

Programa | *Course Description 2022/2023*

Unidade Curricular | *Course Unit*

Lógica

Código da Unidade Curricular | *Course ID*

920267/920268

Créditos ECTS | *ECTS Credits*

8 ECTS

Ciclo de Estudos | *Level*

Licenciatura

Semestre | *Semester*

S1

Docente(s) | *Instructor(s)*

António Zilhão

Língua de ensino | *Language of instruction*

Português

Programa (na língua de ensino) | *Course description (in language of instruction)*

Elementos fundamentais da Teoria Clássica da Dedução: I. Lógica Aristotélica; II. Teoria dos Conjuntos; III. Lógica Proposicional; IV. Lógica de Predicados.

Avaliação (na língua de ensino) | *Grading and Assessment (in language of instruction)*

Para efeitos de avaliação, os quatro módulos nos quais o programa se subdivide serão agrupados em dois conjuntos de dois módulos (I./II. e III./IV.). No âmbito de cada um destes conjuntos, serão disponibilizados dois testes, um no final do respectivo período de leccionação e o outro no final do semestre. Os estudantes poderão comparecer a um deles ou aos dois. Se comparecerem aos dois testes, prevalecerá a nota mais alta. A nota final resultará da média aritmética das notas obtidas em cada um dos conjuntos de dois módulos, desde que nenhuma delas tenha sido inferior a 10.

Bibliografia (selection) | *Readings (selection)*

Zilhão, A., *40 Lições de Lógica Elementar*. Lisboa: Colibri, 2001.

Requisitos | *Prerequisites*

Não tem