

ORDEM DE SERVIÇO

Nº 10/P/2020

Frequência de Unidades Curriculares Isoladas e Unidades Curriculares de Ciclos de Estudos Subsequentes - Calendário 2020/2021

Ref. ^a	AÇÃO	PRAZO
	Semestre de Inverno (1ª fase)	
1	Apresentação de candidaturas	De 16 a 23 de setembro de 2020
2	Afixação dos resultados de candidatura	1 de outubro de 2020
3	Matrículas e inscrições (*)	De 2 a 4 de outubro de 2020
4	Período para apresentação de reclamações (**)	De 2 a 6 de outubro de 2020
5	Afixação dos resultados das reclamações	12 de outubro de 2020
6	Matrículas e inscrições decorrentes de reclamação (*)	De 13 a 15 de outubro de 2020
	Semestre de Inverno (2ª fase)	
1	Apresentação de candidaturas	De 9 a 13 de Outubro de 2020
2	Afixação dos resultados de candidatura	20 de outubro de 2020
3	Matrículas e inscrições (*)	De 21 a 23 de outubro de 2020
4	Período para apresentação de reclamações (**)	De 21 a 23 de outubro de 2020
5	Afixação dos resultados das reclamações	29 de outubro de 2020
6	Matrículas e inscrições decorrentes de reclamação (*)	De 30 de outubro a 3 de novembro de 2020
	Semestre de Verão (1ª fase)	
1	Apresentação de candidaturas	De 2 a 10 de março de 2021
2	Afixação dos resultados de candidatura	16 de março de 2021
3	Matrículas e inscrições (*)	De 17 a 19 de março de 2021
4	Período para apresentação de reclamações (**)	De 16 a 18 de março de 2021
5	Afixação dos resultados das reclamações	24 de março de 2021
6	Matrículas e inscrições decorrentes de reclamação (*)	25 a 29 de março de 2021

Observações:

(*) Os documentos originais associados à candidatura deverão ser apresentados no Núcleo de Licenciaturas ou de Mestrados e Pós-graduação dos Serviços Académicos até 10 dias úteis após a matrícula e inscrição.

(**) As reclamações podem ser entregues até ao final do prazo previsto no Código do Procedimento Administrativo.

Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, 03 de agosto de 2020

O Presidente do ISEL

Ricardo Jorge González Felipe

Professor Coordenador

Presidente Substituto

(nos termos do n.º 1 do artigo 20º dos Estatutos do ISEL)

RF/FP