

Hora	Segunda	Sala	Terça	Sala	Quarta	Sala	Quinta	Sala	Sexta	Sala
18:00 18:30	OG	B11	MI	B11	BMC	B8	-	-	-	-
18:30 19:00	OG	B11	M	B11	BMC	B8	-	-	AFG	ON
19:00 19:30	OG	B11	M	B11	BMC	B8	-	-	AFG	ON
19:30 20:00	OG	B11	M	B11	BMC	B8	-	-	AFG	ON
20:00 20:30	OG	B11	M	B11	BMC	B8	-	-	AFG	ON
20:30 21:00	OG	B11	MI	B11	BMC	B8	-	-	AFG	ON
21:00 21:30	OG	B11	QG	B11	QG	B8	-	-	AFG	ON
21:30 22:00	OG	B11	QG	B11	QG	B8	-	-	AFG	ON
22:00 22:30	-	-	QG	B11	QG	B8	-	-	AFG	ON
22:30 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Abreviatura	Unidade Curricular	Docente
QG	Química Geral	Ana Paula Oliveira e Ana Philips
M1	Matemática 1   Em falta 15 horas de Matemática 1 (a agendar com o docente)*	Rui Carpentier e Roberto Alvarez
AFG	Anatomia e Fisiologia Gerais <a href="#">ONLINE</a>	Rui Seixas
BMC	Biologia Molecular e Celular	Ana Cruz Varandas
OG	Ótica Geométrica	Elisabete Coelho

\*Dias das aulas de Matemática 1 (professor Roberto Alvarez):

Plano Novo + Plano Antigo - 19 de Novembro, 3 e 17 de Dezembro, 7 e 21 de Janeiro (das 18:00 às 21:00)

Hora	Segunda	Sala	Terça	Sala	Quarta	Sala	Quinta	Sala	Sexta	Sala
18:00 18:30	-	-	MI	B11	-	-	-	-	-	-
18:30 19:00	-	-	M	B11	-	-	-	-	-	-
19:00 19:30	-	-	M	B11	-	-	-	-	-	-
19:30 20:00	-	-	M	B11	-	-	-	-	-	-
20:00 20:30	-	-	M	B11	-	-	-	-	-	-
20:30 21:00	-	-	MI	B11	-	-	-	-	-	-
21:00 21:30	-	-	QG	B11	QG	B8	-	-	-	-
21:30 22:00	-	-	QG	B11	QG	B8	-	-	-	-
22:00 22:30	-	-	QG	B11	QG	B8	-	-	-	-
22:30 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Abreviatura	Unidade Curricular	Docente
QG	Química Geral	Ana Paula Oliveira e Ana Philips
M1	Matemática 1   Em falta 15 horas de Matemática 1	Rui Carpentier
GA**	Geometria Analítica (a agendar com o docente)	Roberto Alvarez

\*\*Dias das aulas de Geometria Analítica (Roberto Alvarez):

Plano Novo + Plano Antigo - 19 de Novembro, 3 e 17 de Dezembro, 7 e 21 de Janeiro (das 18:00 às 21:00)

Plano Antigo - 4, 11 e 18 de Dezembro e 8, 15 e 22 de Janeiro (das 20:00 às 22:30)

Hora	Segunda	Sala	Terça	Sala	Quarta	Sala	Quinta	Sala	Sexta	Sala
18:00 18:30	OF	ON	CI(P)	B3	MO	B7	MO	ON	-	-
18:30 19:00	OF	ON	CI(P)	B3	MO	B7	MO	ON	-	-
19:00 19:30	OF	ON	CI(P)	B3	MO	B7	OPI(T)	ON	-	-
19:30 20:00	OF	ON	CI(P)	B3	MO	B7	OPI(T)	ON	-	-
20:00 20:30	CI(T)	ON	OPI(P)	H4	MO	B7	OPI(T)	ON	IOO	B11
20:30 21:00	CI(T)	ON	OPI(P)	H4	MO	B7	OPI(T)	ON	IOO	B11
21:00 21:30	CI(T)	ON	OPI(P)	H4	OF	B7	OPI(T)	ON	IOO	B11
21:30 22:00	CI(T)	ON	OPI(P)	H4	OF	B7	OPI(T)	ON	IOO	B11
22:00 22:30	CI(T)	ON	OPI(P)	H4	OF	B7	OPI(T)	ON	IOO	B11
22:30 23:00	CI(T)	ON	-	-	-	-	OPI(T)	ON	-	-

Abreviatura	Unidade Curricular	Docente
OF	Ótica Física Parcialmente ONLINE	Roberto Alvarez
OPI(T)*	Optometria I (Teóricas)** ONLINE	Matilde Mora
OPI(P)*	Optometria I (Práticas)	Ana Roque
MO	Materiais Óticos Parcialmente ONLINE	Ana Paula Oliveira
IOO	Instrumentos Óticos e Optométricos   Em falta 15 horas de IOO, a agendar com os docentes (sábados)***	Henrique Nascimento e Carlos Lourenço
CI(T)*	Contactologia I (Teórica) ONLINE	Pedro Serra
CI(P)*	Contactologia I (Práticas)   Em falta 15 horas de CI(P), a agendar com o docente (sábados)****	Ana Roque

\*Plano de Transição

\*\*Dias das aulas de Optometria 1 (T): 01, 15 e 29 de outubro 12 e 26 de novembro, 03 e 10 de dezembro e 07 e 21 de janeiro (19h a 23h).

\*\*\*Dias das aulas de IOO: 28 de Novembro (sábado) das 15h às 19h (4h); 12 de Dezembro (sábado) das 15h às 19h (4h); 19 de Dezembro (sábado), das 15h às 19h (4h); 16 de Janeiro (sábado), das 15h às 18h (3h).

\*\*\*\*Dias das aulas de Contactologia 1 (P): 21 de Novembro (sábado) das 14h às 18h (4h); 4 de Dezembro (sexta) das 18h às 20h (2h); 18 de Dezembro (sexta) das 18h às 20h (2h); 8 de Janeiro (sexta) das 18h às 20h (2h); 23 de Janeiro (sábado) das 14h às 19h(5h).

Hora	Segunda	Sala	Terça	Sala	Quarta	Sala	Quinta	Sala	Sexta	Sala
18:00 18:30	F2	B5	M3	C4	MO 1	B7	MO 1	ON	CA	C4
18:30 19:00	F2	B5	M3	C4	MO 1	B7	MO 1	ON	CA	C4
19:00 19:30	F2	B5	M3	C4	MO 1	B7	-	-	CA	C4
19:30 20:00	F2	B5	M3	C4	MO 1	B7	-	-	CA	C4
20:00 20:30	-	-	-	-	MO 1	B7	M3	B8	F2	C3
20:30 21:00	-	-	-	-	MO 1	B7	M3	B8	F2	C3
21:00 21:30	-	-	-	-	-	-	M3	B8	F2	C3
21:30 22:00	-	-	-	-	-	-	M3	B8	F2	C3
22:00 22:30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22:30 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Abreviatura	Unidade Curricular	Docente
F2	Física 2	Fernando Jorge da Costa
M3	Matemática 3	José Morgado e Carlos Fernandes
MO 1	Materiais Óticos 1 <a href="#">Parcialmente ONLINE</a>	Ana Paula Oliveira
CA**	Cálculo Aplicado   Em falta 15 horas de CA, a agendar com o docente (sábados).	Roberto Alvarez

Plano de Transição

\*\*Dias das aulas de Cálculo Aplicado: 7 e 28 de novembro, 19 de dezembro, 9 e 16 de janeiro.

Hora	Segunda	Sala	Terça	Sala	Quarta	Sala	Quinta	Sala	Sexta	Sala
18:00 18:30	OO II	ON	IFG	ON/B8	CI(P)	H4	OP III(TP)	H4	-	-
18:30 19:00	OO II	ON	IFG	ON/B8	CI(P)	H4	OP III(TP)	H4	-	-
19:00 19:30	OO II	ON	IFG	ON/B8	CI(P)	H4	OP III(TP)	H4	-	-
19:30 20:00	OO II	ON	IFG	ON/B8	CI(P)	H4	OP III(TP)	H4	-	-
20:00 20:30	CI(T)	ON	IFG	ON/B8	CI(P)	H4	OP III(P)	H4	IOO	B11
20:30 21:00	CI(T)	ON	IFG	ON/B8	CI(P)	H4	OP III(P)	H4	IOO	B11
21:00 21:30	CI(T)	ON	OO II	ON/B8	OP III(T)	B3	OP III(P)	H4	IOO	B11
21:30 22:00	CI(T)	ON	OO II	ON/B8	OP III(T)	B3	OP III(P)	H4	IOO	B11
22:00 22:30	CI(T)	ON	OO II	ON/B8	OP III(T)	B3	OP III(P)	H4	IOO	B11
22:30 23:00	CI(T)	ON	OO II	ON/B8	-	-	-	-	-	-

Abreviatura	Unidade Curricular	Docente
CI(T)	Contactologia I (Teórica) <a href="#">ONLINE</a>	Pedro Serra
CI(P)	Contactologia I (Práticas)	Ana Roque
IFG*	Imunopatologia e Farmacologia Geral <a href="#">Parcialmente ONLINE</a>	Rui Seixas
OO II*	Ótica Oftálmica II <a href="#">Parcialmente ONLINE</a>	Henrique Nascimento
OP III	Optometria III (Teóricas e Teórico-Práticas)	Henrique Nascimento
OP III	Optometria III (Práticas) (até 17/12)	Paula Mendes
IOO	Instrumentos Óticos e Optométricos   Em falta 15 horas de IOO, a agendar com os docentes (sábados).**	Henrique Nascimento e Carlos Lourenço

**Notas:**

\*As aulas de IFG e OO II serão rotativas (ONLINE e Presencial)

\*\*Dias das aulas de IOO: 28 de Novembro (sábado) das 15h às 19h (4h); 12 de Dezembro (sábado) das 15h às 19h (4h); 19 de Dezembro (sábado), das 15h às 19h (4h); 16 de Janeiro (sábado), das 15h às 18h (3h).