

PERÍODO NOTURNO - 2024/2						
SALA 04 Capacidade: 40 alunos						
HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
18 às 19 h	AGAN	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA II	BIOESTATÍSTICA	TÉCNICA DIETÉTICA II (P)	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
19h às 20 h	AGAN	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA II	BIOESTATÍSTICA	TÉCNICA DIETÉTICA II (P)	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	AGAN	TÉCNICA DIETÉTICA II (T)	BIOESTATÍSTICA	TÉCNICA DIETÉTICA II (P)	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	AGAN	TÉCNICA DIETÉTICA II (T)	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	METODOLOGIA DA PESQUISA II	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NSC	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
19h às 20 h	FARMACOLOGIA	METODOLOGIA DA PESQUISA II	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NSC	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	FARMACOLOGIA	METODOLOGIA DA PESQUISA II	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NSC	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	METODOLOGIA DA PESQUISA II	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	NUTRIÇÃO CLÍNICA I	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	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	PSICOLOGIA APLICADA A SAÚDE	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA I	ASA II	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
19h às 20 h	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	PSICOLOGIA APLICADA A SAÚDE	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA I	ASA II	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	PSICOLOGIA APLICADA A SAÚDE	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA I	ASA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA I	ASA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	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	TCC I	AMBIENTE E SAÚDE	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
19h às 20 h	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	TCC I	AMBIENTE E SAÚDE	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ECONOMIA DA SAÚDE	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	AMBIENTE E SAÚDE	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	NUTRIÇÃO CLÍNICA II	ECONOMIA DA SAÚDE	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	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	BROMATOLOGIA (T)	TÉCNICA DIETÉTICA I (P)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
19h às 20 h	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS (T)	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS (T)	ESTUDO EXPERIMENTAL	BROMATOLOGIA (T)	TÉCNICA DIETÉTICA I (P)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS (P)	TÉCNICA DIETÉTICA I (T)	ESTUDO EXPERIMENTAL	EPIDEMIOLOGIA	TÉCNICA DIETÉTICA I (P)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS (P)	TÉCNICA DIETÉTICA I (T)	ESTUDO EXPERIMENTAL	EPIDEMIOLOGIA	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	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	ASA I	ASA I	BIOQUÍMICA DOS ALIMENTOS	CONTROLE MICROBIOLÓGICO (T)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
19h às 20 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	ASA I	ASA I	BIOQUÍMICA DOS ALIMENTOS	CONTROLE MICROBIOLÓGICO (T)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	SOCIOLOGIA DA SAÚDE	ASA I	BIOQUÍMICA DOS ALIMENTOS	CONTROLE MICROBIOLÓGICO (P)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	SOCIOLOGIA DA SAÚDE	ASA I	BIOQUÍMICA DOS ALIMENTOS	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	NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	EAN	EAN	BROMATOLOGIA (P)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
19h às 20 h	NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	EAN	EAN	BROMATOLOGIA (P)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	NSC	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	EAN	BROMATOLOGIA (P)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	NSC	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	BROMATOLOGIA (P)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO

--

SALA 15 Capacidade: 40 alunos						
HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
18 às 19 h	Antropologia Cultural (CCH)	NUTRIÇÃO CLÍNICA PEDIÁTRICA	HIGIENE DOS ALIMENTOS	COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS (P1)	COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
19h às 20 h	Antropologia Cultural (CCH)	NUTRIÇÃO CLÍNICA PEDIÁTRICA	HIGIENE DOS ALIMENTOS	COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS (P1)	COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	Antropologia Cultural (CCH)	NUTRIÇÃO CLÍNICA PEDIÁTRICA	HIGIENE DOS ALIMENTOS	COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS	HIGIENE DOS ALIMENTOS	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	Antropologia Cultural (CCH)	NUTRIÇÃO CLÍNICA PEDIÁTRICA	HIGIENE DOS ALIMENTOS	COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS	HIGIENE DOS ALIMENTOS	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	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	COMUNICAÇÃO E SAÚDE	FISIOLOGIA	Optativa: Alimentação e Nutrição no âmbito escolar	QUÍMICA ANALÍTICA (T)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
19h às 20 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	COMUNICAÇÃO E SAÚDE	FISIOLOGIA	Optativa: Alimentação e Nutrição no âmbito escolar	QUÍMICA ANALÍTICA (T)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
20 às 21 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	METODOLOGIA DA PESQUISA I	FISIOLOGIA	Optativa: Alimentação e Nutrição no âmbito escolar	QUÍMICA ANALÍTICA (T)	ESCOLA DE NUTRIÇÃO
21 às 22 h	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	METODOLOGIA DA PESQUISA I	FISIOLOGIA	Optativa: Alimentação e Nutrição no âmbito escolar	ESCOLA DE NUTRIÇÃO	ESCOLA DE NUTRIÇÃO

DISCIPLINAS QUE SERÃO NO IB	DISCIPLINAS QUE SERÃO REALIZADAS NO HUGG		DISCIPLINAS OBRIGATORIAS 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	
PATOLOGIA GERAL					
PARASITOLOGIA					
IMUNOLOGIA					

EMBRIOLOGIA					
MICROBIOLOGIA					
BIOFÍSICA (Encontro presenciais)					
ANATOMIA					
Deontologia					
Introdução a Bioquímica					
Bioquímica					
Genética					

