

MANUTENÇÃO DE AERONAVES - TECNÓLOGO

Portaria de Autorização SERES nº 181 de 08/15/2013

Portaria de Homologação ANAC nº 55 de 09/01/2017, no D.O.U. de 12/01/2017

Vigente para as turmas ingressantes a partir de 2017

CONJUNTO DE DISCIPLINAS	C. H.
AERODINÂMICA, PESO E BALANCEAMENTO	40
COMBUSTÍVEIS E SISTEMAS DE COMBUSTÍVEL	20
COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO	40
DESENHO TÉCNICO E FERRAMENTAS MANUAIS E DE MEDIÇÃO	30
ELETRICIDADE E GERADORES	60
ELETRÔNICA I - SEMICONDUTORES	120
ELETRÔNICA II - TÉCNICAS DIGITAIS	100
ENGENHARIA DE FATORES HUMANOS E SGSO	80
ESTRUTURA DE AERONAVES E SISTEMAS DE CONTROLE DE VOO	50
ÉTICA E RESPONSABILIDADE SOCIAL	40
FÍSICA GERAL	40
GERENCIAMENTO DE MANUTENÇÃO DE AERONAVES	40
GESTÃO E PROTEÇÃO AMBIENTAL	40
HÉLICES	90
HOMOLOGAÇÃO AERONÁUTICA	40
INGLÊS TÉCNICO	30
INSPEÇÃO DE AERONAVES E PROCEDIMENTOS DE PISTA	60
INSTRUMENTOS	140
INSTRUMENTOS E SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO E NAVEGAÇÃO	100
LEGISLAÇÃO AERONÁUTICA E SEGURANÇA DE VOO	50
MATEMÁTICA APLICADA	40
MATERIAIS DE AVIAÇÃO E PROCESSOS	50
OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DO MOTOR	60
PRÁTICA DE OFICINA DE AVIÔNICOS	60
PRÁTICA DE OFICINA DE CÉLULA	80
PRÁTICA DE OFICINA DE MOTORES AERONÁUTICOS	80
PROCEDIMENTO DE PISTA PARA MOTORES	90
QUALIDADE E PRODUTIVIDADE	40
REPAROS ESTRUTURAIS	100
SEGURANÇA NO TRABALHO	40
SISTEMA DE COMUNICAÇÃO E NAVEGAÇÃO	100
SISTEMAS DE MOTORES I	100
SISTEMAS DE MOTORES II	100
SISTEMAS ELÉTRICOS DE AERONAVES	80
SISTEMAS ELÉTRICOS DE MOTORES	120
SISTEMAS ELÉTRICOS DE PARTIDA E DE IGNIÇÃO DE MOTORES	50
SISTEMAS ELÉTRICOS E DE PROTEÇÃO DE AERONAVES	100
SISTEMAS HIDRÁULICOS E DE TRENS DE POUSO	90
SISTEMAS PNEUMÁTICOS	90
SOLDAGEM, ENTELAGEM E PINTURA	100
TEORIA E CONSTRUÇÃO DE MOTORES DE AERONAVES	70
TEORIA GERAL DA ADMINISTRAÇÃO	80
TOTAL DE HORAS - TÉCNICO-CIENTÍFICA	2930
TOTAL DE HORAS DO CURSO	2930
OPTATIVA: LIBRAS - LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	40