

## Calendário de Exames - ÉPOCA ESPECIAL 2021/2022

A Vice-Presidente da ESEC



Inscrições para a Época Especial:

- Mestrados, PG e Forma. Esp. – 1 de agosto a 1 de setembro 2022
- Licenciaturas e CTeSP – 1 de agosto a 3 de setembro

Datas dos Exames Época Especial			Data limite entrega das pautas no SGA
→	de 5 a 17 de setembro 2022		
→	de 8 a 20 de setembro 2022		

Sofia Silva  
31/08/2022

Curso	Código	Disciplina	Ano	Sem.	Data	Hora	Sala	Data
ME1CEBEMCN2CEB	20002551	Estudo do Meio - ME1CEBEMCN2CEB	1	1º S	05/09/2022	10:30	1	28/09/2022
ME1CEBEMCN2CEB	21001874	Matemática I - ME1CEBEMCN2CEB	1	1º S	06/09/2022	10:30	9	28/09/2022
ME1CEBEMCN2CEB	20012618	Português - ME1CEBEMCN2CEB	1	1º S	07/09/2022	10:30	3	28/09/2022
ME1CEBEMCN2CEB	20009227	Projeto de Arte e Expressões - ME1CEBEMCN2CEB	1	1º S	08/09/2022	10:30	3	28/09/2022
ME1CEBEMCN2CEB	20012905	Didática da Matemática I - ME1CEBEMCN2CEB	1	2º S	05/09/2022	14:30	9	28/09/2022
ME1CEBEMCN2CEB	20002458	Didática do Estudo do Meio - ME1CEBEMCN2CEB	1	2º S	06/09/2022	14:30	1	28/09/2022
ME1CEBEMCN2CEB	20028283	Didática do Português - ME1CEBEMCN2CEB	1	2º S	07/09/2022	14:30	3	28/09/2022
ME1CEBEMCN2CEB	20036007	Seminário Interdisciplinar - ME1CEBEMCN2CEB	1	2º S	08/09/2022	14:30	4	28/09/2022
ME1CEBEMCN2CEB	20005362	Ciências Experimentais - ME1CEBEMCN2CEB	2	1º S	05/09/2022	10:30	1	28/09/2022
ME1CEBEMCN2CEB	20012753	Matemática II - ME1CEBEMCN2CEB	2	1º S	06/09/2022	10:30	9	28/09/2022
ME1CEBEMCN2CEB	20000625	Metodologia de Investigação em Educação - ME1CEBEMCN2CEB	2	1º S	07/09/2022	10:30	3	28/09/2022
ME1CEBEMCN2CEB	20012927	Didática da Matemática II - ME1CEBEMCN2CEB	2	2º S	05/09/2022	14:30	9	28/09/2022
ME1CEBEMCN2CEB	20005409	Didática das Ciências Experimentais - ME1CEBEMCN2CEB	2	2º S	06/09/2022	14:30	1	28/09/2022
ME1CEBEMCN2CEB	20028338	Organização e Gestão Educacional - ME1CEBEMCN2CEB	2	2º S	07/09/2022	14:30	3	28/09/2022
Mestrados-vários	20028723	Educação Especial - ME1CEBEMCN2CEB, ME1CEBEPHGP2CEB, MEPE, MEPEE1ºCEB	1/2	2º S	15/09/2022	14:30	3	28/09/2022
Mestrados-vários	20028474	Problemas de Comportamento - ME1CEBEMCN2CEB, ME1CEBEPHGP2CEB, MEPE, MEPEE1ºCEB	1/2	2º S	16/09/2022	14:30	2	28/09/2022

**AVISOS - CONSULTAR PÁGINA SEGUINTE**

## Calendário de Exames - ÉPOCA ESPECIAL 2021/2022

A Vice-Presidente da ESEC

*Sofia Silva*  
Sofia Silva  
31/08/2022



Inscrições para a Época Especial:

- Mestrados, PG e Forma. Esp. – 1 de agosto a 1 de setembro 2022
- Licenciaturas e CTeSP – 1 de agosto a 3 de setembro

Datas dos Exames Época Especial	Data limite entrega das pautas no SGA
→ de 5 a 17 de setembro 2022	
→ de 8 a 20 de setembro 2022	

Curso	Código	Disciplina	Ano	Sem.	Data	Hora	Sala	Data
-------	--------	------------	-----	------	------	------	------	------

### Exames - Época Especial - 2021/2022

**Avisos:**

1. O período para a inscrição em Exame de Época Especial decorre:
  - Mestrados, PG e Forma. Esp. – 1 de agosto a 1 de setembro 2022
  - Licenciaturas e CTeSP – 1 de agosto a 3 de setembro
2. O valor do respetivo emolumento fica em dívida a partir do requerimento, podendo ser pago antes ou depois da data do exame. A falta ao exame não retira a dívida gerada com a lacragem do requerimento;
3. Os Estudantes devem fazer-se acompanhar de documento de identificação, no dia do exame, pois o docente pode solicitar o mesmo;
4. No caso de o Estudante ter exames sobrepostos, deverá comunicar a situação ao SGA (através de requerimento geral no Inforestudante) com a antecedência mínima de 8 dias seguidos antes da data marcada para os mesmos, identificando os exames em causa.
5. Acesso Excecional à Época Especial – ano letivo 2021/2022 – Despacho SP/188/2022 → Para se inscreverem neste exame devem escolher o requerimento “Inscrição em exame de época especial (Despacho SP/188/2022)” – apenas para alunos das Licenciaturas, Mestrados e CTeSP. Os alunos de PG e FE escolhem o requerimento “Inscrição em exame de época especial”
6. Os cursos de | CO | CO-PL | CS | EMA | GS | devem consultar o mapa próprio de exames de FGT.
7. As salas serão divulgadas após o período de inscrições para os exames.