

SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
<p>OPTATIVA Análise sensorial (Teórico/Prática) 8:00 – 09:40 (2 h/a) Sala 02 – FANUT</p>	<p>OPTATIVA Libras 8:00 – 09:40 (2 h/a) Sala 109 - Centro de aulas Pequi Escola de Agronomia</p> <p>INTERVALO: 20 min</p> <p>Tecnologia de Alimentos (Teórica) 10:00 – 12:30 (3 h/a) Sala 109 - Centro de aulas Pequi Escola de Agronomia</p>	<p>Nutrição em Saúde Pública II (Teórico/Prática) 8:00 – 9:40 Sala 209 – Centro de aulas D Subturmas 1,2,3 e 4</p> <p>INTERVALO: 20 min</p> <p>Nutrição em Saúde Pública II (Teórico/Prática) 10:00 – 11:40 Sala 209 – Centro de aulas D Subturmas 1,2,3 e 4</p>	<p>Investigação Científica Aplicada a Nutrição 07:10 – 09:40 Sala Mangaba - FANUT Subturmas 1, 2 e 3</p> <p>INTERVALO: 20 min</p> <p>OPTATIVA Nutrição e saúde do trabalhador 10:00 – 11:40 Sala 308 Centro de Aulas D</p>	<p>OPTATIVA Libras 8:00 – 09:40 (2 h/a) Sala 110- Centro de aulas Pequi Escola de Agronomia</p> <p>INTERVALO: 20 min</p> <p>Tecnologia de Alimentos (Prática) 10:00 – 12:30 (3 h/a) Setor de Engenharia de Alimentos - Escola de Agronomia e Engenharia de Alimentos – STA Subturma 2 Se precisar formar turma</p>
<p>Nutrição em Esportes (Teórico/Prática) 14:00 – 15:40 (2 h/a) Subturma 1 Sala Mangaba - FANUT</p> <p>INTERVALO: 20 min</p> <p>Nutrição em Esportes (Teórico/Prática) 16:00 – 17:40 (2 h/a) Subturma 1 Sala Mangaba - FANUT</p>	<p>Tecnologia de Alimentos (Prática) 13:10 – 15:40 h (3 h/a) Subturma 1 Sala 109 - Centro de aulas Pequi Escola de Agronomia Setor de Engenharia de Alimentos</p>	<p>Nutrição em Esportes (Teórico/Prática) 14:00 – 15:40 (2 h/a) Subturma 2 Sala Mangaba - FANUT</p> <p>INTERVALO: 20 min</p> <p>Nutrição em Esportes (Teórico/Prática) 16:00 – 17:40 (2 h/a) Subturma 2 Sala Mangaba - FANUT</p>	<p>Nutrição em Saúde Pública II (Teórico/Prática) 14:00 -15:40 (2 h/a) Sala 209 - Centro de Aulas D Subturmas 1,2,3 e 4</p> <p>INTERVALO: 20 min</p> <p>Nutrição em Saúde Pública II (Teórico/Prática) 16:00 -17:40 (2 h/a) Sala 209 - Centro de Aulas D Subturmas 1,2,3 e 4</p>	

CARGAS HORÁRIAS TOTAIS DAS DISCIPLINAS

Investigação Científica Aplicada à Nutrição CHT - 32 h (24 T e 8 P)

Nutrição em Saúde Pública II CHT - 80 h (48 T e 32 P)

Nutrição em Esportes CHT - 64 h (32 T e 32 P)

Tecnologia de Alimentos CHT - 96 h (48 T + 48 P)

Optativa – Análise Sensorial dos Alimentos CHT- 32h (8 T e 24 P)

Optativa – Libras - CHT- 64 h (64T)

Optativa – Nutrição e Saúde do Trabalhador- CHT- 32 h (24 T e 8 P)

