



**CURSO TECNOLÓGICO EM ADMINISTRAÇÃO HOSPITALAR E SERVIÇOS DE SAÚDE –  
HORÁRIO 2016.2 6º PERÍODO (ANO DE ENTRADA 2013)**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:50	Legislação Trabalhista	Estágio Supervisionado IV	Comunicação Empresarial	Arquitetura Hospitalar	Gestão de Serviços em Saúde
19:40	Legislação Trabalhista	Estágio Supervisionado IV	Comunicação Empresarial	Arquitetura Hospitalar	Gestão de Serviços em Saúde
20:30	Gestão de Contratos e Licitações	Psicologia Organizacional	Comunicação Empresarial	Arquitetura Hospitalar	Gestão de Serviços em Saúde
21:20	Gestão de Contratos e Licitações	Psicologia Organizacional	Comunicação Empresarial	Arquitetura Hospitalar	Gestão de Serviços em Saúde

Código	Disciplina	C/h		Professor(a)
		T	P	
*****	Atividades Complementares	180h	*****	*****
HOSPT140632	Arquitetura Hospitalar	60h	30h	Marcilio Reinaux Maia
HOSPT140635	Comunicação Empresarial	60h	30h	Virgínia Spinassé de Melo
HOSPT140636	Estagio Supervisionado IV	30h	30h	Paulo Fernando Falcão
HOSPT140637	Gestão de Contratos e Licitações	30h	*****	Ivanildo dos Santos Pereira
HOSPT140638	Gestão de Serviços em Saúde	60h	*****	Márcio Tenório Chaves
HOSPT140640	Psicologia Organizacional	30h	*****	Rosa M <sup>a</sup> Figuerêdo de B. Falcão da Paixão
HOSPT140639	Legislação trabalhista	30h	*****	Ivanildo dos Santos Pereira

OBS 1: As disciplinas de 90h/a terão a carga horária prática vivenciada na forma de projeto integrador (TCC do curso).  
OBS 2: A data do evento de socialização do Estágio Supervisionado IV será divulgada na sala de aula pelo professor responsável.  
OBS 3: Os professores cujas aulas sofram alterações por conta dos feriados e/ou que tenham somente 3h/a semanais terão necessidade de fazer reposição de aulas; deste modo, a coordenação divulgará posteriormente o calendário de sábados letivos e as respectivas aulas.  
O professor poderá ainda prescrever atividade extra que pode representar no máximo 20% da carga horária da disciplina.  
OBS 4: Alertamos que o horário de provas poderá sofrer alterações;