

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - ÉPOCA NORMAL - 2º SEMESTRE 2018/2019**

**CURSO DE LICENCIATURA EM ENGENHARIA INFORMÁTICA**

Época Normal: 11 de junho a 2 de julho de 2019

REGIME PL

24	2ª feira 10/jun	3ª feira 11/jun	4ª feira 12/jun	5ª feira 13/jun	6ª feira 14/jun	Sábado 15/jun
1º		18:30 Ing - Prova Escrita				9:00 ProglI - Teste Prático 15:00 ProglI - Prova Escrita
2º		18:00 SBD(SI) Prova Escrita	23:59 AS(TI) Entrega Projeto		18:00 RD(TI) ProvaEscr+TestePrát 18:00 SI(SI) ProvaEscr+TestePrát	
3º		18:30 ESS(TI) ProvEscr+TestePrát		18:00 LTI(TI) Prova Escrita 19:00 LTI(TI) Teste Prático		

25	2ª feira 17/jun	3ª feira 18/jun	4ª feira 19/jun	5ª feira 20/jun	6ª feira 21/jun	Sábado 22/jun
1º		18:30 SO Prova Escrita 20:00 SO Teste Prático		Feriado	18:00 MD Teste Prático 19:30 MD Prova Escrita	
2º	18:00 ES Prova Escrita 19:30 ES Teste Prático		18:00 AS(TI) Prova Escrita 20:00 AS(TI) Teste Prático 22:30 AS(TI) Apres+Def Projeto			23:59 IA(SI) Entrega Projecto
3º		18:30 SIE(SI) Prova escrita 20:30 SIE(SI) Teste prático				23:59 InE Entrega Relatório

26	2ª feira 24/jun	3ª feira 25/jun	4ª feira 26/jun	5ª feira 27/jun	6ª feira 28/jun	Sábado 29/jun
1º	18.30 Est - Prova Escrita		18:30 Ing - Prova Oral	18:30 TI Entrega+DefesaProj 18:30 TI Prova Escrita		
2º		18:30 IA(SI) Prova Escrita 18:00 TV(TI) TestePrático	20:00 IA(SI) Defesas Projecto	20:00 IA(SI) Defesas Projecto	18:00 AI Prova Escrita 19:00 AI Teste Prático	
3º			18:00 EC(SI) ProvaEscr+TestePrát			

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - ÉPOCA NORMAL - 2º SEMESTRE 2018/2019

CURSO DE LICENCIATURA EM ENGENHARIA INFORMÁTICA

Época Normal: 11 de junho a 2 de julho de 2019

REGIME PL

	2ª feira 1/jul	3ª feira 2/jul
27		
1º		18:30 PAM - ProvaEscrita
2º	18:00 TV(TI) ProvaEscrita	
3º	18:00 Sem - Apres.Trab.Escrito 23:59 Sem - Entrega Relatório	

Legendas:

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO ÉPOCA NORMAL- 2.º SEMESTRE 2018/2019

Época Normal: 11 de junho a 2 de julho de 2019

Assessment calendar - second examination period - 2nd semester 2018/2019

Second examination period: 11-06-2019 to 2-07-2019