

- 1º PERÍODO DE NUTRIÇÃO -

SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
<p>Histologia e Embriologia (Prática) 8:00 -09:40 (2 h/a) (Turma A₁ e A₂) Lab. de Histologia - ICB 3 Piso Superior</p> <p>INTERVALO: 20 min</p> <p>Histologia e Embriologia (Prática) 10:00 -11:40 (2 h/a) (Turma A₁ e A₂)</p>	<p>Bioquímica I (Prática) Sub-turmas: A1 e A2 8:00 -09:40 (2 h/a) Sala 107 - Centro de Aulas B</p>	<p>Anatomia Humana (Teórica) 7:10 – 09:40 (3 h/a) ICB 3</p> <p>INTERVALO: 20 min</p> <p>Química Geral A (Teórica) 10:00–11:40 (2 h/a) Sala 207 - Centro de Aulas B</p>	<p>Histologia e Embriologia (Teórica) 8:00 – 09:40 (2 h/a) Sala - ICB 3</p> <p>INTERVALO: 20 min</p> <p>Anatomia Humana (Prática) 10:00-12:30 (3 h/a) Subturmas A₁ e A₂ ICB 3 – Lab. de Anat. Humana Térreo</p>	<p>Introdução a Prática Profissional (Teórico/Prática) 8:00 – 9:40 (2 h/a) Sala Baru - FANUT</p> <p>INTERVALO: 20 min</p> <p>Introdução a Prática Profissional (Prática) 10:00 – 11:40 (2 h/a) Sub. A1 e A2 Sala Baru - FANUT</p>
<p>Química Orgânica Teórica 14:00 – 15:40 (2 h/a) Sala 107 - Centro de Aulas B</p> <p>INTERVALO: 20 min</p> <p>Química Orgânica Experimental (Química Orgânica Prática) 16:00 – 17:40(2 h/a) Turma A Laboratório 104 do IQ Sala 107 - Centro de Aulas B</p>	<p>Química Orgânica Experimental (Química Orgânica Prática) 14:00 – 15:40 (2 h/a) Turma B Laboratório 104 do IQ Sala 307 - Centro de Aulas B</p>	<p>Bioquímica I (Teórica) 13:10 -15:40 (3 h/a) Sala 208 - Centro de Aulas B</p>		

LEGENDAS

Centro de Aulas A e B – Campus II

Centro de Aulas D – Campus I

IQ – Instituto de Química (Campus II)

ICB – Instituto de Ciências Biológicas (Campus II)

FANUT – Faculdade de Nutrição (Campus I)

P = Prática

T = Teórica

CHT = carga horário total

CARGAS HORÁRIAS TOTAIS DAS DISCIPLINAS

Anatomia Humana – CHT = 96 horas (32 Teóricas + 64 Práticas)

Bioquímica I - CHT = 64 horas (48 Teóricas + 16 Práticas)

Histologia e Embriologia - CHT = 96 horas (32 Teóricas + 64 Práticas)

Introdução a Prática Profissional – CHT = 32 horas (24 Teóricas + 8 Práticas)

Química Geral A – CHT = 32 horas

Química Orgânica Experimental – CHT = 32 horas

Química Orgânica Teórica – CHT = 32 horas