

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO – *CAMPUS* CABO DE SANTO AGOSTINHO

COORDENAÇÃO DO CURSO TÉCNICO EM COZINHA – HORÁRIO 2021.1

MÓDULO I – TARDE

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
12:45 – 13:30	VAGO	VAGO	VAGO	GASTROTECNIA (CYNTHIA)	HABILIDADES E TÉCN. CULINÁRIAS I (RODRIGO)
13:30 – 14:15	PORT. INSTRUMENTAL (NORMA)	COZINHA EUROPEIA (PEDRO)	MATEMÁTICA APLIC. (CARLOS)	GASTROTECNIA (CYNTHIA)	HABILIDADES E TÉCN. CULINÁRIAS I (RODRIGO)
14:15 – 15:00	PORT. INSTRUMENTAL (NORMA)	COZINHA EUROPEIA (PEDRO)	MATEMÁTICA APLIC. (CARLOS)	GASTROTECNIA (CYNTHIA)	HABILIDADES E TÉCN. CULINÁRIAS I (RODRIGO)
INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
15:15 – 16:00	HIST. GASTRONOMIA (PEDRO)	COZINHA EUROPEIA (PEDRO)	HIGIENE NA PROD. ALIMENTOS (CYNTHIA)	NOÇÕES DE ESTRUT, FLUXO E EQUIP. COZINHA (ERON)	HABILIDADES E TÉCN. CULINÁRIAS I (RODRIGO)
16:00 – 16:45	HIST. GASTRONOMIA (PEDRO)	COZINHA EUROPEIA (PEDRO)	HIGIENE NA PROD. ALIMENTOS (CYNTHIA)	NOÇÕES DE ESTRUT, FLUXO E EQUIP. COZINHA (ERON)	HABILIDADES E TÉCN. CULINÁRIAS I (RODRIGO)
16:45 – 17:30	VAGO	VAGO	HIGIENE NA PROD. ALIMENTOS (CYNTHIA)	VAGO	HABILIDADES E TÉCN. CULINÁRIAS I (RODRIGO)

ERON FERREIRA CAMPOS DA SILVA
Coordenador do Curso Técnico em Cozinha

THIAGO DA CAMARA FIGUEREDO
Diretor de Ensino

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO – CAMPUS CABO DE SANTO AGOSTINHO
COORDENAÇÃO DO CURSO TÉCNICO EM COZINHA – HORÁRIO 2021.1
MÓDULO III – MANHÃ (TURMA EXTRA)

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07:00 – 07:45	VAGO	VAGO	VAGO	VAGO	VAGO
07:45 – 08:30	VAGO	VAGO	VAGO	VAGO	VAGO
08:30 – 09:15	VAGO	VAGO	VAGO	VAGO	VAGO
INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
09:30 – 10:15	VAGO	NOÇÕES DE ENOLOGIA E HARMONIZAÇÃO (PEDRO)	VAGO	VAGO	VAGO
10:15 – 11:00	VAGO	NOÇÕES DE ENOLOGIA E HARMONIZAÇÃO (PEDRO)	VAGO	VAGO	VAGO
11:00 – 11:45	VAGO	NOÇÕES DE ENOLOGIA E HARMONIZAÇÃO (PEDRO)	VAGO	VAGO	VAGO

ERON FERREIRA CAMPOS DA SILVA
Coordenador do Curso Técnico em Cozinha

THIAGO DA CAMARA FIGUEREDO
Diretor de Ensino