



## FÍSICA

HORÁRIO	SEGUNDA   24/03/2025	TERÇA   25/03/2025	QUARTA   26/03/2025	QUINTA   27/03/2025	SEXTA   28/03/2025
8h	<b>Interação com Veteranos</b> (Multimeios da Física)	<b>Apresentação dos Grupos de Física Teórica e Ensino</b> (Multimeios da Física)		<b>Recepção CCE</b> (Anfiteatro Maior do CESA)	<b>Roda de Conversa</b> (Multimeios da Física)
9h	<b>Apresentação das Organizações</b> (Multimeios da Física)	<b>Apresentação dos Grupos de Física Teórica e Ensino</b> (Multimeios da Física)	<b>Fala com Chefia e Colegiado</b> (Multimeios da Física)	<b>Recepção CCE</b> (Anfiteatro Maior do CESA)	<b>Roda de Conversa</b> (Multimeios da Física)
INTERVALO					
10h	<b>Apresentação das Organizações</b> (Multimeios da Física)	<b>Tour pela UEL</b> (Campus da UEL)	<b>Fala com Chefia e Colegiado</b> (Multimeios da Física)	<b>Recepção CCE</b> (Anfiteatro Maior do CESA)	<b>Roda de Conversa</b> (Multimeios da Física)
11h	<b>Manual do Calouro</b> (Multimeios da Física)	<b>Tour pela UEL</b> (Campus da UEL)	<b>Fala com a Reitora</b> (Restaurante Universitário)	<b>Recepção CCE</b> (Anfiteatro Maior do CESA)	<b>Roda de Conversa</b> (Multimeios da Física)
INTERVALO					
14h	<b>Interação com Veteranos</b> (Multimeios da Física)	<b>Interação com Veteranos</b> (Multimeios da Física)	<b>Visita ao LARX e ao LMEM</b> (Central Multiusuária de Laboratórios de Pesquisa)	<b>Visita aos Laboratórios</b> (Departamento de Física)	<b>RecreS</b> (Sala-322B, 2º andar do Departamento de Física)
15h	<b>Interação com Veteranos</b> (Multimeios da Física)	<b>Interação com Veteranos</b> (Multimeios da Física)	<b>Visita ao LARX e ao LMEM</b> (Central Multiusuária de Laboratórios de Pesquisa)	<b>Visita aos Laboratórios</b> (Departamento de Física)	<b>RecreS</b> (Sala-322B, 2º andar do Departamento de Física)



SEMANA DE RECEPÇÃO AOS INGRESSANTES UEL 2025  
Antes de tudo #EuRespeito  
ser.uel.br

ANTES DE TUDO  
#EU  
RESPEITO



UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DE LONDRINA

INTERVALO					
16h	<b>Interação com Veteranos</b> (Multimeios da Física)			<b>Visita aos Laboratórios</b> (Departamento de Física)	<b>RecreS</b> (Sala-322B, 2º andar do Departamento de Física)
17h					