.ª Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | - 1º encontro Grupos C e D: para iniciar a busca ativa no laboratório de informática. | Atividade Integradora I | Prof.ª Juliana Soares |
| | 12/03 | 18:30 às 20:10 | O que é interpretar? Prática de leitura e interpretação de textos. | Português: Nivelamento | Profª Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Diferentes áreas de atuação do Farmacêutico. Planejamento e organização pelos discentes da Mostra/Feira com estudante de segundo grau a partir de definição das diferentes áreas de atuação do farmacêutico/aspectos éticos e legais do exercício profissional e como serão apresentadas durante o evento para a comunidade externa. Aula 1. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 13/03 | 18:30 às 20:10 | Regra de 3. | Matemática Aplicada à Saúde | Profº Thiago Fragoso |

| 7ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|-----------|-------|----------------|---|-----------------------|---|
| | 16/03 | 18:30 às 22:00 | Sistema Nervoso I Encéfalo (cérebro e tronco encefálico): Identificação, função e principais anormalidades. Encéfalo (Córtex e Cerebelo): Identificação, função e principais anormalidades. | Anatomia | Profº Fabiano Vieira / Profª Marilzete Teles |
| | 17/03 | 18:30 às 22:00 | Atividade Avaliativa. | Química Geral | Profª Virgínia Freitas |

| | | | | | |
|--|-------|----------------|---|--------------------------------------|-----------------------------------|
| | 18/03 | 18:30 às 21:10 | Organelas I – Aula prática. | Biologia Celular | Prof. ^a Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | - 2º encontro Grupos A e B: apresentação/entrega dos resultados da busca ativa. | Atividade Integradora I | Prof. ^a Juliana Soares |
| | 19/03 | 18:30 às 20:10 | Atividade avaliativa: interpretação de textos (Valor: 5,0). | Português: Nivelamento | Prof. ^a Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Conceitos Gerais envolvendo medicamentos. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 20/03 | 18:30 às 20:10 | Sistemas de equações. | Matemática Aplicada à Saúde | Prof. ^o Thiago Fragoso |

| 8ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|-----------|-------|----------------|--|--------------------------------------|---|
| | 23/03 | 18:30 às 22:00 | Sistema Nervoso II Pares cranianos e medula espinhal: identificação, função e principais anormalidades. | Anatomia | Prof. ^o Fabiano Vieira / Prof. ^a Marilzete Teles |
| | 24/03 | 18:30 às 22:00 | - Vista da avaliação; - A estrutura atômica; - Prótons, elétrons e nêutrons; - Unidade de massa atômica; - Grupos e famílias; - Exercícios. | Química Geral | Prof. ^a Virgínia Freitas |
| | 25/03 | 18:30 às 21:10 | Organelas II. | Biologia Celular | Prof. ^a Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | - 2º encontro Grupos C e D: apresentação/entrega dos resultados da busca ativa. | Atividade Integradora I | Prof. ^a Juliana Soares |
| | 26/03 | 18:30 às 20:10 | Aula expositiva: o que é coesão? Tipos de coesão textual. | Português: Nivelamento | Prof. ^a Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Aula Prática: Visita técnica a um laboratório de Análises Clínicas para observação das atividades gerais do farmacêutico. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 27/03 | 18:30 às 20:10 | Revisão para a prova. | Matemática Aplicada à Saúde | Prof. ^o Thiago Fragoso |

| 9ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|-----------|-------|----------------|---------------------|-----------------------|---|
| | 30/03 | 18:30 às 22:00 | Revisão da matéria. | Anatomia | Prof. ^o Fabiano Vieira / Prof. ^a Marilzete Teles |

| | | | | | |
|--|-------|----------------------------|--|--------------------------------------|------------------------|
| | 31/03 | 18:30 às 22:00 | - Moléculas e compostos moleculares; - Compostos moleculares e iônicos; - Compostos orgânicos Simples e Inorgânicos; - Exercícios. | Química Geral | Profª Virgínia Freitas |
| | 01/04 | 18:30 às 21:10 | Revisão. | Biologia Celular | Prof.ª Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | - Encontro geral – turma toda: todos os grupos deverão apresentar o resultado da atividade; - Preparo para apresentação em estações das diversas áreas da profissão farmacêutica para um grupo de alunos de colégio parceiro. | Atividade Integradora I | Prof.ª Juliana Soares |
| | 02/04 | 18:30 às 20:10 | Aula expositiva: Anatomia do Texto. Prática de escrita: formas de desenvolver o parágrafo. | Português: Nivelamento | Profª Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Diferentes áreas de atuação do Farmacêutico. Planejamento e organização pelos discentes da Mostra/Feira com estudante de segundo grau a partir de definição das diferentes áreas de atuação do farmacêutico/aspectos éticos e legais do exercício profissional apresentação do material produzido pelos estudantes que será exibido para a comunidade externa. Aula 2. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 03/04 | FERIADO – PAIXÃO DE CRISTO | | | |

| 10ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|------------|---|----------------|---|-----------------------|--------------|
| | 06/04 a 10/04 - AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1 – 1ª Semana | | | | |
| | 11/04 | 13:00 às 14:30 | Sábado Letivo – Avaliações Repositivas da 1ª Semana | | |

| 11ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|------------|---|----------------|---|-----------------------|--------------|
| | 13/04 a 17/04 - AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1 – 2ª semana | | | | |
| | 18/04 | 13:00 às 14:30 | Sábado Letivo – Avaliações Repositivas da 2ª Semana | | |

| 12ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|------------|-------|------|----------------------|-----------------------|--------------|
| | 20/04 | | RECESSO ACADÊMICO | | |
| | 21/04 | | FERIADO – TIRADENTES | | |
| | 22/04 | | RECESSO ACADÊMICO | | |
| | 23/04 | | FERIADO – SÃO JORGE | | |
| | 24/04 | | RECESSO ACADÊMICO | | |

| 13ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|------------|-------|----------------|--|--------------------------------------|---|
| | 27/04 | 18:30 às 22:00 | Sistema Circulatorio Coração e vasos sanguíneos: identificação, função e principais anormalidades. | Anatomia | Profº Fabiano Vieira / Profª Marilzete Teles |
| | 28/04 | 18:30 às 22:00 | - Vista de Prova; - Nomenclatura; - Exercício. | Química Geral | Profª Virgínia Freitas |
| | 29/04 | 18:30 às 21:10 | Vista de prova; Núcleo interfásico. | Biologia Celular | Prof.ª Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | Apresentação pública da atividade elaborada pelos alunos com parceria de escola de 2º grau. | Atividade Integradora I | Prof.ª Juliana Soares |
| | 30/04 | 18:30 às 20:10 | Norma-padrão da língua: acentuação. | Português: Nivelamento | Profª Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Aula Prática: Visita técnica a Farmácia Escola e ao Canteiro de Plantas Medicinais do Centro de Saúde Escola Custodópolis. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 01/05 | | FERIADO – DIA DO TRABALHADOR | | |

| 14ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|------------|-------|----------------|--|-----------------------|---|
| | 04/05 | 18:30 às 22:00 | Sistema Digestivo Boca, faringe, esôfago, estômago, intestinos delgado e grosso, ânus: identificação, função e principais anormalidades. | Anatomia | Profº Fabiano Vieira / Profª Marilzete Teles |

| | | | | | |
|--|-------|----------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|
| | 05/05 | 18:30 às 22:00 | - Estrutura eletrônica dos átomos; - Orbitais atômicos e números quânticos; - Exercícios. | Química Geral | Prof ^a Virgínia Freitas |
| | 06/05 | 18:30 às 21:10 | Estrutura do DNA. | Biologia Celular | Prof. ^a Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | Encontro gera turma toda: todos os grupos Busca de farmacêuticos ativos nas diversas áreas para gravarem um vídeo falando sobre a área farmacêutica em que atuam, frisando o por quê escolheram a profissão, há quanto tempo na área, quais as mudanças realizadas e que foram efetivas na sua jornada de trabalho. | Atividade Integradora I | Prof. ^a Juliana Soares |
| | 07/05 | 18:30 às 20:10 | Norma-padrão da língua: concordância verbal; concordância nominal. | Português: Nivelamento | Prof ^a Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Associações e entidades de classe – Conselhos Regional e Federal de Farmácia. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 08/05 | 18:30 às 20:10 | Função do 1º grau. | Matemática Aplicada à Saúde | Prof ^o Thiago Fragoso |

| 15ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|------------|-------|----------------|---|--------------------------------------|---|
| | 11/05 | 18:30 às 22:00 | Sistema Respiratório Nariz, boca, faringe, laringe, traqueia e pulmões: identificação, função e principais anormalidades. | Anatomia | Prof ^o Fabiano Vieira / Prof ^a Marilzete Teles |
| | 12/05 | 18:30 às 22:00 | - Propriedade periódica dos elementos: Raio atômico; Carga nuclear efetiva; tamanho dos átomos; energia de ionização; afinidades eletrônicas; eletronegatividade; - Exercício. | Química Geral | Prof ^a Virgínia Freitas |
| | 13/05 | 18:30 às 21:10 | Replicação, transcrição e tradução - Aula prática. | Biologia Celular | Prof. ^a Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | - 1º encontro grupos A e B: definição de quais áreas serão realizadas as entrevistas pelos grupos; - Elaboração do formulário para a entrevista. | Atividade Integradora I | Prof. ^a Juliana Soares |
| | 14/05 | 18:30 às 20:10 | Norma-padrão da língua: regência verbal; regência nominal; crase. | Português: Nivelamento | Prof ^a Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Ética farmacêutica: Principais aspectos do código de ética. Aula I. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 15/05 | 18:30 às 20:10 | Teste em dupla. | Matemática Aplicada à Saúde | Prof ^o Thiago Fragoso |

| 16ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|------------|-------|----------------|--|--------------------------------------|---|
| | 18/05 | 18:30 às 22:00 | Sistema Urinário e Renal Identificação, função e principais anormalidades. | Anatomia | Profº Fabiano Vieira / Profª Marilzete Teles |
| | 19/05 | 18:30 às 22:00 | - Aula prática: 6 (Polaridade da Ligação e eletronegatividade). | Química Geral | Profª Virgínia Freitas |
| | 20/05 | 18:30 às 21:10 | Variações cromossômicas numéricas. | Biologia Celular | Prof.ª Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | - 1º encontro grupos C e D: definição de quais áreas serão realizadas as entrevistas pelos grupos; - Elaboração do formulário para a entrevista. | Atividade Integradora I | Prof.ª Juliana Soares |
| | 21/05 | 18:30 às 20:10 | Norma-padrão da língua: uso da vírgula. | Português: Nivelamento | Profª Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Ética farmacêutica: Principais aspectos do código de ética. Aula II. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 22/05 | 18:30 às 20:10 | Potenciação. | Matemática Aplicada à Saúde | Profº Thiago Fragoso |

| 17ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|------------|-------|----------------|---|--------------------------------------|---|
| | 25/05 | 18:30 às 22:00 | Sistema endócrino Identificação, função e principais anormalidades. | Anatomia | Profº Fabiano Vieira / Profª Marilzete Teles |
| | 26/05 | 18:30 às 22:00 | - Atividade Avaliativa. | Química Geral | Profª Virgínia Freitas |
| | 27/05 | 18:30 às 21:10 | Variações cromossômicas estruturais. | Biologia Celular | Prof.ª Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | - Encontro mediação: os grupos deverão apresentar o que já prepararam das entrevistas. | Atividade Integradora I | Prof.ª Juliana Soares |
| | 28/05 | 18:30 às 20:10 | Leitura e interpretação de textos acadêmicos Organização dos temas e grupos do Seminário (PA2). | Português: Nivelamento | Profª Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Recebimento dos estudantes nas dependências da FMC pelos discentes, com apresentação e acompanhamento do material produzido. *Confirmar data. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 29/05 | 18:30 às 20:10 | Função do 2º grau. | Matemática Aplicada à Saúde | Profº Thiago Fragoso |

| 18ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|------------|-------|--------------------------|---|-------------------------|---|
| | 01/06 | 18:30 às 22:00 | Sistema Genital Masculino e Feminino Identificação, função e principais anormalidades. | Anatomia | Profº Fabiano Vieira / Profª Marilzete Teles |
| | 02/06 | 18:30 às 22:00 | - Vista da Avaliação; - Fundamentos das reações químicas: Conceito de mol; Estequiometria; Equações químicas; Massa Molecular; Número de Avogadro. - Exercício. | Química Geral | Profª Virgínia Freitas |
| | 03/06 | 18:30 às 21:10 | Manifestações genéticas – Aula prática. | Biologia Celular | Prof.ª Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | - 2º encontro grupos A e B: apresentação do material já elaborado e mediação para dúvidas. | Atividade Integradora I | Prof.ª Juliana Soares |
| | 04/06 | FERIADO – CORPUS CHRISTI | | | |
| | 05/06 | RECESSO ACADÊMICO | | | |

| 19ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|------------|-------|----------------|---|--------------------------------------|---|
| | 08/06 | 18:30 às 22:00 | Sistema linfático Identificação, função e principais anormalidades. | Anatomia | Profº Fabiano Vieira / Profª Marilzete Teles |
| | 09/06 | 18:30 às 22:00 | - Reagente limitante; - Exercício. | Química Geral | Profª Virgínia Freitas |
| | 10/06 | 18:30 às 21:10 | Genética do câncer. | Biologia Celular | Prof.ª Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | - 2º encontro grupos C e D: apresentação do material já elaborado e mediação para dúvidas. | Atividade Integradora I | Prof.ª Juliana Soares |
| | 11/06 | 18:30 às 20:10 | Aula expositiva: estrutura de gêneros acadêmicos (fichamento teórico, paráfrase, resenha, relatório de prática, resumo, artigo científico). | Português: Nivelamento | Profª Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Associações e entidades de classe - Vigilância Sanitária e Sindicato. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 12/06 | 18:30 às 20:10 | Função exponencial. | Matemática Aplicada à Saúde | Profº Thiago Fragoso |

| 20ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
|------------|--|----------------|--|--------------------------------------|---|
| | 15/06 | 18:30 às 22:00 | Revisão da matéria. | Anatomia | Profº Fabiano Vieira / Profª Marilzete Teles |
| | 16/06 | 18:30 às 22:00 | - Exercícios/ Revisão. | Química Geral | Profª Virgínia Freitas |
| | 17/06 | 18:30 às 21:10 | Apresentação de seminários. | Biologia Celular | Prof.ª Lidia Marcia |
| | | 21:10 às 22:00 | Encontro geral turma toda: Apresentação das entrevistas em projetor; Cada grupo irá apresentar a sua entrevista e serão feitas discussões. | Atividade Integradora I | Prof.ª Juliana Soares |
| | 18/06 | 18:30 às 20:10 | Construção de resumos científicos. | Português: Nivelamento | Profª Camilla Mendes |
| | | 20:20 às 22:00 | Função social do farmacêutico. Elaboração de Relatório final sobre a atividade desenvolvida com os estudantes de segundo grau que visitaram a FMC, na qual deve constar a descrição das atividades desenvolvidas e análise crítica da experiência, incluindo registro áudio/visual coletados durante o evento. | Introdução às Ciências Farmacêuticas | Prof. Carlos Eduardo |
| | 19/06 | 18:30 às 20:10 | Logaritmo. | Matemática Aplicada à Saúde | Profº Thiago Fragoso |
| 21ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
| | 22/06 a 26/06 - AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2 – 1ª Semana | | | | |
| | 27/06 | 13:00 às 14:30 | Sábado Letivo – Avaliações Repositivas da 1ª Semana | | |
| 22ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
| | 29/06 a 03/07 - AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2 – 2ª Semana | | | | |
| | 04/07 | 13:00 às 14:30 | Sábado Letivo – Avaliações Repositivas da 2ª Semana | | |
| 23ª SEMANA | DATA | HORA | ATIVIDADE | COMPONENTE CURRICULAR | PROFESSOR(A) |
| | 06/07 A 10/07 - AVALIAÇÕES SUPLEMENTARES | | | | |