

Relatório Anual de Curso – Versão síntese

2021-22

ONCOBIOLOGIA - MECANISMOS MOLECULARES DO CANCRO (2.º Ciclo)

## 1. Introdução

O Relatório Anual de Curso (RAC) é elaborado pela Direção de Curso, no âmbito do Sistema Interno de Garantia da Qualidade da Universidade do Algarve.

Esta versão síntese apresenta a súmula dos principais resultados sobre o funcionamento do Curso e destina-se à publicação no Portal da Universidade do Algarve, conforme requisito previsto nos referenciais para os sistemas internos de garantia da qualidade nas instituições de ensino superior (Referencial 12 – “Informação pública”).

## 2. Caracterização dos estudantes

### 2.1. Estudantes inscritos (Fonte: SIGES na data 06/12/2022)

Quadro 1. Estudantes inscritos, por ano curricular (nº e %), total e por género

Ano curricular	2019-20	2020-21	2021-22
1º ano	8 (38%)	6 (26%)	9 (60%)
2º ano	13 (62%)	17 (74%)	6 (40%)
Total (Feminino/Masculino)	21 (F:14/M:7)	23 (F:16/M:7)	15 (F:12/M:3)

### 2.2. Procura (Fonte: SIGES na data 06/12/2022)

Quadro 2. Procura do ciclo de estudos

Procura	2019-20	2020-21	2021-22
Nº inscritos 1º ano 1ª vez	0	6	9

## 3. Resultados

### 3.1. Resultados Académicos

#### 3.1.1. Sucesso escolar (Fonte: SIGES na data 06/12/2022)

Quadro 3. Sucesso escolar por Unidade Curricular e por área científica

UC	Área Científica	Ano Curricular	Avaliados/ Inscritos (%)	Aprovados/ Avaliados (%)
[17161001] BIOLOGIA DE CÉLULAS ESTAMINAIS	BIOLOGIA E BIOQUÍMICA	1º	100,00	100,00
<b>Total da Área Científica</b>			<b>100,00</b>	<b>100,00</b>
[17161000] DIVISÃO E PROLIFERAÇÃO CELULAR	CIÊNCIAS BIOMÉDICAS	1º	100,00	100,00
[17161002] VIAS DE SINALIZAÇÃO CELULAR	CIÊNCIAS BIOMÉDICAS	1º	100,00	100,00
[17161003] ONCOGENÉTICA E ONCOGENÓMICA	CIÊNCIAS BIOMÉDICAS	1º	100,00	100,00
[17161004] MICROAMBIENTE E DIFERENCIAÇÃO CELULAR	CIÊNCIAS BIOMÉDICAS	1º	100,00	100,00
[17161005] ONCOLAB 1	CIÊNCIAS BIOMÉDICAS	1º	100,00	100,00
[17161006] PROGRESSÃO TUMORAL	CIÊNCIAS BIOMÉDICAS	1º	100,00	100,00
[17161007] TOXICOLOGIA GENÉTICA	CIÊNCIAS BIOMÉDICAS	1º	100,00	88,89
[17161008] METODOLOGIA CIENTÍFICA	CIÊNCIAS BIOMÉDICAS	1º	100,00	100,00
[17161009] DESCOBERTA DE FÁRMACOS ANTICANCERÍGENOS	CIÊNCIAS BIOMÉDICAS	1º	100,00	88,89
[17161010] ONCOLOGIA CLÍNICA	CIÊNCIAS BIOMÉDICAS	1º	100,00	88,89
[17161011] ONCOLAB 2	CIÊNCIAS BIOMÉDICAS	1º	88,89	100,00
<b>Total da Área Científica</b>			<b>98,99</b>	<b>96,94</b>

Quadro 3. Sucesso escolar por Unidade Curricular e por área científica

UC	Área Científica	Ano Curricular	Avaliados/ Inscritos (%)	Aprovados/ Avaliados (%)
[17161012] DISSERTAÇÃO DE MESTRADO	CIÊNCIAS DA VIDA	2º	100,00	40,00
Total da Área Científica			100,00	40,00
Total do Curso			99,12	94,64

### 3.1.2. Eficiência formativa (Fonte: SIGES na data 06/12/2022)

Quadro 4. Diplomados por número de anos para a conclusão do curso

Diplomados	2018-19	2019-20	2020-21
Nº diplomados em N anos	0	1	4
Nº diplomados em N+1 anos	0	0	5
Nº diplomados em N+2 anos	0	0	0
Nº diplomados > N+2 anos	0	0	0
Nº diplomados total	0	1	9

## 4. Empregabilidade

Em <https://www.ualg.pt/oferta-formativa>, ao entrar na página do Curso, no menu “Apresentação”, deverá ser consultada a informação sobre “Dados e estatísticas oficiais do curso”, no item “Ligações” (no final da página).

## 5. Internacionalização (Fonte: SIGES na data 06/12/2022)

Quadro 5. Estudantes estrangeiros inscritos e em mobilidade internacional

Internacionalização	2019-20	2020-21	2021-22
Nº Estudantes estrangeiros inscritos	3	2	0
Nº Estudantes em mobilidade (incoming)	0	1	0
Nº Estudantes em mobilidade (outgoing)	0	0	0

## 6. Sistema Integrado de Monitorização do Ensino e Aprendizagem

### 6.1. Participação e envolvimento (Fonte: SIMEA na data 06/12/2022)

Quadro 6. Taxa de resposta aos questionários

Participação e envolvimento	2019-20	2020-21	2021-22
Estudantes	-	76,27%	75,93%
Docentes	-	62,96%	72,73%
Delegados de Ano	-	100,00%	100,00%
Docentes Responsáveis por UC	-	83,33%	75,00%

### 6.2. Resultados (Fonte: SIMEA na data 06/12/2022)

Quadro 7. Perceção do Ensino e Aprendizagem - Estudantes (média das respostas – escala de 1 a 6)

UC	Docente	Apreciação Global de Desempenho do Estudante	Apreciação Global da Unidade Curricular	Apreciação Global do Docente
[17161000] DIVISÃO E PROLIFERAÇÃO CELULAR	A	5,25	5,63	5,75
[17161001] BIOLOGIA DE CÉLULAS ESTAMINAIS	A	4,86	4,57	5,29
[17161002] VIAS DE SINALIZAÇÃO CELULAR	A	4,86	4,43	4,43
[17161002] VIAS DE SINALIZAÇÃO CELULAR	B	4,86	4,43	5,14
[17161003] ONCOGENÉTICA E ONCOGENÓMICA	A	5,57	5,43	5,57
[17161004] MICROAMBIENTE E DIFERENCIAÇÃO CELULAR	A	4,71	4,00	4,33
[17161004] MICROAMBIENTE E DIFERENCIAÇÃO CELULAR	B	4,71	4,00	5,29
[17161004] MICROAMBIENTE E DIFERENCIAÇÃO CELULAR	C	4,71	4,00	4,86
[17161004] MICROAMBIENTE E DIFERENCIAÇÃO CELULAR	D	4,71	4,00	5,17
[17161004] MICROAMBIENTE E DIFERENCIAÇÃO CELULAR	E	4,71	4,00	3,86
[17161005] ONCOLAB 1	A	5,00	5,00	5,00
[17161005] ONCOLAB 1	B	5,00	5,00	5,43
[17161006] PROGRESSÃO TUMORAL	A	5,00	4,57	4,86
[17161007] TOXICOLOGIA GENÉTICA	A	5,00	4,43	5,29
[17161007] TOXICOLOGIA GENÉTICA	B	5,00	4,43	4,86
[17161007] TOXICOLOGIA GENÉTICA	C	5,00	4,43	4,67
[17161007] TOXICOLOGIA GENÉTICA	D	5,00	4,43	4,50
[17161008] METODOLOGIA CIENTÍFICA	A	5,14	5,00	5,43
[17161009] DESCOBERTA DE FÁRMACOS ANTICANCERÍGENOS	A	5,00	3,57	5,14
[17161009] DESCOBERTA DE FÁRMACOS ANTICANCERÍGENOS	B	5,00	3,57	4,43
[17161010] ONCOLOGIA CLÍNICA	A	5,00	4,20	4,40
[17161010] ONCOLOGIA CLÍNICA	B	5,00	4,20	4,80
[17161011] ONCOLAB 2	A	5,17	4,83	5,67
[17161011] ONCOLAB 2	B	5,17	4,83	5,80
[17161011] ONCOLAB 2	C	5,17	4,83	4,60
[17161011] ONCOLAB 2	D	5,17	4,83	5,40
<b>Total do Curso</b>		<b>5,05</b>	<b>4,66</b>	<b>4,98</b>

Quadro 8. Perceção do Ensino e Aprendizagem - Docentes (médias das respostas – escala de 1 a 6)

UC	Docente	Apreciação Global de Desempenho dos Estudantes	Apreciação Global da Unidade Curricular
[17161000] DIVISÃO E PROLIFERAÇÃO CELULAR	A	5,00	6,00

Quadro 8. Perceção do Ensino e Aprendizagem - Docentes (médias das respostas – escala de 1 a 6)

UC	Docente	Apreciação Global de Desempenho dos Estudantes	Apreciação Global da Unidade Curricular
[17161001] BIOLOGIA DE CÉLULAS ESTAMINAIS	A	5,00	5,00
[17161002] VIAS DE SINALIZAÇÃO CELULAR	A	6,00	6,00
[17161003] ONCOGENÉTICA E ONCOGENÓMICA	A	6,00	6,00
[17161004] MICROAMBIENTE E DIFERENCIAÇÃO CELULAR	A	5,00	5,00
[17161004] MICROAMBIENTE E DIFERENCIAÇÃO CELULAR	B	6,00	6,00
[17161004] MICROAMBIENTE E DIFERENCIAÇÃO CELULAR	C	5,00	6,00
[17161004] MICROAMBIENTE E DIFERENCIAÇÃO CELULAR	D	6,00	6,00
[17161004] MICROAMBIENTE E DIFERENCIAÇÃO CELULAR	E	6,00	6,00
[17161005] ONCOLAB 1	A	5,00	5,00
[17161005] ONCOLAB 1	B	4,00	4,00
[17161006] PROGRESSÃO TUMORAL	A	5,00	6,00
[17161007] TOXICOLOGIA GENÉTICA	A	6,00	5,00
[17161007] TOXICOLOGIA GENÉTICA	B	6,00	6,00
[17161007] TOXICOLOGIA GENÉTICA	C	5,00	6,00
[17161007] TOXICOLOGIA GENÉTICA	D	6,00	6,00
[17161008] METODOLOGIA CIENTÍFICA	A	5,00	5,00
[17161009] DESCOBERTA DE FÁRMACOS ANTICANCERÍGENOS	A	5,00	6,00
[17161009] DESCOBERTA DE FÁRMACOS ANTICANCERÍGENOS	B	5,00	6,00
[17161010] ONCOLOGIA CLÍNICA	A	6,00	6,00
[17161011] ONCOLAB 2	A	6,00	6,00
[17161011] ONCOLAB 2	B	6,00	6,00
[17161011] ONCOLAB 2	C	6,00	6,00
[17161011] ONCOLAB 2	D	6,00	6,00
<b>Total do Curso</b>		<b>5,50</b>	<b>5,71</b>