

Monitoria 2018-2

Classificação para Aula Teste.

Nº	CURSO	ALUNO	UNIDADE DE ENSINO	EMENTA	DIA	HORÁRIO	SALA
1.	ARQ	PEDRO HENRIQUE MARTINS DA COSTA VIANA	Desenho Técnico	Introdução ao desenho técnico e normas. Escala, unidades de medida. Princípios de Geometria Descritiva: Ponto, reta e plano. Técnicas de traçado à mão livre. Técnicas de traçado com o uso de instrumentos de desenho. Projeção ortogonal e oblíqua. Extensão do processo de representação em vistas ortogonais. Cortes e Seções. Perspectiva Isométrica. Perspectiva Cavaleira. Planificação.	23/08	18 horas	A-103
2.	ARQ	ALLAN FARIA DOS REIS	Desenho Técnico	Introdução ao desenho técnico e normas. Escala, unidades de medida. Princípios de Geometria Descritiva: Ponto, reta e plano. Técnicas de traçado à mão livre. Técnicas de traçado com o uso de instrumentos de desenho. Projeção ortogonal e oblíqua. Extensão do processo de representação em vistas ortogonais. Cortes e Seções. Perspectiva Isométrica. Perspectiva Cavaleira. Planificação.	23/08	18:30 horas	A-103
3.	ARQ	THAYNARA GOMES FERREIRA	Desenho Técnico	Introdução ao desenho técnico e normas. Escala, unidades de medida. Princípios de Geometria Descritiva: Ponto, reta e plano. Técnicas de traçado à mão livre. Técnicas de traçado com o uso de instrumentos de desenho. Projeção ortogonal e oblíqua. Extensão do processo de representação em vistas ortogonais. Cortes e Seções. Perspectiva Isométrica. Perspectiva Cavaleira. Planificação.	24/08	18 horas	A-103

4.	ARQ	JEFFERSON DE SOUZA BARROSO	Desenho Técnico	Introdução ao desenho técnico e normas. Escala, unidades de medida. Princípios de Geometria Descritiva: Ponto, reta e plano. Técnicas de traçado à mão livre. Técnicas de traçado com o uso de instrumentos de desenho. Projeção ortogonal e oblíqua. Extensão do processo de representação em vistas ortogonais. Cortes e Seções. Perspectiva Isométrica. Perspectiva Cavaleira. Planificação.	24/08	18:30 horas	A-103
5.	ARQ	ALLAN FARIA DOS REIS	Maquete do Contexto Urbano	Estudo teórico dos autores selecionados, bem como discussão sobre suas teorias. Elaboração de maquetes reproduzindo espaços estudados, compondo com elementos de identificação destes espaços e de identificação da escala adotada. Estudo da forma e da composição e suas relações com o espaço tridimensional a ser ocupado. Apresentação plástica e uso de materiais adequados para a representação do objeto de estudo, com aula prática para experimentação destes. Noção de ocupação tridimensional do objeto em estudo em relação ao local a ser inserido. Uso de materiais como papel Paraná, papel Kraft, papel Cartão, argila, isopor e EVA para esta representação.	21/8	17 horas	A-101
6.	ARQ	JEFFERSON DE SOUZA BARROSO	Maquete do Contexto Urbano	Estudo teórico dos autores selecionados, bem como discussão sobre suas teorias. Elaboração de maquetes reproduzindo espaços estudados, compondo com elementos de identificação destes espaços e de identificação da escala adotada. Estudo da forma e da composição e suas relações com o espaço tridimensional a ser ocupado. Apresentação plástica e uso de materiais adequados para a representação do objeto de estudo, com aula prática para experimentação destes. Noção de ocupação tridimensional do objeto em estudo em relação ao local a ser inserido. Uso de materiais como papel Paraná, papel Kraft, papel Cartão, argila, isopor e EVA para esta representação.	21/8	17:30 horas	A-101
7.	ARQ	ALLAN FARIA DOS REIS	Matemática Aplicada à Arquitetura	Conceitos básicos. Funções. Limites. Derivadas. Integral e suas aplicações	21/8	17:30 horas	A-104

8.	ARQ	JEFFERSON DE SOUZA BARROSO	Modelagem 3D	Aplicações do Sketchup e Autocad 3D. Sistemas de coordenadas. Representações em 3D. Aprendizado das ferramentas básicas de visualização, edição e construção de desenhos nos softwares especificados e elaboração de projetos práticos tridimensionais.	23/8	18:30 horas	Lab -102
9.	ARQ	JEFFERSON DE SOUZA BARROSO	Projeto de Edifício de Uso Misto	Elaboração de proposta arquitetônica para edificação de média complexidade em nível de anteprojeto, considerando sua relação funcional, espacial e volumétrica com o entorno urbano. Contempla conhecimentos acerca da legislação vigente, sistemas e detalhes construtivos, materiais e elementos arquitetônicos com vistas ao conforto ambiental, racionalidade, segurança e acessibilidade universal. Tema: edificação em altura de uso misto (habitação, comércio e/ou serviços).	22/8	18:00 horas	A-102
10.	ARQ	JEFFERSON DE SOUZA BARROSO	TIS – Projeto de Execução	Atividades interdisciplinares extraclasse. Link entre as demais disciplinas do semestre. Realização de um projeto de design para um objeto, segundo o contexto trabalhado na disciplina de Projeto de Interior de forma integrada às demais disciplinas do módulo. Fechamento da disciplina pelos alunos com apresentação de uma maquete física do projeto elaborado, acompanhada de Ficha técnica, com apresentação do objeto, forma de execução e distribuição. Projeto elaborado que englobe os conhecimentos adquiridos durante o semestre, enriquecido com diferentes formas de representação já aprendidas pelos alunos nas disciplinas correlatas.	23/08	18:00 horas	A-101
11.	BIO	BIANCA MATOS MOREIRA	Química Orgânica	Introdução a química orgânica. Funções orgânicas – grupos funcionais e nomenclatura IUPAC e usual. Isomeria e estereoquímica. Propriedades físicas, acidez e basicidade e propriedades químicas das substâncias orgânicas. Reações de oxidação. Reações orgânicas de compostos aromáticos. Reações de álcoois, fenóis e ácidos carboxílicos. Unidade prática.	22/08	18:30 horas	B-102
12.	BIO	TIAGO CÉSAR GOUVÊA MOREIRA	Biologia Molecular	Informação Genética: a estrutura e função do DNA e RNA. Replicação de DNA. Mutações. DNA Mitochondrial. Síntese de proteínas, atividade ribossomal, diferenciação dos codons e controle da síntese. Mecanismos de Reparo e Proliferação Celular. Tecnologia do DNA recombinante e seu emprego	21/08	18 horas	A-104

				técnico/científico. Marcadores moleculares seu emprego e utilização no processo clínico. Comunicação Celular. Epigenética. Ferramentas utilizadas em diagnóstico genético. Aconselhamento Genético. Unidades práticas em laboratório.			
13.	BIO	NICKOLAS FRANZINI LOPES	Microbiologia	Introdução à microbiologia. Bacteriologia. Virologia. Micologia. Microbiologia aplicada à saúde humana. Unidades práticas.	23/08	18:30 horas	B-105
14.	DIR	DÉBORA RIBEIRO LOPES CARNEIRO	Direito Civil II	Introdução ao direito das obrigações. Estrutura da relação obrigacional. Classificação das obrigações. Adimplemento e extinção das obrigações: teoria do pagamento. Formas especiais de pagamento e extinção das obrigações. Inadimplemento das obrigações. Transmissão das obrigações.	22/08	18:00 horas	A-106
15.	DIR	ISABELA CAROLINA PEREIRA LEITE	Direito Penal I	Introdução. Fontes do Direito Penal. Princípios informadores do Direito Penal. Teoria da norma penal. Limites de validade da lei penal no tempo e no espaço. Teoria do crime. Fato típico. Ilícitude (antijuridicidade). Culpabilidade.	22/08	18:30 horas	A-105
16.	ENF	TALITA VIEIRA CAMPOS	Semiotécnica Aplicada a Enfermagem	Disciplina relevante para graduando de Enfermagem na relação com o cliente através: do Exame do aparelho respiratório; Exame do aparelho circulatório; Exame das mamas; Exame físico específico do abdômen; Exame físico da genitálias; Exame do aparelho urinário; Exame físico específico do sistema músculo esquelético; Diagnóstico de Enfermagem segundo Nanda e Wanda Horta.	21/08	18 horas	B-107
17.	ENGC	JOÃO VITOR LEITE FRANCISCO	Física I	Medição – Movimento Retilíneo – Vetores – Movimento em Duas e Três Dimensões – Força e Movimento	23/08	18 horas	B-106
18.	ENGC	MATEUS CLEMENTE DE OLIVEIRA NUNES	Geometria Analítica	Distância entre dois pontos. Vetores no plano e no espaço. Operações com vetores. Ângulo entre vetores. Decomposição de vetores. Equações de uma reta no plano e no espaço. Ângulo entre retas. Posições relativas entre retas. Equações do plano. Posição relativa entre planos. Relações entre retas, planos e vetores. Aplicações.	22/08	18:30 horas	B-103
19.	NUT	DIOVANA RASPANTE DE OLIVEIRA SOUZA	Bioquímica	Caracterização das biomoléculas. Estudo das vias metabólicas para obtenção de energia por meio da utilização dos macronutrientes: carboidratos, lipídios e proteínas. Integração do metabolismo dos nutrientes	23/08	18 horas	B-110

20.	ODON	ISADORA PINHEIRO DA CRUZ	Anatomia Dental e Escultura	GENERALIDADES SOBRE OS DENTES: -Aspectos anatômicos elementares dos dentes; - Direção das faces da coroa dos dentes; -Caracteres anatômicos comuns a todos os dentes;	21/08	18:00	Sala 123
21.	ODON	ISADORA PINHEIRO DA CRUZ	Bioquímica	Química de aminoácidos, proteínas, carboidratos, lipídeos e nucleotídeos. Vitaminas e coenzimas. Enzimologia. Bioenergética. Vias metabólicas principais de carboidratos, lipídeos, proteínas e nucleotídeos. Inter-relações e regulação metabólica.	23/08	18:30 horas	Sala 123
22.	ODON	HENRIQUE ROCHA MAZORCHI VERONESE	Anatomia Dental e Escultura	GENERALIDADES SOBRE OS DENTES: -Aspectos anatômicos elementares dos dentes; - Direção das faces da coroa dos dentes; -Caracteres anatômicos comuns a todos os dentes;	21/08	18:30	Sala 123
23.	PSI	ISABEL PEREIRA VIEIRA FONSECA	Análise Experimental do Comportamento	O Behaviorismo: uma proposta dentro da filosofia da mente. Condicionamento respondente, condicionamento operante. Análise Experimental do comportamento: princípios básicos. Observação e experimentação em laboratório. A psicologia como ciência do comportamento humano.	22/08	18 horas	B-109
24.	PSI	ISABEL PEREIRA VIEIRA FONSECA	Clínica Psicológica de Base Fenomenológica	As bases filosóficas da clínica fenomenológico-existencial: as contribuições dos principais filósofos para o desenvolvimento da clínica fenomenológica-existencial: o existencialismo de Soren Kierkegaard; o método fenomenológico de Husserl; os fundamentos do pensamento de Merleau-Ponty; a fenomenologia hermenêutica de Heidegger, a intencionalidade da consciência de Sartre e outros. A fenomenologia, o existencialismo e o humanismo. Aspectos gerais da clínica fenomenológico-existencial. Aplicações da Psicologia fenomenológico-existencial: a Gestalt-terapia, a Daseinanalyse, a Abordagem Centrada no Cliente, a Logoterapia e a Terapia Vivencial.	21/08	17 horas	B-108
25.	PSI	AMANDA DA CRUZ COSTA	Clínica Psicológica de Base Fenomenológica	As bases filosóficas da clínica fenomenológico-existencial: as contribuições dos principais filósofos para o desenvolvimento da clínica fenomenológica-existencial: o existencialismo de Soren Kierkegaard; o método fenomenológico de Husserl; os fundamentos	21/08	17:30 horas	B-108

				do pensamento de Merleau-Ponty; a fenomenologia hermenêutica de Heidegger, a intencionalidade da consciência de Sartre e outros. A fenomenologia, o existencialismo e o humanismo. Aspectos gerais da clínica fenomenológico-existencial. Aplicações da Psicologia fenomenológico-existencial: a Gestalt-terapia, a Daseinanalyse, a Abordagem Centrada no Cliente, a Logoterapia e a Terapia Vivencial.			
26.	PSI	AMANDA DA CRUZ COSTA	Clínica Psicológica de Base Fenomenológica	As bases filosóficas da clínica fenomenológico-existencial: as contribuições dos principais filósofos para o desenvolvimento da clínica fenomenológica-existencial: o existencialismo de Soren Kierkegaard; o método fenomenológico de Husserl; os fundamentos do pensamento de Merleau-Ponty; a fenomenologia hermenêutica de Heidegger, a intencionalidade da consciência de Sartre e outros. A fenomenologia, o existencialismo e o humanismo. Aspectos gerais da clínica fenomenológico-existencial. Aplicações da Psicologia fenomenológico-existencial: a Gestalt-terapia, a Daseinanalyse, a Abordagem Centrada no Cliente, a Logoterapia e a Terapia Vivencial.	21/08	18 horas	B-108
27.	PSI	DARLAIZE RIBEIRO DE FREITAS	Clínica Psicológica de Base Fenomenológica	As bases filosóficas da clínica fenomenológico-existencial: as contribuições dos principais filósofos para o desenvolvimento da clínica fenomenológica-existencial: o existencialismo de Soren Kierkegaard; o método fenomenológico de Husserl; os fundamentos do pensamento de Merleau-Ponty; a fenomenologia hermenêutica de Heidegger, a intencionalidade da consciência de Sartre e outros. A fenomenologia, o existencialismo e o humanismo. Aspectos gerais da clínica fenomenológico-existencial. Aplicações da Psicologia fenomenológico-existencial: a Gestalt-terapia, a Daseinanalyse, a Abordagem Centrada no Cliente, a Logoterapia e a Terapia Vivencial.	21/08	18:30 horas	B-108
28.	PSI	BIANCA COSTA MEDINA	Trabalho Interdisciplinar Supervisionado II	Trabalho Interdisciplinar Supervisionado. Projeto de intervenção. Elaboração do projeto de intervenção. Apresentação oral dos trabalhos. Estudos independentes	23/08	18:30	B-108