

**FACULDADE INTEGRADA DE PERNAMBUCO - FACIPE  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA E EXTENSÃO - COPEX  
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE  
MONITORIA DE ENSINO - PROBEM/FACIPE E  
PROGRAMA VOLUNTÁRIO DE MONITORIA DE  
ENSINO – PROVEM/FACIPE**

**EDITAL  
Nº 001/2017**

A Faculdade Integrada de Pernambuco – FACIPE, através da sua Coordenação de Pesquisa e Extensão (COPEX), no âmbito do Programa Institucional PROBEM/FACIPE, torna público e convoca os interessados a realizarem avaliações para obtenção de bolsas de monitoria – em um total de 40 (quarenta) vagas - atreladas às disciplinas dos diferentes cursos da instituição, de acordo com o que estabelece o presente Edital – que também disponibiliza vagas para voluntários (vide anexo – I) em monitoria – no âmbito do Programa Institucional PROVEM/FACIPE.

**1. Inscrição**

1.1. Período: 25 de Janeiro de 2017 a 10 de Fevereiro de 2017.

1.2 EXCLUSIVAMENTE via e-mail [copex@facipe.edu.br](mailto:copex@facipe.edu.br) com envio da ficha de inscrição (ANEXO - III) e do histórico escolar, até às 23h59 do dia 10 de fevereiro de 2017.

**2. Objetivos da Monitoria**

2.1. Fomentar no aluno o interesse pela carreira docente e pelas rotinas do trabalho de magistério;

2.2. Intensificar a cooperação do corpo discente e a interação entre estudantes de diferentes períodos letivos;

2.3. Aprofundar conhecimentos técnicos e práticos do monitor dentro da disciplina a que estiver ligado, por meio do treinamento para transmissão do conhecimento acumulado;

**3. Atribuições do Monitor**

3.1. Auxiliar o(s) professor(es):

3.1.1. Em tarefas didáticas, inclusive na preparação de aulas e trabalhos acadêmicos de modo proporcional ao seu grau de conhecimento;

- 3.1.2. Em tarefas de pesquisa e extensão compatíveis com o seu grau de conhecimento;
- 3.1.3. Na realização de trabalhos práticos e experimentais compatíveis com o grau de conhecimento e a experiência da disciplina.

3.2. Auxiliar os estudantes que estejam com dificuldades de aprendizagem na disciplina e nas correspondentes avaliações.

3.3. Participar, sempre que possível, dos eventos da FACIPE, tais como seminários, cursos, debates, semanas pedagógicas e experiências de trabalhos acadêmicos diversos.

3.4. Cumprir a carga horária de 12 horas semanais por atividade de monitoria, participando dos encontros com o professor responsável pela disciplina a qual está vinculado e das ações previstas.

3.5. Entregar à Coordenação de Pesquisa e Extensão (COPEX) relatório de acompanhamento mensal assinado pelo professor orientador até o dia **21 de cada mês**, ou dia útil imediatamente subsequente em caso deste ser final de semana ou feriado, podendo receber sanções em caso de não observância, como disposto no item 12.3 deste Edital.

3.6. Apresentar a Coordenação de Pesquisa e Extensão (COPEX), ao final do semestre, relatório com as atividades desenvolvidas ao longo da monitoria, assinado pelo professor orientador.

3.7. Cumprir o plano de trabalho definido pelo professor.

3.8. Estar adimplente com quaisquer obrigações financeiras junto à instituição.

3.8.1. O bolsista que estiver inadimplente com quaisquer obrigações financeiras junto à instituição não receberá a sua quota no mês correspondente ao débito, ficando vedada a cobrança por parte do bolsista de quota (s) retroativa(s) ao(s) período(s) de sua inadimplência.

3.9. A bolsa ficará suspensa, podendo ser cancelada, caso o monitor não apresente trabalho acadêmico em forma oral e/ou pôster durante a Semana de Pesquisa e Extensão da FACIPE, e/ou evento similar a este promovido pela própria instituição, ou ainda, se recuse a executar atividades de monitoria durante eventos desse gênero. A recondução da bolsa dar-se-á apenas solicitação formal assinada pelo orientador do monitor à Coordenação de Pesquisa e Extensão que terá até 30 (trinta dias corridos) para julgar solicitação ouvido o Comitê Técnico-Científico.

#### **4. Vedações à Monitoria**

4.1. É vedado ao monitor, em quaisquer circunstâncias:

4.1.1. Ministras aulas curriculares na ausência do professor orientador em sala de aula, laboratório ou qualquer outro recinto;

4.1.2. Aplicar avaliações através de testes, arguições ou equivalentes, na ausência do professor orientador;

4.1.3. Desenvolver funções meramente burocráticas;

4.1.4. Desenvolver atividades em horário que prejudique o andamento das suas funções acadêmicas, especialmente em horário de aulas.

## **5. Atribuições do Professor:**

### 5.1. São atribuições do professor orientador:

- 5.1.1. Dar oportunidade ao aluno para que ele acompanhe as atividades didático-científicas da disciplina e/ou do grupo de disciplinas, inclusive a preparação e seleção de material para aulas teórico-práticas e trabalhos escolares;
- 5.1.2. Propiciar ao aluno oportunidade de auxiliar no preparo de trabalhos práticos e experimentais compatíveis com seu nível de conhecimento e sua experiência na disciplina e/ou no grupo de disciplinas;
- 5.1.3. Planejar estratégias juntamente com o aluno monitor para que o mesmo faça um efetivo acompanhamento das turmas;
- 5.1.4. Elaborar, juntamente com o aluno monitor, o plano de trabalho. Neste plano, deve-se pensar em todas as atividades a serem realizadas pelo aluno monitor e a carga horária a ser despendida para cada uma delas;
- 5.1.5. Supervisionar as atividades realizadas pelo aluno monitor;
- 5.1.6. Fazer o acompanhamento efetivo do aluno monitor e auxiliá-lo sempre que lhe for solicitado;

## **6. Vagas**

- 6.1. O Programa Institucional de Bolsas de Monitoria da FACIPE - PROBEM oferece 40 (quarenta) bolsas aos alunos, distribuídas conforme tabela apresentada no ANEXO – I.
- 6.2. O Programa Voluntário de Monitoria de Ensino da FACIPE - PROVEM oferece vagas aos alunos, conforme tabela apresentada no ANEXO – I.

## **7. Dos Requisitos para Inscrição**

### 7.1. O candidato à Monitoria deverá apresentar os seguintes requisitos:

- 7.1.1. Estar regularmente matriculado e adimplente no semestre letivo;
- 7.1.2. Ter cursado a disciplina na qual deseja ser monitor e sido aprovado nela com média igual ou superior a 7,0 (sete);
- 7.1.3. Não apresentar reprovação no semestre letivo anterior;
- 7.1.4. Ter disponibilidade de horário para o exercício da função de monitor;
- 7.1.5. Não ter pendências financeiras e acadêmicas com a instituição;
- 7.1.6. Ter cursado o primeiro semestre letivo;
- 7.1.7. Ter disponibilidade para atender condições adicionais estabelecidas pela faculdade ou curso;

7.2. O aluno só poderá inscrever-se para a monitoria de 01 (uma) disciplina, não ultrapassando a carga horária máxima de 12 horas semanais de atividades de monitoria.

7.3. As inscrições serão examinadas pela Coordenação de Pesquisa e Extensão (COPEX) em conjunto com o Comitê Técnico Científico da instituição, havendo a possibilidade de indeferimento em caso de descumprimento dos requisitos acima.

7.4. Para o ato da inscrição, serão necessários o envio do histórico escolar atualizado e da ficha de inscrição (ANEXO – III deste Edital).

7.5. A inscrição será feita EXCLUSIVAMENTE via e-mail [copex@facipe.edu.br](mailto:copex@facipe.edu.br) com envio da ficha de inscrição (ANEXO - III) e do histórico escolar, até às 23h59 do dia 10 de fevereiro de 2017.

## **8. Da Seleção**

8.1. O processo seletivo para as vagas de monitoria será acompanhado pelo Comitê Técnico Científico, podendo agregar outros membros “*ad hoc*”, a critério da Presidência do Comitê.

8.2. A prova de conhecimentos e habilidades será avaliada com nota de 0 (zero) a 10 (dez), sendo aprovados os candidatos com nota igual ou superior a 7 (sete).

8.3. A prova de conhecimentos e habilidades consistirá em abordagem sobre temas pertinentes à disciplina escolhida pelo candidato, podendo ser composta de atividades teóricas e/ou práticas, a critério do Comitê Técnico-Científico.

8.4. Em caso de empate entre dois candidatos, os critérios para desempate serão por ordem:

- a) média final obtida pelo candidato quando cursou a respectiva disciplina;
- b) média global das disciplinas cursadas até o último semestre letivo completo;
- c) candidato que estiver cursando o semestre letivo mais adiantado;
- d) candidato que tiver a idade mais avançada.

8.5. As provas de conhecimentos e habilidades para a seleção de monitores e voluntários serão corrigidas pelos docentes dos Cursos de Graduação da FACIPE responsáveis pelas disciplinas com vagas para Monitoria.

8.6. Consideram-se aprovados no processo seletivo para a monitoria os candidatos que obtiverem nota de seleção final igual ou superior a 7,0 (sete).

8.7. Os candidatos que forem chamados e não puderem assumir satisfatoriamente as atividades da monitoria, por questões de indisponibilidade de horário ou outras verificadas pela coordenação responsável, serão imediatamente substituídos, segundo a ordem da listagem oficial.

8.8. Não haverá revisão das notas de prova escrita.

## **9. Da Data, Hora e do Local das Provas**

9.1. As provas de conhecimento e habilidades serão realizadas no dia **20/02/2017**, a partir das 14h30 para todos os cursos, com duração máxima de 04 horas, no auditório do prédio sede da FACIPE (Rua Demócrito de Souza Filho, 452, Madalena – Recife - PE) e em salas devidamente sinalizadas para essa finalidade. Após o início das provas não será permitida sob qualquer hipótese a entrada de candidatos, os quais serão eliminados do processo em caso de atraso.

## **10. Do Resultado**

10.1. O resultado da prova escrita será publicado nos murais dos cursos de graduação e disponibilizado no endereço eletrônico [www.facipe.edu.br](http://www.facipe.edu.br) até **10/03/2017**

10.2. O resultado das avaliações é irrecorrível.

## 11. Da Duração e do Regime de Trabalho

11.1. O exercício da atividade de Monitoria previsto neste edital tem duração improrrogável de 01 (um) semestre letivo.

11.2. O monitor selecionado exercerá suas atividades sem qualquer vínculo empregatício com a FACIPE, conforme Termo de Compromisso de Bolsa de Monitoria (anexo – VI), assinado pelo monitor selecionado, em regime de dedicação de 12 (doze) horas semanais, ficando expressamente vedada a acumulação de mais de uma monitoria pelo mesmo aluno. O início das atividades deve ocorrer a partir da divulgação oficial do resultado, ficando o estudante comprometido a assinar o Termo de Compromisso em Solenidade Pública, no prédio sede da FACIPE (Rua Demócrito de Souza Filho, 452, Madalena – Recife - PE), em data a ser definida pela COPEX e amplamente divulgada nos murais da instituição e na internet, salvo disposição em contrário.

11.3. Será atribuída a Bolsa de Monitoria mensalmente no valor de R\$ 207,00 (duzentos e sete reais), perfazendo um total de quatro pagamentos correspondentes ao número exato de meses de atividade como monitor, que deve ir de março a julho de 2017.

## 12. Da Concessão

12.1. O Monitor poderá ser excluído da monitoria, em caso de desempenho insatisfatório, segundo avaliação do (a) professor(a) orientador(a), ouvida a Coordenação de Pesquisa e Extensão (COPEX).

12.2. No ato da admissão, o monitor firmará Termo de Compromisso de Bolsa de Monitoria para o cumprimento satisfatório das suas atividades.

12.3. **O acadêmico monitor, bolsista ou voluntário, fica obrigado a entregar até o dia 21 de cada mês**, ou dia útil imediatamente subsequente em caso deste ser final de semana ou feriado, **o relatório** (modelo anexo - IV) com as suas atividades desenvolvidas sob pena de **advertência** em caso de atraso por um mês e, no caso do aluno bolsista, **suspensão da bolsa e exclusão do Programa** no caso da não entrega do relatório por dois meses consecutivos.

12.4. Esclarecimentos e informações adicionais sobre o conteúdo deste Edital podem ser obtidos de segunda a sexta-feira, entre 10h e 20h na Coordenação de Pesquisa e Extensão, telefone (81) 3878.5107 ou através do e-mail: [copex@facipe.edu.br](mailto:copex@facipe.edu.br)

12.5. O presente Edital entra em vigor nesta data.

## 13. Da Concessão do Certificado

13.1. Para que o monitor obtenha o seu certificado deverá **OBRIGATORIAMENTE** entregar o relatório final à COPEX no prazo máximo de 60 dias úteis do término do Programa, solicitando na ocasião o referido documento. Caso ocorra a inobservância do referido prazo o monitor não receberá a sua certificação.

**Cláusulas de reserva:**

1. A implantação das bolsas fica condicionada à disponibilidade e aprovação orçamentária da entidade mantenedora.
2. A Direção Geral da FACIPE reserva-se o direito de resolver os casos omissos e as situações não previstas no presente Edital, ouvidas a Coordenação de Pesquisa e Extensão, o Comitê Técnico-Científico e a Direção Acadêmica.

Recife, 25 de Janeiro de 2017.

---

**Prof. Gilton Kennedy Souza Fraga**  
Diretor Geral

---

**Prof. Evandro Duarte de Sá**  
Diretor Acadêmico

---

**Prof. Pedro Paulo Procópio de Oliveira Santos**  
Coordenador de Pesquisa e Extensão

## ANEXO - I



## COORDENAÇÃO DE PESQUISA E EXTENSÃO - COPEX

**\*DISCIPLINAS OFERTADAS PARA O PROGRAMA DE MONITORIA 2017.1**

DISCIPLINA	TOTAL VAGAS	Nº VAGAS BOLSISTA	Nº VAGAS VOLUNTÁRIO	TURNO
- Anatomofisiologia I	10	02	08	5 manhã e 5 noite
- Anatomofisiologia II	05	01	04	2 manhã e 3 noite
- Anatomofisiologia da Cabeça e Pescoço	04	01	03	2 manhã e 2 noite
- Anexos Cutâneos	04	-	04	2 manhã e 2 noite
- Bacteriologia Clínica	02	-	02	2 noite
- Biologia Celular	02	01	01	2 noite
- Bioinformática	02	01	01	2 noite
- Bioquímica	04	01	03	2 manhã e 2 noite
- Bromatologia	01	-	01	
- Biossegurança em Estética	04	-	04	2 manhã e 2 noite
- Cálculo II	04	01	03	4 noite
- Citologia e Histologia	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Ciência Política	02	01	01	1 manhã e 1 noite
- Cinesiologia e Biomecânica	02	-	02	2 noite
- Crimes em Espécie I	02	01	01	1 manhã e 1 noite
- Crimes em Espécie II	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Cirurgia Buco Maxilo Facial	04	01	03	2 manhã e 2 noite
- Clínica de Atenção Básica – I	04	01	03	2 manhã e 2 noite
- Clínica de Atenção Básica - II	04	01	03	2 manhã e 2 noite
- Clínica de Atenção Básica III	04	01	03	2 manhã e

(Cirurgia II)				2 noite
- Clínica de Atenção Infantil - I	04	-	04	2 manhã e 2 noite
- Clínica de Atenção Infantil - II	04	-	04	2 manhã e 2 noite
- Clínica de Alta e Média Complexidade	04	-	04	2 manhã e 2 noite
- Cosmetologia Básica	02	01	01	1 manhã e 1 noite
- Cosmetologia Aplicada à Estética	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Contabilidade Introdutória OBS.: Casa Amarela/02vagas Sede/02 vagas	04	01	03	4noite
- Dentística I	04	01	03	2 manhã e 2 noite
- Direito das Coisas	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Direito Constitucional II	02	01	01	1 manhã e 1 noite
- Direito Constitucional III	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Direito Internacional	02	-	02	1 noite
- Direito e Linguagem	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Direito das Obrigações	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Direito Processual Civil I	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Direito Processual Civil II	02	01	01	1 manhã e 1 noite
- Direito Processual Civil III	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Direito Processual Civil IV	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Direito do Trabalho I	01	-	01	1 noite
- Direito do Trabalho II	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Direito Coletivo do Trabalho	01	-	01	1 noite
- Eletroestética Corporal	4	01	03	2 manhã e 2 noite
- Eletroestética Facial	04	-	04	2 manhã e 2 noite
- Enfermagem na Atenção à Saúde do Adulto e Idoso I	02	01	01	2 noite
- Enfermagem na Atenção Cirúrgica	01	01	-	1 noite



e CME				
- Enfermagem na Atenção a Pacientes Críticos	01	01	-	1 noite
- Enfermagem na Atenção à Saúde do RN, Criança e Adolescente	02	01	01	2 noite
- Endodontia I	04	-	04	2 manhã e 2 noite
- Escultura e Oclusão	04	-	04	2 manhã e 2 noite
- Estágio em Clínica Integrada - I	08	01	07	4 manhã e 4 noite
- Estágio em Clínica Integrada - II	08	01	07	4 manhã e 4 noite
- Estrutura das Demonstrações Contábeis (Sede)	01	-	01	1 noite
- Farmacologia	02	-	02	Noite
- Física Elétrica e Magnetismo	01	01	01	Noite
- Física Mecânica	01	01	01	Noite
- Fundamentos e Teoria do Crime	02	01	01	1 manhã e 1 noite
- Fundamentos de Gestão	01	-	01	1 noite
- Fluidos Biológicos	01	-	01	1 noite
- Genética	01	-	01	1 noite
- Gestão de Custos da Contabilidade	02	-	02	2 noite
- Hematologia	02	-	02	1manhã e 1 noite
- Histologia / Embriologia	04	-	04	2 manhã e 2noite
- Imunologia	03	-	03	1 manhã e 2noite
- Matemática Aplicada	02	01	01	1 Noite 1 Manhã
- Matemática Financeira	01	-	01	1 noite
- Microbiologia e Biossegurança	10	02	08	5 manhã e 5 noite
- Micologia e Virologia Clínicas	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Microbiologia e Imunologia	02	01	02	2 noite

- Parasitologia	04	-	04	2 manhã 2 noite
- Patologia Geral	04	-	04	2 manhã 2 noite
- Periodontia I	04	-	04	2 manhã 2 noite
- Prótese III (Prótese Buco Maxilo Facial)	04	-	04	2 manhã 2 noite
- Prótese Fixa	04	-	04	2 manhã e 2 noite
- Prótese Total	04	-	04	2manhã e 2 noite
- Práticas Integradoras no Direito I	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Química Geral e Orgânica	02	01	01	1 manhã e 1noite
- Radiologia Industrial	01	01	-	1 noite
- Saúde Coletiva Aplicada à Enfermagem	02	01	01	2 noite
- Semiologia e Semiotécnica I	02	01	01	2 noite
- Semiologia Aplicada a Radiologia	04	01	03	2 Noite 2 Manhã
- Teoria da Pena	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Teoria Geral do Processo	02	-	02	1 manhã e 1 noite
- Técnicas Radiológicas Convencional I	01	01	-	1 noite
- Técnicas Radiológicas Convencional II	01	01	-	1 noite

ANEXO - II

ASSUNTOS DAS PROVAS

**- Anatomofisiologia da Cabeça e Pescoço**

Neurocrânio e Viscerocrânio  
Pontos Craniométricos  
Zonas de Resistência da Face  
Cavidades e Fossas Cranianas  
Músculos da Expressão Facial  
Músculos da Mastigação  
Articulação Temporo-Mandibular  
Pares Cranianos  
Nervo Trigêmeo  
10. Nervo Facial e Nervo Hipoglosso  
Vascularização da Cabeça e Pescoço  
Trígonos do Pescoço e Glândulas Salivares  
Nariz; Ouvido; Olho  
Sistema Estomatognático

**- Anatomofisiologia I**

Homeostase  
Anatomia e Fisiologia do Sistema Locomotor (Ossos, Músculos e Articulações)  
Anatomia e Fisiologia Cardio Vascular  
Anatomia e Fisiologia do Sistema Urinário

**- Anatomofisiologia II**

**Sistema Digestório**

Digestão: fenômenos químicos e mecânicos.  
Glândulas anexas ao sistema digestório.  
Princípios gerais da motilidade gastrintestinal.  
Movimentos e secreções do aparelho digestivo.  
Digestão e assimilação de nutrientes.  
Regulação hormonal das secreções.

**Sistema Respiratório**

Diferenças de pressão (pleural, alveolar e transpulmonar).  
Volumes e capacidades pulmonares.  
Regulação da respiração.  
Mecanismo e transporte de gases.  
Equilíbrio ácido-base.

## **Sistema Endócrino**

Localização e relações das glândulas.

Glândula hipófise e sua relação com o hipotálamo.

Hormônios hipofisários

Hormônios da glândula supra-renal: da medula supra-renal: noradrenalina e adrenalina e hormônios do córtex supra-renal: cortisol e aldosterona.

## **Sistema Nervoso**

Receptores sensoriais

Sistema Nervoso Periférico: Sistema nervoso autônomo (SNA) e hipotálamo.

Fisiologia da dor.

Sistema límbico – memória, linguagem e funções intelectuais do cérebro.

### **- Anexos Cutâneos**

Crescimento do pelo

Anatomofisiologia do folículo

Pigmentação cutânea

Biossegurança em depilação e epilacão

Tipos de depilação e epilacão

### **- Bacteriologia Clínica**

Biossegurança

Coloração de Gram

Urocultura

Antibiograma

Coprocultura

### **- Bioquímica**

Características moleculares e funções orgânicas de: aminoácidos e proteínas; carboidratos, lipídios, ácidos nucleicos (DNA e RNA), enzimas.

### **- Biologia Celular**

Membrana plasmática

núcleo e mitose

Microscopia

componentes químicos celulares

Citoesqueleto

Organelas citoplasmáticas

Núcleo e divisão celular

### **- Bioinformática**

Hardware

Software

Internet e intranet

Pacote office

### **- Bromatologia**

Introdução à bromatologia,

<p>Atividade de Água Cinzas Carboidratos Escurecimento enzimático e não enzimático Bioquímica pos colheita</p>
<p><b>- Biossegurança em Estética</b></p> <p>Riscos ocupacionais Microbiota humana Armazenamento e descarte de resíduos Esterilização Normativa NR 32 Vacinação ocupacional</p>
<p><b>- Cinesiologia e Biomecânica</b></p> <p>Introdução ao Estudo da Cinesiologia e Biomecânica Planos e eixos do corpo e seus movimentos Aspectos Cinesiológicos e Biomecânicos do Crescimento e Desenvolvimento Ósseos relacionados ao movimento humano. Aspectos Cinesiológicos e Biomecânicos do Sistema Articular relacionados ao movimento humano. Aspectos Cinesiológicos e Biomecânicos do Sistema Músculo-esquelético relacionados ao movimento humano. Princípios mecânicos básicos fundamentais para estudo e análise do movimento humano.</p>
<p><b>- Cálculo II</b></p> <p>Cálculo de volumes de sólidos de revolução. Área de superfícies de revolução Comprimento de arco. Coordenadas polares: representação polar de curvas. Área e comprimento de arco em coordenadas polares. Sequências numéricas e limites Séries numéricas e convergência Testes de convergência de séries: teste da comparação, teste da comparação no limite, teste da razão, teste da raiz n-ésima e teste da integral</p>
<p><b>- Citologia e Histologia</b></p> <p>Membrana plasmática Organelas Núcleo e divisão celular Citoesqueleto Tecido epitelial Tecido conjuntivo Tecido muscular Tecido nervoso</p>

<p><b>- Ciência Política</b></p> <p>Pensadores - Hobbes, Locke, Rousseau e Maquiavel Teoria gente do Estado Relações internacionais entre os blocos econômicos</p>
<p><b>- Crimes em Espécie I</b></p> <p>Crimes contra a vida; Crimes contra o patrimônio Crimes contra a dignidade sexual</p>
<p><b>- Crimes em Espécie II</b></p> <p>Crimes contra a paz pública Crimes contra a fé pública Crimes contra a administração pública</p>
<p><b>- Cirurgia Buco Maxilo Facial</b></p> <p>Ambiente cirúrgico e trabalho em equipe cirúrgica. Conhecimento e manuseio de instrumental básico. Princípios técnicos em cirurgia odontológica. Tempos cirúrgicos fundamentais. Cirurgia experimental. Complicações pós-operatórias. Técnicas operatórias. Avaliação e prepara pré-operatório normal e patológico Urgências e emergências em cirurgia odontológica</p>
<p><b>- Cirurgia II (Clínica de Atenção Básica III)</b></p> <p>Preparo do paciente cirúrgico Dentes inclusos Complicações pós-operatórias</p>
<p><b>- Clínica de Atenção Básica – I</b></p> <p>Compreensão de conceito ampliado de saúde. Construção do histórico saúde-doença. Avaliação, planejamento e plano de tratamento. Realização de atividades Básicas em saúde bucal. Ações de promoção e prevenção em saúde bucal. Técnica de Tratamento Restaurador Atraumático (ART). Estudo clínico e radiográfico das lesões e alterações do dento-maxilares. Controle das doenças periodontais e manutenção da saúde do periodonto Raspagem e alisamento coronorradicular. Reconhecimento de ambiente clínico-cirúrgico, instrumental e técnicas assépticas. Emergência em odontologia</p>
<p><b>- Clínica de Atenção Básica – II</b></p> <p>Indicações, técnicas do preparo cavitário e restaurações de amalgama, de resina composta e cimento ionômero de vidro. Acabamento e polimento das restaurações. Diagnóstico e plano de tratamento. Aplicação clínica dos materiais protetores. Tratamento preventivos e restauradores. Clareamento dental. Relação dentística /periodontia. Colagem de fragmentos e reparo de restaurações. Abertura Coronária e obturação dos canais radiculares. Tratamento conservador. Preparo biomecânico: meios químicos, físicos e mecânicos Retratamento</p>
<p><b>- Clínica de Alta e Média Complexidade</b></p> <p>Relações Intermaxilares em Prótese Total</p> <p>Planejamento em prótese parcial removível</p> <p>Preparos para prótese fixa</p>

### **- Clínica de Atenção Infantil – I**

Desenvolvimento Psicológico da Criança  
Exame clínico, Diagnóstico e Plano de Tratamento  
Radiologia em Odontopediatria  
Erupção e Rizólise  
Características da Dentições: Decídua. Mista e Permanente  
Anestesia Local  
Terapia Pulpar em Odontopediatria  
Dentística Restauradora em Odontopediatria  
Cirurgia em Odontopediatria

### **- Cosmetologia Aplicada à Estética**

Formulações para cuidados com a pele ( limpeza, hidratação , tonificação )  
Formulações pra acne  
Formulações anti aging  
Química dos ativos cosméticos

### **- Cosmetologia Básica**

Introdução a cosmetologia  
  
Excipientes  
  
Emulsões  
  
Xampus e condicionadores  
  
Argila e óleos essenciais  
  
Farmacologia  
  
Conceitos básicos de farmacologia  
  
Farmacocinética  
  
Farmacodinâmica  
  
Anti-inflamatórios  
  
Fármacos que atuam no sistema nervoso autônomo  
  
Favor acusar recebimento.

### **- Contabilidade introdutória**

Contabilidade nos processos contábil. Conceitos e objetivos da contabilidade. A importância da contabilidade nos processos contábeis atuais. Aplicação e Usuários da Contabilidade. Noções de Débito e Crédito. Princípios Fundamentais. Aplicação do Débito e Crédito nos Processos Gerenciais. Lançamento Contábil. Fichas de Lançamentos Contábeis. Razão Geral. Diário Normal. Plano de Contas. Conceito do Patrimônio. Composição do Patrimônio. Equação patrimonial. Representação Gráfica e Situação Patrimonial. Origens x Aplicações. Noções sobre Operações com Mercadorias. Aspectos Qualitativo e Quantitativo. Revisão dos Lançamentos Contábeis e Aprimoramento. Aplicação do Balancete de Verificação. Balancete de Verificação e o Método de Partida Dobrada. Introdução a DRE. Classificação de Contas. Aplicação das Demonstrações Dedutivas.

Demonstração dos Resultados e suas Contas. Apurar o Lucro Líquido . Noções sobre Operações com Mercadorias e Controle de Estoque. Noções sobre Operações com Mercadorias e Controle de Estoque. Avaliação de Estoque UESP. Avaliação de Estoque Média. Introdução ao Método de Análise de Investimento. PIS e Cofins. ICMS e IPI. Compra de Mercadoria. Compra De Mercadorias Registro Contábil Do Frete. Introdução aos Imobilizados. IMOBILIZADO (Tangíveis e Intangíveis). MELHORIAS NO ATIVO IMOBILIZADO. Conceito Depreciação. Método de Depreciação. Depreciação Normal e Acelerada. Conceito de Amortização. Amortização e os Ativos Intangíveis.

### **- Dentística I**

Princípios gerais dos preparos cavitários  
Isolamento do campo operatório  
Restaurações em amálgama  
Proteção do complexo Dentino-pulpar  
Restaurações em resina composta

### **- Direito Coletivo do Trabalho**

Liberdade Sindical  
Antinomia Sindical  
Organização Sindical

### **- Direito das Coisas**

Direito das coisas e direitos reais sobre coisas alheias.  
Do Condomínio: conceito. Natureza jurídica. Indivisão. Espécies de indivisão. Direitos e deveres dos condôminos. Administração do condomínio. Extinção do condomínio. Condomínio forçado. Do condomínio em edifícios: teoria da unidade autônoma. Natureza jurídica. Constituição. Direitos e deveres dos condôminos. Administração. Assembléia Geral. Extinção.  
Direitos Reais sobre coisas alheias.  
Superfície: Conceito. Sujeitos. Denominações. Modo de constituição. Onerosidade ou gratuidade. Alienação onerosa ou gratuita. Resgate.  
Terrenos da Marinha. Legislação pertinente.  
Servidões prediais. Conceito. Fundamento. Sujeitos. Princípio. Constituição.  
Classificação. Modo de exercício. Extinção.

### **- Direito Constitucional II**

Organização do Estado. Organização dos Poderes. Poder Executivo, Poder Judiciário, Poder Legislativo, Processo Legislativo. Funções Essenciais à Justiça. Da Defesa do Estado e das Instituições Democráticas. Das Forças Armadas. Da Segurança Pública.

### **- Direito Constitucional III**

A Constituição Federal como Processo:  
Definição e significado do Processo Constitucional;  
Processo Constitucional no Estado Democrático de Direito;  
Princípios processuais constitucionais;  
Aplicação dos princípios constitucionais no processo: judicial review, devido processo legal, ampla defesa, contraditório, inadmissibilidade das provas obtidas por meios ilícitos.  
A jurisdição constitucional: Definição  
O poder judiciário e a constitucionalidade das leis;  
O controle jurisdicional constitucionalidade das leis por via de defesa (controle difuso) e por via de ação (controle concentrado).  
Ações de controle de constitucionalidade:  
Ação Direta de Inconstitucionalidade genérica: Lei 9.868/1999.  
Legitimidade Ativa e Passiva, Competência, Medida Cautelar, Processo e Efeitos das decisões.  
Ação Direta de Inconstitucionalidade Interventiva:



Legitimidade Ativa, Competência, Processo e Efeitos.  
Ação Direta de Inconstitucionalidade por omissão: Lei nº 12.063, de 27 de outubro de 2009.  
Legitimidade Ativa, Competência, Processo e Efeitos. Diferença com o Mandado de Injunção;  
Ação Declaratória de Constitucionalidade: Lei 9.868/99.  
Legitimidade Ativa e Passiva, Competência, Medida Cautelar, Processo e Efeitos das decisões.  
Arguição de Descumprimento de Preceito Fundamental: Lei 9.882/99.  
Legitimidade Ativa e Passiva, Competência, Medida Cautelar, Processo e Efeitos das decisões.  
Tutela Constitucional das Liberdades  
As ações constitucionais: definir os instrumentos constitucionais de garantia e seu embasamento legal.  
*Habeas Corpus*: Origem e histórico. Objeto, legitimidade ativa e passiva, competência e processo. Código de Processo Penal (arts. 647 a 667).  
Ação Popular. Evolução constitucional. Legitimidade ativa e passiva, competência e processo. Recursos.  
A Lei nº 4.717/65.  
Mandado de Segurança: Origem e histórico, legitimidade ativa e passiva, competência e processo.  
Mandado de Segurança coletivo;  
Liminar em Mandado de Segurança;  
A Lei nº 12.016, de 07 de agosto de 2009.

### **- Direito Internacional**

Dos atos internacionais. Definição; espécies.

Produção e tipos de normas jurídicas internacionais.

Aplicação e interpretação de atos internacionais.

Processo de elaboração dos atos internacionais.

Direito internacional do Meio Ambiente; Direito Internacional Penal e Direito Econômico; Estatuto de Roma – Corte Internacional de Justiça.

Direito Internacional dos Direitos Humanos. Definição. Histórico. Classificação;

Sistemas de Direitos Humanos (DH).

As Declarações e as Convenções Internacionais.

Transformação dos DH em Direitos Fundamentais (DF).

Proteção nacional dos DH.

Proteção internacional dos DH.

### **- Direito e Linguagem**

Elaborar Dissertação sobre o uso da linguagem e suas implicações no meio jurídico

### **- Direito das Obrigações**

Transmissão, extinção e inexecução das Obrigações

Pagamento: noção de pagamento. Pagamento indevido e consequência. Quem deve pagar. A quem se deve pagar (credor putativo). Objeto do pagamento e sua prova. Lugar e tempo do pagamento. Pagamento por consignação: Cabimento. Pressupostos. Efeitos do julgamento. Pagamento por consignação bancária. Pagamento por sub-rogação. Imputação em pagamento. Dação em pagamento. Novação. Compensação. Confusão. Remissão.

Disposições gerais. Mora e inadimplemento. Juros legais e constitucionais. Juros moratórios e compensatórios.

<p>Perdas e danos. Danos emergentes. Lucros cessantes. Cláusula Penal. Conceito, natureza jurídica, finalidades. Espécies e características. Das Arras ou Sinal.</p> <p>Responsabilidade civil. Ideias gerais sobre responsabilidade civil, responsabilidade objetiva e subjetiva, risco, responsabilidade civil, penal, contratual e extracontratual.</p> <p>Pressupostos da responsabilidade extracontratual. Ação ou omissão do agente, culpa. Relação de causalidade. Dano.</p> <p>Responsabilidade por ato próprio, por ato de terceiro, pelo fato da coisa e do animal. Excludentes da responsabilidade. Culpa da vítima. Caso fortuito e força maior. Fato de terceiro. Estado de necessidade e legítima defesa. Cláusula de não indenizar.</p>
<p><b>- Direito Processual Civil I</b></p> <p>Petição inicial; Formas de defesa do réu; Revelia e seus efeitos; Providências preliminares; Julgamento conforme o estado do processo; Modalidades de Provas no Processo Civil; Da audiência de conciliação, instrução e julgamento; Atos Processuais; Nulidade dos atos processuais; Modalidades de Suspensão e Extinção do Processo.</p>
<p><b>- Direito Processual Civil II</b></p> <p>Das medidas de urgência. Tutela antecipada e cautelar. Procedimento da tutela antecipada e do processo cautelar. Cautelares típicas e atípicas. Peculiaridades do procedimento sumário. Do procedimento dos Juizados Especiais Cíveis. Sentença; Da preclusão; Da coisa julgada; Da ação rescisória.</p>
<p><b>- Direito Processual Civil III</b></p> <p>Teoria geral dos recursos cíveis. Efeitos e prazos recursais. Recursos em espécie. Da apelação. Recurso adesivo. Agravo instrumento. Dos Embargos de declaração. Dos embargos infringentes Recursos ao STF e STJ (Recurso ordinário, especial, extraordinário, e embargos de divergência). Do reexame necessário.</p>
<p><b>- Direito Processual Civil IV</b></p> <p>Cumprimento de sentença. Dos títulos executivos. Das formas e sujeitos da execução. Princípios gerais da execução. Técnica executiva: autonomia, competência e responsabilidade patrimonial. Execução provisória e definitiva. Da liquidação de sentença. Execução de obrigação de fazer e não fazer. Execução para entrega de coisa certa e incerta. Execução por quantia certa contra devedor solvente e insolvente. Penhora, avaliação, arrematação e pagamento. Execução contra a Fazenda Pública. Formas de defesa do executado (impugnação, embargos à execução e exceção de pré-executividade). Nulidade, suspensão e extinção da execução.</p>
<p><b>- Direito do Trabalho I</b></p> <p>Evolução Universal do Direito do Trabalho.</p> <p>Revolução tecnológica.</p> <p>Flexibilização e desregulamentação de direitos.</p> <p>Evolução do Direito do Trabalho no Brasil.</p> <p>Relações trabalhistas no Brasil colonial, no regime escravagista.</p> <p>Abolição da escravatura e Proclamação da República.</p> <p>O Tratado de Versalhes.</p> <p>A Revolução de 1930.</p> <p>A Legislação outorgada.</p> <p>O movimento de 1964.</p> <p>A constituição Federal de 1988.</p> <p>Estrutura do Direito do Trabalho.</p> <p>Conceito.</p> <p>Denominação.</p> <p>Divisão interna.</p> <p>Autonomia.</p> <p>Relações com outros ramos do Direito.</p> <p>Fontes do Direito do Trabalho.</p>

Conceito de fontes.  
Hierarquia das fontes.  
Conflitos e suas soluções.  
Princípios do Direito do Trabalho.  
Conceito e importância dos princípios do Direito.  
Princípios peculiares do Direito do Trabalho.  
Princípios gerais aplicáveis ao Direito do Trabalho.  
Interpretação e Atuação do Direito do Trabalho.  
Conceito e Métodos de interpretação.  
Interligação dos métodos interpretativos.  
Integração das normas do Direito do Trabalho.  
Campo de atuação do Direito do Trabalho.  
Relação de Trabalho.  
Natureza jurídica.  
Teorias.  
Relação de trabalho e relação de emprego.  
Caracterização da relação de emprego.  
Critérios para a caracterização.  
Sujeitos da relação de emprego.  
O Empregado.  
Definição.  
Trabalhadores autônomos, avulsos, eventuais e temporários.  
Empregados domésticos.  
Trabalhador rural.  
O empregador.  
Elementos do contrato individual de emprego.  
Identificação profissional.  
Contrato individual de emprego, e  
Contratos afins.  
Diferenças entre contrato de emprego e locação de serviços, empreitada, representação comercial, mandato, sociedade e parceria.  
Espécies de contrato individual de emprego.  
Efeitos do contrato individual de emprego.  
Salário.  
Proteção e isonomia do salário.  
Remuneração.

## **- Direito do Trabalho II**

Elaborar dissertação sobre a Liberdade Sindical e as Antinomias do Artigo 8 da CLT

## **- Eletroestética Corporal**

radiofrequência  
corrente russa  
endermologia  
eletrolifting  
-ultra-som  
plataforma vibratória

## **- Eletroestética Facial**

Histologia aplicada à estética facial;  
Alterações Estéticas Faciais, com utilização dos diversos eletroterápicos aplicados à estética facial;  
Equipamentos em estética facial nos diferentes tipos de pele;

<p>Alta frequência  Desincruste  Ionização  Radiofrequência  Corrente russa  Microcorrente  Vapor de ozônio  Laser  Galvanopuntura  Luz intensa pulsada  Peelings mecânicos (diamante, cristal e ultrassônico)</p>
<p><b>- Embriologia e Histologia</b></p> <p>Gametogênese, primeira e segunda semana de desenvolvimento embrionário, técnicas histológicas, tecido epitelial, tecido conjuntivo, tecido muscular e tecido nervoso.</p>
<p><b>- Enfermagem na Atenção à Saúde do Adulto e Idoso I</b></p> <p>Assistência de enfermagem nos distúrbios cardiovasculares  Assistência de enfermagem nos distúrbios respiratórios  Assistência de enfermagem na hipertensão e diabetes mellitus  Pé diabético</p>
<p><b>- Enfermagem na Atenção Cirúrgica e CME</b></p> <p>Cirurgia Segura e Classificação quanto aos tipos de cirurgias ; Classificação de cirurgia quanto a urgência,tempo de duração e potencial de contaminação;  Tempos e intervenções cirúrgicas  Tipos de anestesia – Anestesia local, geral e regional;  Períodos operatórios – Ações de enfermagem no pré-operatório, no trans-operatório e no pós-operatório com raciocínio crítico na tomada de decisão  Terminologia cirúrgica – Nomenclaturas cirúrgicas mais utilizadas;  Organização e montagem da sala cirúrgica – Atuação da enfermagem na organização e montagem da sala cirúrgica;  Sistematização da Enfermagem Perioperatória  Unidade de Recuperação Pós-anestésica (URPA) e Complicações Cirúrgicas – Ações de enfermagem na URPA e nas complicações cirúrgicas no trans-operatório e pós-operatório com raciocínio crítico na tomada de decisão, utilização do Índice de Aldrete e Kroulik;  Cicatrização – Classificação das feridas por categorias amplas, pelo mecanismo de lesão e pelo grau de contaminação; fases, tipos e fatores que retardam a cicatrização;  Úlceras por pressão – Classificação das úlceras de pressão, tipos de desbridamento;  Preparo para a alta e assistência no domicílio – Orientações referentes à alta hospitalar bem como a assistência no domicílio;  Comissão de controle de infecção hospitalar (CCIH) – Finalidade, importância e atuação da enfermagem na CCIH;  Histórico, definições, finalidade e atividades desenvolvidas no CME.  Área física, localização, produtos e métodos de limpeza.  Controle microbiológico, seleção das embalagens e preparo de materiais. Processo de esterilização dos artigos, monitorização e área de armazenamento  Recursos humanos, reuso de artigos e Normas de biossegurança no CME</p>

## **- Enfermagem na Atenção a Pacientes Críticos**

Gestão em terapia intensiva

Humanização em terapia intensiva

Indicadores de qualidade em terapia intensiva com foco na segurança do paciente

Nutrição ao paciente crítico

Assistência de enfermagem aos distúrbios hidroeletrólíticos e ácido-básico

Terapia intensiva em cardiologia

Terapia intensiva nas doenças respiratórias

Terapia intensiva neurológica

Terapia intensiva oncológica

Hemodinâmica básica e avançada

Terapia intensiva e os distúrbios renais

Terapia intensiva e infectologia

Paciente em Morte Cerebral; Doação de Órgãos

Principais Medicamentos Utilizados em UTI

Sistematização da Assistência de Enfermagem Aplicada à UTI

## **- Enfermagem na Atenção à Saúde do RN, Criança e Adolescente**

Cuidados ao RN em sala de parto: mediatos e imediatos

Assistência de enfermagem em fototerapia

Exame físico do RN: avaliação, classificação do RN

Distúrbios respiratórios no RN

Estatuto da criança e do adolescente

Consulta de enfermagem a criança e ao Adolescente

## **- Endodontia I**

Princípios básicos em endodontia. Anatomia da cavidade pulpar. Fases do tratamento dos canais radiculares. Abertura coronária. Preparo biomecânico: meios químicos, físicos e mecânicos. Medicação intra-canal. Obturação dos canais radiculares. Técnicas para Biopulpectomia e Necropulpectomias I e II com limas de níquel titânio. Retratamento. Etiologia, diagnóstico e tratamento das lesões pulpares, apicais e periapicais. Noções de instrumentação com limas de níquel-titânio. Orientação sobre o funcionamento da clínica. Clínica de atendimento a pacientes.

## **- Escultura e Oclusão**

Anatoma dos Incisivos, Caninos, Pré-molares e molares

Princípios de oclusão dentária

## **- Estágio em Clínica Integrada – I**

Planejamento e plano de tratamento para o atendimento de um paciente. Interpretação de exames laboratoriais e imagiológicos. Avaliação e preparo pré-operatório normal e patológico. Técnicas operatórias. Complicações pós-operatórias. Urgências e emergências em cirurgia odontológica. Técnicas de anestesia regional em odontologia. Complicações da Anestesia Odontológica. Controle das doenças periodontais e manutenção da saúde do periodonto. Raspagem e alisamento coronorradicular. Planejamento multidisciplinar integrado em próteses dentais. Princípios biomecânicos e biológicos dos preparos dentais. Moldagem e modelos individuais. Diagnóstico e tratamento das alterações pulpares e periapicais. Soluções irrigadoras dos canais radiculares.

Medicação intracanal. Preparos e técnicas restauradoras para resina e amálgama. Materiais de proteção do complexo dentino-pulpar e suas indicações. Indicações do uso de ionômero de vidro.

**- Estrutura das Demonstrações Contábeis**

Noções Introdutórias

Tipos de Demonstrações Contábeis

1.2 Demonstrações Contábeis Obrigatórias

1.3 Critérios para apresentação das demonstrações contábeis

2 Balanço Patrimonial

2.1 Conceito e Importância

2.2 Fundamentos legais que regulam sua estrutura

2.4 Grupos de contas e suas características

2.6 Critérios de avaliação do Ativo e do Passivo

2.7 Provisões

2.8 Reservas

2.9 Estrutura do Balanço Patrimonial

3. Demonstração do Resultado do Exercício

3.1 Conceito e finalidade

3.2 Receitas operacionais e não operacionais

3.3 Despesas Operacionais e não operacionais

3.5 Lucro antes do IR e CSLL e as provisões para o IRPJ e CSLL

3.6. Participações

3.7 Lucro Líquido do Exercício

3.8 Estrutura da DRE

4 Demonstração dos Lucros ou Prejuízos Acumulados

4.1 Conceito e finalidade

4.2 Contas que a integram

4.3 Estrutura da DLPA

1. Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido (DMPL)

1.1 Conceito e finalidade

1.2 Contas que a integram

1.3 Forma de apresentação

1.4 Estrutura do DMPL

## 2. Demonstração do Fluxo de Caixa

2.1 Conceito e finalidade

2.2 Componentes

2.3 Forma de apresentação

2.4 DFC – Método Direto

2.5 DFC – Método Indireto

## 3. Demonstração do valor Adicionado

3.1 Aspectos Introdutórios

3.2 Componentes

3.3 Estrutura do DVA

### **- Farmacologia**

Conceitos básicos de farmacologia

Farmacocinética

Farmacodinâmica

Antiinflamatórios

Fármacos que atuam no sistema nervoso autônomo

### **- Física Elétrica e Magnetismo**

Carga elétrica

Lei de coulomb

Campo elétrico

Lei de gauss

Potencial elétrico

Resistores e resistividade

Capacitores e capacitância

Circuito de corrente contínua

Noções de eletromagnetismo

### **- Física Mecânica**

Movimento em 2 e 3 dimensões

Vetores

Leis de Newton

Aplicabilidade da Lei de Newton

Energia Cinética e Trabalho

Energia Potencial e Trabalho

Momento de Inércia
<p><b>- Fundamentos e Teoria do Crime</b></p> <p>Princípios limitadores do Jus Puniendi Estatal. Direito penal no tempo e espaço. Elementos do crime: Conduta punível, Tipo e Tipicidade, Antijuridicidade e Culpabilidade</p>
<p><b>- Fundamentos de Gestão</b></p> <p>teste feito no laboratório de informática utilizando o software usado em sala de aula.</p>
<p><b>- Fluidos Biológicos</b></p> <p>Colheita, manuseamento e conservação de amostra para análise  Regras de segurança/importância da análise de amostras biológicas como ferramenta e diagnóstico  Exame físico da urina  Exame químico da urina (uso da fita reagente)  Análise do sedimento urinário</p>
<p><b>- Genética Humana</b></p> <p>-DNA e RNA  -Alterações cromossômicas  -Padrões de Herança</p>
<p><b>- Gerenciamento de Risco</b></p> <p>Gerenciamentos de Riscos nos estabelecimentos de saúde.  Tipos e classificação de riscos  Cultura de segurança  Metas Internacionais de Segurança do paciente  Rede sentinela  Riscos profissionais  Riscos ambientais  Histórico das infecções hospitalares  Organização e implantação do CCIH  Vigilância epidemiológica das infecções hospitalares  Uso racional de antibióticos  Multirresistencia bacteriana e medidas de precaução e isolamento  Biossegurança nos estabelecimentos de assistência a saúde  Assistência de Enfermagem na prevenção das infecções hospitalares</p>
<p><b>- Gestão de Custos</b></p> <p>Noção Básicas teóricas de Custos  Custo Direto e Indireto  Custeio Variável e Fixo  Métodos de Custeio em Geral  Ponto de Equilíbrio, Custo por Absorção e Formação de Preço</p>
<b>- Hematologia</b>



<p>Anemias carenciais e hemolíticas</p> <p>Leucemias</p> <p>Síndromes mielodisplásicas</p> <p>Púrpuras</p>
<p><b>- Histologia / Embriologia</b></p> <p>Membrana plasmática</p> <p>Organelas</p> <p>Núcleo e divisão celular</p> <p>Citoesqueleto</p> <p>Tecido epitelial</p> <p>Tecido conjuntivo</p> <p>Tecido muscular</p> <p>Tecido nervoso</p>
<p><b>- Imunologia</b></p> <p>Propriedades Gerais do Sistema Imune</p> <p>Imunidade Inata</p> <p>Imunidade Adquirida</p> <p>Antígenos e Anticorpos</p> <p>Hipersensibilidades</p> <p>Imunodeficiência</p>
<p><b>- Matemática Financeira</b></p> <p>Conceito de capital, juro e montante;</p> <p>equivalência de capitais e taxasequivalentes; valor atual e nominal;</p> <p>desconto simples e composto Sequência uniforme, empréstimos, prestações e amortização de empréstimo;</p> <p>Sistema Francês e Tabela Price;</p> <p>Índices de preços;</p> <p>Taxa real de juros, taxa de juros, taxa de inflação e de fração;</p> <p>Taxa nominal</p>
<p><b>- Microbiologia e Biossegurança</b></p> <p>Biossegurança: Classificação dos Riscos; Equipamentos de Proteção Individual (EPIs); Equipamentos de Proteção Coletiva (EPCs); Acidentes Ocupacionais com materiais biológicos envolvendo: HIV 1/2, HBV e HCV;</p> <p>Microbiologia: Características Gerais dos Vírus; Replicação Viral; Patogenia Viral; Diagnóstico Viroológico;</p> <p>Citologia Bacteriana; Coloração Simples, Coloração de Gram; Genética Bacteriana; Identificação de Bactérias Gram Positivas; Taxonomia e Biologia dos Fungos; Etiopatogenia das micoses.</p>
<p><b>- Micologia e Virologia Clínicas</b></p> <p>- Características gerais dos fungos</p> <p>- Micoses superficiais</p> <p>- Micoses cutâneas</p> <p>- Micoses subcutâneas</p> <p>- Micoses sistêmicas</p> <p>- Micoses oportunistas</p>
<p><b>- Microbiologia e Imunologia</b></p>

Microbiologia: Características gerais dos vírus, Citologia bacteriana, Nutrição e crescimento bacteriano, Nutrição e crescimento bacteriano, Genética bacteriana, Características gerais dos fungos.  
Imunologia: Conceito e funções da resposta imune e fatores que influenciam a resposta imune, Células participantes da resposta imune, Órgãos responsáveis pela resposta imune, Resposta imune específica celular e humoral.

### **- Parasitologia Clínica**

Relação parasito-hospedeiro  
Giardíase  
Amebíase  
Tricomoníase  
Doença de chagas  
Leishmanioses  
Toxoplasmose  
Teníase e Cisticercose  
Enterobiose  
Ascaridíase

### **- Patologia**

Inflamação, alterações hemodinâmicas, distúrbios do crescimento e neoplasia.

### **- Periodontia I**

Anatomia do Periodonto  
Microbiologia dos Doenças periodontais  
Patogênese das Doenças periodontais  
Gengivite e Periodontite  
Lesões e Doenças não Induzidas  
Tratamento Periodontal não Cirúrgico  
Relação Entre Doenças Periodontal

### **- Prótese III (Prótese Buco Maxilo Facial)**

Tópicos  
Prótese Ocular  
Prótese Nasal  
Próteses Radiferas  
Prótese Interna  
Tratamento Protético do Fissurado  
Moldagem Facial

### **- Prótese Fixa**

Princípios de preparo para prótese fixa  
Tipos de preparo para prótese fixa  
Preparo e moldagem para núcleo e intracanal  
Moldagem em prótese fixa  
Coroas provisórias  
Cimentação em Prótese fixa

### **- Prótese Total**

- Relações Intermaxilares em Prótese Total  
  
- Sequência clínica em Prótese Total

<b>- Práticas Integradoras no Direito I</b> Pesquisa sobre caso/problema vinculado à área de formação. Desenvolvimento de pesquisa bibliográfica e/ou documental. Aprendizado de técnicas de aplicação do Direito no caso/problema.
<b>- Química Geral e Orgânica</b>  Funções orgânicas Funções inorgânicas Preparo de soluções Oxirreducao Vidrarias e equipamentos de laboratório
<b>- Radiologia Industrial</b>  Proteção Radiológica voltada a Radiologia Industrial Cálculo de Atividade e decaimento Cálculo de blindagem Ensaio não destrutivos Radiografia Gamagrafia
<b>- Saúde Coletiva Aplicada à Enfermagem</b>  <b>LEI Nº 8.080, DE 19 DE SETEMBRO DE 1990.</b> Portaria nº 687, de 30 de março de 2006 (POLITICA NACIONAL DE PROMOÇÃO DA SAUDE) PORTARIA Nº 2.488, DE 21 DE OUTUBRO DE 2011 (POLITICA NACIONAL DE ATENÇÃO BÁSICA) Sistema de Informação de Atenção Básica (SIAB)
<b>- Semiologia e Semiotécnica I</b>  Sondagem vesical de demora e nasogastrica  Feridas  Medicação e cálculo,  Termo e crioterápica  Higienização das mãos  Oxigenoterapia  Posições  Exame físico geral e técnicas  Exame físico abdome  Exame físico neuro

Exame físico respiratório
Exame físico cardíaco
<p><b>- Semiologia Aplicada a Radiologia</b></p> <p>Noções básicas de Semiologia (exame físico) / Técnicas Básicas de Coleta de Dados  Estudo dos sinais e sintomas mais importantes na clínica.  Estudo dos Sinais Vitais – Temperatura, Pulso, Frequência Cardíaca e Respiratória.  Estudo da Pressão Arterial – Técnica de Aferição.  Suporte Básico à Vida (BLS).  Reações de Hipersensibilidade (tipos I, II, III e IV) mediadas por químicos, inalantes e medicamentos.  Estudo das síncopes, distúrbios neurológicos</p>
<p><b>- Teoria da Pena</b></p> <p>Conceito e funções da pena  Penas privativa de liberdade  Penas restritivas de Direito  Pena de multa  Suspensão condicional da pena  Livramento condicional  Extinção da punibilidade</p>
<p><b>- Teoria Geral do Processo</b></p> <p>Soluções de conflitos. Autocomposição e heterocomposição; Princípios do Direito Processual; Jurisdição;  Teoria da ação: condições, elementos e classificação da ação; Dos sujeitos do processo</p>
<p><b>- Técnicas Radiológicas Convencional I</b></p> <p>Principais Incidências: Tórax, Crânio e Abdome;  Raio central, posição da parte e do paciente, estruturas bem demonstradas;  Incidências Especiais do Tórax, Crânio e Abdome;  Anatomia Radiológica Do Tórax, Crânio e Abdome</p>
<p><b>- Técnicas Radiológicas Convencional II</b></p> <p>Incidências da Coluna Cervical.  Incidências da Coluna Torácica.  Incidências da Coluna lombar.  Incidências do sacro e cóccix.  Incidências dos Dedos da mão.  Incidências das Mãos.  Incidências do Antebraço.  Incidências do Braço.  Incidências do Ombro.  Incidências dos artelhos.  Incidências do pé.  Incidências do calcâneo.  Incidências do tornozelo.  Incidências da perna.</p>

Incidências do joelho.

Incidências da coxa.

Incidências da articulação.

Coxofemoral.



FACULDADE  
INTEGRADA DE  
PERNAMBUCO

ANEXO – III

FICHA DE INSCRIÇÃO

1ª via

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO PARA MONITORIA

Nome completo*		
Matrícula*	Curso*	Período/Turno*
E-mail	Telefone*	
Disciplina pretendida*		
Professor	Assinatura*	

\_\_\_\_\_/ 20\_\_

Funcionário responsável

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Data da inscrição

2ª via

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO PARA MONITORIA

Nome completo*		
Matrícula*	Curso*	Período/Turno*
E-mail	Telefone*	
Disciplina pretendida*		
Professor	Assinatura*	

\_\_\_\_\_/ 20\_\_

Funcionário responsável

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Data da inscrição

\*Campos obrigatórios

Preencher as duas vias do formulário e entregar ao funcionário responsável o qual deverá fornecer carimbo/assinatura, bem como data de inscrição;

A 1ª via deverá ficar retida na instituição e a 2ª deverá ser entregue ao acadêmico.



ANEXO – V

MODELO DE RELATÓRIO FINAL DE ACOMPANHAMENTO (PROFESSOR)  
PROBEM/PROVEM

Disciplina:
Professor responsável:
Monitor:
1. Como você avalia a contribuição do monitor para o <u>processo de ensino-aprendizagem</u> ?
2. Como você avalia a contribuição da monitoria para a <u>sua disciplina</u> ?
3. Como você avalia a atuação do monitor desta disciplina, quanto ao acompanhamento e participação das atividades desenvolvidas com a turma?
4. Em que tipo de atividade você envolveu o monitor <u>em sala de aula</u> ?
5. Em que tipo de atividade você envolveu o monitor <u>além da sala de aula</u> ?
6. Quais atividades o monitor desempenhava <u>sem</u> supervisão docente?
7. Você pretende renovar a vaga de monitoria de sua disciplina? Por quê?
8. Quais suas maiores dificuldades no processo de acompanhamento do monitor?
9. Que sugestões você faria para aperfeiçoar o acompanhamento da monitoria na FACIPE?
10. Como você avalia o desempenho do monitor quanto ao cumprimento das atividades? Em caso de não cumprimento das atividades propostas, quais as principais dificuldades a respeito?
<b>Obrigado pela colaboração e parabéns pela construção coletiva do conhecimento!</b>



**\* PLANO DE TRABALHO DO MONITOR – MODELO**

<b>* PLANO DE TRABALHO DO MONITOR – MODELO</b>	
Disciplina:	
Professor Responsável:	
Voluntário:	
Ementa da disciplina:	
<b>ATIVIDADE DO MONITOR</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>

Assinatura do professor (a) \_\_\_\_\_