

# CALENDÁRIO DE UTILIZAÇÃO DO LABORATÓRIO INTEGRADO

Semana de 17 / 06 / 2024 a 21 / 06 / 2024

<b>Horas</b>	<b>Segunda-feira --17--</b>	<b>Terça-feira --18--</b>	<b>Quarta-feira -19--</b>	<b>Quinta-feira -20--</b>	<b>Sexta-feira --21--</b>
9:00			Projecto de Doutoramento de Pedro Valente- sala de controlo do treino piso 0		Projecto de Doutoramento de Shiva Nosrani e João Viola- sala de controlo do treino piso 0 e piso 1
9:30			Equipa de investigação: Prof Dr Luís Rama, Mestre Pedro Valente, Técnica Superior Drª Fátima Rosado		Equipa de investigação: Profª Drª Ana Teixeira, Mestres Shiva Nosrani e João Viola, Técnica Superior Drª Fátima Rosado
10:00	Estudo longitudinal feminino sala de controlo do treino piso 0 e piso 1	Estudo longitudinal feminino sala de controlo do treino piso 0 e piso 1	Inbody Avaliação directa do VO2máx		DXA Inbody Plataforma Physiosensing BIA Akern
10:30	Equipa de investigação: Profs Drs Manuel João Coelho e Silva, João Duarte, Diogo Martinho, Paulo Silva, Daniela Costa Mestres Raquel Costa, Nuno Borges, Maurício	Equipa de investigação: Profs Drs Manuel João Coelho e Silva, João Duarte, Diogo Martinho, Paulo Silva, Daniela Costa Mestres Raquel Costa, Nuno Borges, Maurício	Projecto de Doutoramento de Shiva Nosrani e João Viola- sala de controlo do treino piso 0 e piso 1 (em simultâneo)		BODPOD e instalação OMNIA no PC WIMU Teprel
11:00	Avaliação da composição corporal: BODPOD Inbody Akern BIA 101 DXA  Dinamometria Isocinética Biodex Avaliação da impulsão vertical Optojump e velocidade células fotoelétricas	Avaliação da composição corporal: BODPOD Inbody Akern BIA 101 DXA  Dinamometria Isocinética Biodex Avaliação da impulsão vertical Optojump e velocidade células fotoelétricas	Equipa de investigação: Profª Drª Ana Teixeira, Mestres Shiva Nosrani e João Viola, Técnica Superior Drª Fátima Rosado		
11:30			DXA Inbody Plataforma Physiosensing BIA Akern		
12:00					
12:30					
<b>Almoço</b>					
13:30					
14:00				Projecto de Mestrado em Exercício e Saúde de Gabriela Costa- sala de controlo do treino piso 0	Projecto de Mestrado em Exercício e Saúde de Gabriela Costa- sala de controlo do treino piso 0
14:30				Equipa de investigação: Profs Drs Luís Rama e Paulo Silva, Mestre Gabriela Costa, Técnica Superior Drª Fátima Rosado	Equipa de investigação: Profs Drs Luís Rama e Paulo Silva, Mestre Gabriela Costa, Técnica Superior Drª Fátima Rosado
15:00				Inbody Avaliação directa do VO2máx	Inbody Avaliação directa do VO2máx
15:30					
16:00					
16:30					
17:00					
17:30					

NOTA: Horário flexível consoante o decorrer das avaliações

Os testes laboratoriais foram marcados até à data. Poderá haver modificações na calendarização consoante novas marcações.