

PERÍODO NOTURNO - 2023/2

SALA 04 Capacidade: 40 alunos

HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
18 às 19 h	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA II	PSICOLOGIA APLICADA A SAÚDE	BIOESTATÍSTICA	TÉCNICA DIETÉTICA II (P)	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
19h às 20 h	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA II	PSICOLOGIA APLICADA A SAÚDE	BIOESTATÍSTICA	TÉCNICA DIETÉTICA II (P)	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	TÉCNICA DIETÉTICA II (T)	PSICOLOGIA APLICADA A SAÚDE	BIOESTATÍSTICA	TÉCNICA DIETÉTICA II (P)	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	TÉCNICA DIETÉTICA II (T)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	BIOESTATÍSTICA	TÉCNICA DIETÉTICA II (P)	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO

SALA 05 Capacidade: 40 alunos

HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
18 às 19 h	FARMACOLOGIA	FISIOLOGIA	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NSC	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
19h às 20 h	FARMACOLOGIA	FISIOLOGIA	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NSC	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	FARMACOLOGIA	FISIOLOGIA	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NSC	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	FISIOLOGIA	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NSC	ESCOLA DE NUTRIÇÃO

SALA 06 Capacidade: 40 alunos

HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
18 às 19 h	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	MPC II	HIGIENE DOS ALIMENTOS	ASA II	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
19h às 20 h	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	MPC II	HIGIENE DOS ALIMENTOS	ASA II	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	HIGIENE DOS ALIMENTOS	HIGIENE DOS ALIMENTOS	ASA II	MPC II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	HIGIENE DOS ALIMENTOS	HIGIENE DOS ALIMENTOS	ASA II	MPC II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO

SALA 07 Capacidade: 35 alunos

HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
18 às 19 h	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA I	AMBIENTE E SAÚDE	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
19h às 20 h	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA I	AMBIENTE E SAÚDE	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ECONOMIA DA SAÚDE	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA I	AMBIENTE E SAÚDE	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ECONOMIA DA SAÚDE	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA I	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO

SALA 08 Capacidade: 40 alunos						
HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
18 às 19 h	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS (T)	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS (T)	ESTUDO EXPERIMENTAL	NUTRIÇÃO CLÍNICA PEDIÁTRICA	TÉCNICA DIETÉTICA I (P)	NUTRIÇÃO CLÍNICA PEDIÁTRICA (8-9H)
19h às 20 h	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS (T)	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS (T)	ESTUDO EXPERIMENTAL	NUTRIÇÃO CLÍNICA PEDIÁTRICA	TÉCNICA DIETÉTICA I (P)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS (P)	TÉCNICA DIETÉTICA I (T)	ESTUDO EXPERIMENTAL	NUTRIÇÃO CLÍNICA PEDIÁTRICA	TÉCNICA DIETÉTICA I (P)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS (P)	TÉCNICA DIETÉTICA I (T)	ESTUDO EXPERIMENTAL	NUTRIÇÃO CLÍNICA PEDIÁTRICA	TÉCNICA DIETÉTICA I (P)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO

SALA 12 Capacidade: 40 alunos						
HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
18 às 19 h	DEONTOLOGIA	SOCIOLOGIA DA SAÚDE	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	BROMATOLOGIA (T)	CONTROLE MICROBIOLÓGICO (T)	EPIDEMIOLOGIA (8-9 h)
19h às 20 h	DEONTOLOGIA	SOCIOLOGIA DA SAÚDE	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	BROMATOLOGIA (T)	CONTROLE MICROBIOLÓGICO (T)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	INTRODUÇÃO A BIOQUÍMICA	ASA I	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	EPIDEMIOLOGIA	CONTROLE MICROBIOLÓGICO (P)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	INTRODUÇÃO A BIOQUÍMICA	ASA I	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	EPIDEMIOLOGIA	CONTROLE MICROBIOLÓGICO (P)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO

SALA 14 Capacidade: 45 alunos						
HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
18 às 19 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	METODOLOGIA DA PESQUISA I	TCC I	OPTATIVA: NUTRIÇÃO E CONDICIONAMENTO FÍSICO	BROMATOLOGIA (P)	
19h às 20 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	METODOLOGIA DA PESQUISA I	TCC I	OPTATIVA: NUTRIÇÃO E CONDICIONAMENTO FÍSICO	BROMATOLOGIA (P)	
20 às 21 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	COMUNICAÇÃO E SAÚDE	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	OPTATIVA: NUTRIÇÃO E CONDICIONAMENTO FÍSICO	BROMATOLOGIA (P)	
21 às 22 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	COMUNICAÇÃO E SAÚDE	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	OPTATIVA: NUTRIÇÃO E CONDICIONAMENTO FÍSICO	BROMATOLOGIA (P)	

SALA 15 Capacidade: 40 alunos						
HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
18 às 19 h	GENÉTICA	NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	GENÉTICA (CURSO BIOLOGIA)	COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS (P1)	BIOQUÍMICA	COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS (9-11 h)
19h às 20 h	GENÉTICA	NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	GENÉTICA (CURSO BIOLOGIA)	COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS (P1)	BIOQUÍMICA	COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS (9-11 h)
20 às 21 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	NSC	GENÉTICA (CURSO BIOLOGIA)	COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS	BIOQUÍMICA	ESCOLA DE NUTRIÇÃO

21 às 22 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	NSC	GENÉTICA (CURSO BIOLOGIA)	COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS	BIOQUÍMICA	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
------------	--------------------	-----	---------------------------	--------------------------	------------	--------------------

AUDITÓRIO 5º ANDAR Capacidade: 70 alunos						
HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
18 às 19 h	NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	AGAN	ASA I	BIOQUÍMICA ALIMENTOS	QUÍMICA ANALÍTICA (T)	
19h às 20 h	NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	AGAN	ASA I	BIOQUÍMICA ALIMENTOS	QUÍMICA ANALÍTICA (T)	AGAN (8-9 h)
20 às 21 h	NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	AGAN	ASA I	BIOQUÍMICA ALIMENTOS	QUÍMICA ANALÍTICA (T)	
21 às 22 h	NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	AGAN	ASA I	BIOQUÍMICA ALIMENTOS	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	

DISCIPLINAS QUE SERÃO NO IB	DISCIPLINAS QUE SERÃO REALIZADAS NO HUGG	DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS SEMI-PRESENCIAIS	DISCIPLINAS OPTATIVAS	Disciplinas que utilizarão espaços dos Núcleos de Estudos
CITOLOGIA, HISTOLOGIA E ANATOMIA MICROSCÓPICA		BIOFÍSICA	Ver horários do integral no site da escola	Encontros do Estágio de Produção de refeições: NUSAN
PATOLOGIA GERAL			Humanidades e Saúde: Unidade da Escola de Medicina e Cirurgia (EMC) - Rua Professor Gabizo, 264, Tijuca.	EDUCAÇÃO ALIMENTAR E NUTRICIONAL: NES
PARASITOLOGIA				
IMUNOLOGIA				
EMBRIOLOGIA				
MICROBIOLOGIA				
BIOFÍSICA (Encontro presenciais)				
ANATOMIA				

