

Conselho de Faculdade	<input checked="" type="checkbox"/>
Conselho de Gestão	<input checked="" type="checkbox"/>
Conselho Científico	<input type="checkbox"/>
Conselho Pedagógico	<input type="checkbox"/>
Administrador	<input type="checkbox"/>
Departamentos	<input checked="" type="checkbox"/>
Unidades de I&D	<input type="checkbox"/>
Serviços	<input checked="" type="checkbox"/>
AEFCT	<input checked="" type="checkbox"/>
A3FCT	<input type="checkbox"/>
Email :	
Outros :	<input type="checkbox"/>

Despacho
Nº 28 / 2025

Assunto: Propinas para o ano letivo 2025/2026 (todos os cursos)

Pelo presente despacho, o Conselho de Gestão publica o valor das propinas e as modalidades e prazos de pagamentos para os cursos conferentes de graus, para o ano letivo de 2025/2026, de acordo com o aprovado pelo Conselho Geral da Universidade Nova de Lisboa, nos termos do n.º 9 do art.º 16.º da Lei n.º 37/2003, alterado pela Lei n.º 75/2019, de 2 de setembro. São igualmente fixados neste despacho os valores das propinas para os estudantes internacionais e para os cursos não conferentes de grau.

A. Cursos de 1º Ciclo (Licenciatura e Mestrado Integrado)

1. Valor da propina anual:

697,00 € (Seiscentos e Noventa e Sete Euros), aplicável a estudantes nacionais ou de estados membros da União Europeia.

2. Modalidades de pagamento:

- a) De uma só vez (prestaçao única), no ato de matrícula/inscrição. O pagamento terá de ser efetuado até 10 dias após a data de inscrição/matrícula;
- b) Em dez prestações mensais de valor igual, com as seguintes datas limite:

Prestações	Datas limite
1.ª Prestação	até 10 dias após a data de inscrição/matrícula
2.ª Prestação	até 31 de outubro 2025
3.ª Prestação	até 30 de novembro 2025
4.ª Prestação	até 31 de dezembro 2025
5.ª Prestação	até 31 de janeiro 2026
6.ª Prestação	até 28 de fevereiro 2026
7.ª Prestação	até 31 de março 2026

8.ª Prestação	até 30 de abril 2026
9.ª Prestação	até 31 de maio 2026
10.ª Prestação	até 30 de junho 2026
Prazo limite para a completa regularização dos débitos. O não cumprimento nos prazos estabelecidos determina a cobrança de juros de mora.	

- c) Os estudantes colocados nas 2.ª e 3.ª fases de candidatura dispõem de 10 dias após a matrícula para efetuar os pagamentos, quer referentes à 1.ª prestação, quer ao pagamento da propina integral.
- d) Ao regime de tempo parcial são também aplicáveis as modalidades de pagamento em prestação única, sendo, neste caso, devido o pagamento 50% da propina e a modalidade de pagamento em dez prestações iguais nas datas referidas em b).
- e) Os estudantes internacionais dispõem de 10 dias, após a matrícula, para efetuarem o pagamento, seja da 1.ª prestação, seja da totalidade da propina. Caso o pagamento não seja realizado dentro do prazo estabelecido, a matrícula será anulada.

B. Cursos de 2º ciclo (Mestrados)

1. Valor da propina anual:

- a) O valor da propina anual definida para cada curso encontra-se no Anexo I ao presente despacho e divulgado no portal da NOVA FCT.
- b) Nos cursos em associação as propinas são fixadas nos termos dos protocolos vigentes entre as instituições parceiras, conforme divulgado no portal da NOVA FCT; para esta modalidade, o pagamento terá de ser efetuado até 10 dias após a data da matrícula/inscrição.

2. Modalidades de pagamento:

- a) De uma só vez, no ato de matrícula/inscrição; para esta modalidade o pagamento terá de ser efetuado até 10 dias após a data de inscrição/matrícula;
- b) Em dez prestações iguais, dentro dos prazos estipulados (idênticos aos dos cursos de 1º ciclo).
- c) Ao regime de tempo parcial são também aplicáveis as modalidades de pagamento em prestação única, e a modalidade de pagamento em dez prestações iguais (idênticos aos dos cursos de 1º ciclo).
- d) Ao regime de tempo parcial corresponde o pagamento de 50% do valor da propina, com o limite da propina mínima.

C. Cursos de Doutoramento

1. Valor da propina anual:

2.750,00 € (dois mil setecentos e cinquenta euros), com exceção de alguns cursos, conforme descrito no Anexo I e divulgado no portal da NOVA FCT.

2. Modalidades de pagamento:

- a) De uma só vez, no acto da matrícula/inscrição; para esta modalidade, o pagamento terá de ser efetuado até 10 dias após a data da matrícula/inscrição.
- b) Em dez prestações iguais, dentro dos prazos estipulados, como a seguir é indicado:

Prestações	Datas limite
1.ª Prestação	até 10 dias após a data de inscrição/matrícula
2.ª Prestação	até 31 de outubro 2025
3.ª Prestação	até 30 de novembro 2025
4.ª Prestação	até 31 de dezembro 2025
5.ª Prestação	até 31 de janeiro 2026
6.ª Prestação	até 28 de fevereiro 2026
7.ª Prestação	até 31 de março 2026
8.ª Prestação	até 30 de abril 2026
9.ª Prestação	até 31 de maio 2026
10.ª Prestação	até 30 de junho 2026
Prazo limite para a completa regularização dos débitos. O não cumprimento nos prazos estabelecidos determina a cobrança de juros de mora.	
31 de julho de 2026	

- c) À entrega do pedido de provas de doutoramento no 1º semestre de 2025/26 corresponde uma redução de 50% da propina anual;
- d) Ao regime de tempo parcial são também aplicáveis as modalidades de pagamento em prestação única, sendo neste caso devido o pagamento de 1.375,00 €, e a modalidade de pagamento em dez prestações iguais, nas datas referidas em b).

D. Cursos não conferentes de grau

1. Valor da propina anual:

Conforme divulgado no portal da NOVA FCT.

2. Modalidade de pagamento:

Integral no ato da matrícula.

E. Propinas para estudantes internacionais

1. Licenciaturas, mestrados integrados e mestrados

a) Valor da propina anual:

7.000,00 € (sete mil euros), com exceção de alguns cursos, conforme descrito no Anexo I e divulgado no portal da NOVA FCT.

2. Doutoramentos

a) Valor da propina anual:

2.750,00 € (dois mil setecentos e cinquenta euros), com exceção de alguns cursos, conforme descrito no Anexo I e divulgado no portal da NOVA FCT.

F. Anulação de matrícula/inscrição

De acordo com o Regulamento de Propinas:

- 1 — Ao efetuar matrícula/inscrição na NOVA FCT o estudante fica devedor de propinas.
- 2 — A anulação de matrícula/inscrições é efetuada através de requerimento, nos seguintes prazos:
 - a) Até 31 de outubro do respetivo ano letivo, perdendo o estudante o vínculo à NOVA FCT, não sendo considerado devedor das prestações vincendas desse ano letivo, mas mantém -se devedor das prestações vencidas, da taxa de inscrição e do seguro escolar;
 - b) Entre 31 de outubro e o final do primeiro semestre, sendo o estudante considerado devedor das propinas devidas no semestre ímpar;
 - c) Após início do segundo semestre, sendo o estudante considerado devedor da totalidade da propina mantendo o vínculo à NOVA FCT durante esse ano letivo.
- 3 — No caso do estudante que efetue matrícula após 1 de outubro aplicar-se-á o disposto na alínea a) do n.º 2 quando a anulação for requerida nos 30 dias subsequentes à data da matrícula.
- 4 — No caso de o estudante efetuar mudança de par instituição/curso para outra instituição de ensino superior deverá requerer a anulação de matrícula, aplicando-se o disposto do n.º 2.
- 5 — Exetuam -se as anulações de matrículas nos casos de recolocação no âmbito do concurso nacional de acesso {1.º ciclo}, de acordo com legislação aplicável. Nenhum pagamento é devido nestas circunstâncias e, se já tiverem sido efetuados pagamentos de prestações de propinas, as mesmas serão transferidas para a Instituição em que o estudante for recolocado.

G. Seguro escolar e Taxa de inscrição

1. Seguro escolar: O prémio anual de seguro escolar será pago na 1.ª prestação de propinas.
2. Taxa de inscrição: O valor da taxa de inscrição será pago no ato de inscrição.

H. Outras determinações

1. Propina mínima (licenciatura e mestrado integrado)

- a) Valor da propina mínima: 495,00€
- b) Apenas aplicável aos estudantes finalistas, inscritos num dos semestres, desde que:
 - i) Submetam o respetivo requerimento online no CLIP, **até ao dia 05.12.2025**;
 - ii) Seja certificada pela Divisão Académica de Licenciaturas e Mestrados a situação enunciada pelos interessados.
- c) Prazo limite para pagamento da propina mínima: **31.03.2026**.

2. Propina mínima (mestrado)

- a) Valor da propina mínima: 50% do valor anual;
- b) Apenas aplicável aos estudantes finalistas, inscritos no 1º semestre, desde que:
 - i. Submetam o respetivo requerimento online no CLIP, até ao dia **05.12.2025**;
 - ii. A situação declarada pelos interessados seja validada pela Divisão Académica de Licenciaturas e Mestrados.
- c) Prazo limite para pagamento da propina mínima: **31.03.2026**.

3. Regime de pagamento dos bolseiros dos SAS

Todos os bolseiros têm de pagar a propina integral, em dez prestações mensais de igual valor, com vencimento entre 30 de setembro de 2025 e 30 de junho de 2026.

4. Pagamentos fora de prazo e consequências do não pagamento de propinas

- a) O não pagamento da propina nos prazos estabelecidos implica pagar a importância em dívida acrescida de juros legais.
- b) Considera-se haver incumprimento do pagamento das propinas quando não for feito o seu pagamento no ato de matrícula/inscrição, ou não for cumprido o prazo para entrega de qualquer das prestações.
- c) O incumprimento do pagamento da propina tem as consequências definidas na Lei de Bases do Financiamento do Ensino Superior, na sua redação atual.

5. Aplicação do regulamento n.º 592/2023: Regula as propinas da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade NOVA de Lisboa.

Dada a necessidade de alterações profundas no sistema de gestão académica em uso na NOVA FCT, suspende-se a aplicação do regulamento aprovado durante o ano letivo de 2025/2026.

Faculdade de Ciências e Tecnologia, 30 de julho de 2025

Assinado por: **JOSÉ JÚLIO ALVES ALFERES**

Num. de Identificação: 07377477

Data: 2025.08.01 12:16:46 +0100

Certificado por: **Diário da República**

Atributos certificados: **Diretor da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa - Universidade NOVA de Lisboa**



O Diretor da FCT

Prof. Doutor José Júlio Alferes

ANEXO I

Propinas anuais por curso para o ano letivo

2025/2026

PROPINAS DO ANO LETIVO 2025/2026 ESTUDANTES NACIONAIS		Faculdade de Ciências e Tecnologia NOVA FCT	
Nível de estudos	Ciclo de estudos	Proposta da Propina 2025-2026 (valor anual salvo indicação diferente infra)	Proposta de propina de Unidade Curricular Isolada
1.º	Biologia Celular e Molecular	697 €	150 €
1.º	Bioquímica	697 €	150 €
1.º	Conservação - Restauro	697 €	150 €
1.º	Engenharia Biomédica	697 €	150 €
1.º	Engenharia Civil	697 €	150 €
1.º	Comunicações e de Informação	697 €	150 €
1.º	Engenharia de Materiais	697 €	150 €
1.º	Engenharia de Micro e Nanotecnologias	697 €	150 €
1.º	Engenharia do Ambiente	697 €	150 €
1.º	Engenharia e Gestão Industrial	697 €	150 €
1.º	Engenharia Electrotécnica e de Computadores	697 €	150 €
1.º	Engenharia Física	697 €	150 €
1.º	Engenharia Geológica	697 €	150 €
1.º	Engenharia Informática	697 €	150 €
1.º	Engenharia Mecânica	697 €	150 €
1.º	Engenharia Química e Biológica	697 €	150 €
1.º	Geologia para a Sustentabilidade	697 €	150 €
1.º	Matemática	697 €	150 €
1.º	Matemática aplicada à Gestão do Risco	697 €	150 €
1.º	Química Aplicada	697 €	150 €
1.º	Tecnologia Agro-Industrial	697 €	150 €
MI	Engenharia Biomédica	697 €	150 €
MI	Engenharia Civil	697 €	150 €
MI	Engenharia de Materiais	697 €	150 €
MI	Engenharia de Micro e Nanotecnologias	697 €	150 €
MI	Engenharia do Ambiente	697 €	150 €
MI	Engenharia e Gestão Industrial	697 €	150 €
MI	Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	697 €	150 €
MI	Engenharia Física	697 €	150 €
MI	Engenharia Informática	697 €	150 €
MI	Engenharia Mecânica	697 €	150 €
MI	Engenharia Química e Bioquímica	697 €	150 €
2.º	Análise e Engenharia de Big Data	2 000 €	225 €
2.º	Arte e Ciência do Vidro e da Cerâmica	1 500 €	175 €
2.º	Bioenergia e Tecnologias Sustentáveis	1 500 €	175 €
2.º	Biologia Computacional e Bioinformática	1 500 €	175 €
2.º	Biomateriais e Nanomedicina	1 500 €	175 €
2.º	Bioquímica	1 250 €	150 €
2.º	Bioquímica para a Saúde	1 100 €	135 €
2.º	Biotecnologia	1 250 €	150 €
2.º	Ciências Gastronómicas	1 750 €	200 €
2.º	Competências Digitais na Saúde	Propina financiada	200 €
2.º	Conservação e Restauro	1 250 €	150 €
2.º	Dinâmica de Sistemas (Mestrado Erasmus Mundus)	1 000 €/semestre	125 €
2.º	Educação	1º ano: 1250€; 2º ano: 900€	150 €
2.º	Engenharia Aeroespacial	1 500 €	175 €
2.º	Engenharia Biomédica	1 250 €	150 €
2.º	Engenharia Civil	1 250 €	150 €
2.º	Engenharia Civil - Estruturas e Geotecnia	1 250 €	175 €
2.º	Engenharia de Energias Renováveis	1 500 €	175 €
2.º	Engenharia de Fabrico Digital Avançado	1 250 €	150 €
2.º	Engenharia de Materiais	1 250 €	150 €
2.º	Engenharia de Micro e Nanotecnologias	1 250 €	150 €

PROPINAS DO ANO LETIVO 2025/2026 ESTUDANTES NACIONAIS		Faculdade de Ciências e Tecnologia NOVA FCT	
Nível de estudos	Ciclo de estudos	Proposta da Propina 2025-2026 (valor anual salvo indicação diferente infra)	Proposta de propina de Unidade Curricular Isolada
2.º	Engenharia de Nanossistemas e Sistemas Embutidos - da Nanotecnologia até Sensores inteligentes para IoT (Mestrado Europeu)	5 000 €	525 €
2.º	Engenharia de Robótica e Sistemas Inteligentes de Manufatura	1 250 €	150 €
2.º	Engenharia do Ambiente	1 250 €	150 €
2.º	Engenharia e Gestão Industrial	1 250 €	150 €
2.º	Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	1 250 €	150 €
2.º	Engenharia Física	1 250 €	150 €
2.º	Engenharia Geológica	1 500 €	175 €
2.º	Engenharia Informática	1 250 €	150 €
2.º	Engenharia Mecânica	1 250 €	150 €
2.º	Engenharia Química e Bioquímica	1 250 €	150 €
2.º	Ensino da Matemática	1 500 €	175 €
2.º	Estatística Aplicada à Saúde	1º ano: 2000€; 2º ano: 1000€	225 €
2.º	Estatística para a Saúde	1º ano: 2000€; 2º ano: 1000€	225 €
2.º	Fitotecnologia Nutricional para a Saúde Humana	1 500 €	175 €
2.º	Genética Molecular e Biomedicina	1 500 €	175 €
2.º	Logística Marítima	12 000 €	1 225 €
2.º	Logística Marítima - Entidade parceira (Condisional a acordo com entidade parceira (Escola Naval))	9 000 €	925 €
2.º	Matemática Atuarial	2 000 €	225 €
2.º	Matemática e Aplicações	1º ano: 2000€; 2º ano: 1000€	225 €
2.º	Materiais Avançados e Reciclagem Inovadora	2 000 €	225 €
2.º	Microbiologia Médica	2 500 €	275 €
2.º	Paleontologia	1 500 €	175 €
2.º	Património Industrial e Científico	1 250 €	150 €
2.º	Química Bioorgânica	1 250 €	150 €
2.º	Reabilitação de Edifícios	1 250 €	175 €
2.º	Recursos Vivos Marinhos: Ciência, Tecnologia e Sociedade	1 250 €	150 €
2.º	Sociedade Digital	1 250 €	150 €
2.º	Tecnologia e Segurança Alimentar	1 500 €	175 €
2.º	Tecnologias de Fachadas	1 250 €	175 €
2.º	Tecnologias de Produção e Transformação Agroindustrial	1 500 €	175 €
2.º	Tecnologias em Agricultura de Precisão	2 000 €	225 €
2.º	Urbanismo Sustentável e Ordenamento do Território	1 450 €	170 €
3.º	Alterações Climáticas e Políticas de Desenvolvimento Sustentável	2 750 €	300 €
3.º	Ambiente e Sustentabilidade	2 750 €	300 €
3.º	Biociências Moleculares	2 750 €	300 €
3.º	Bioenergia	2 750 €	300 €
3.º	Bioengenharia	2 750 €	300 €
3.º	Biofísica e Bioquímica das Radiações	2 750 €	300 €
3.º	Biologia	2 750 €	300 €
3.º	Bioquímica	2 750 €	300 €
3.º	Biotecnologia	2 750 €	300 €
3.º	Ciência e Engenharia de Materiais	2 750 €	300 €
3.º	Ciências dos Alimentos	2 750 €	300 €
3.º	Conservação e Restauro do Património	2 750 €	300 €
3.º	Educação	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia Biomédica	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia Civil	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia da Refinação, Petroquímica e Química	1º ano: 6350 €; 2º ano e seguintes: 2750 €/anual	660 €
3.º	Engenharia Electrotécnica e de Computadores	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia Física	2 750 €	300 €

PROPINAS DO ANO LETIVO 2025/2026 ESTUDANTES NACIONAIS		Faculdade de Ciências e Tecnologia NOVA FCT	
Nível de estudos	Ciclo de estudos	Proposta da Propina 2025-2026 (valor anual salvo indicação diferente infra)	Proposta de propina de Unidade Curricular Isolada
3.º	Engenharia Geológica	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia Industrial	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia Mecânica	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia Química e Biológica	2 750 €	300 €
3.º	E-Planeamento	2 750 €	300 €
3.º	Física Atómica e Molecular	2 750 €	300 €
3.º	Geologia	2 750 €	300 €
3.º	História, Filosofia e Património da Ciência e da Tecnologia	2 750 €	300 €
3.º	Informática	2 750 €	300 €
3.º	Matemática	2 750 €	300 €
3.º	Materiais e Processamento Avançados	2 750 €	300 €
3.º	Media Digitais	2 750 €	300 €
3.º	Nanotecnologias e Nanociências	2 750 €	300 €
3.º	Química	2 750 €	300 €
3.º	Química Sustentável	2 750 €	300 €
3.º	Tecnologias Agroindustriais	2 750 €	300 €

PROPINAS DO ANO LETIVO 2025/2026 ESTUDANTES INTERNACIONAIS		Faculdade de Ciências e Tecnologia NOVA FCT	
Nível de estudos	Ciclo de estudos	Proposta da Propina 2025-2026 (valor anual salvo indicação diferente infra)	Proposta de propina de Unidade Curricular Isolada
1.º	Biologia Celular e Molecular	7 000 €	725 €
1.º	Bioquímica	7 000 €	725 €
1.º	Conservação - Restauro	7 000 €	725 €
1.º	Engenharia Biomédica	7 000 €	725 €
1.º	Engenharia Civil	7 000 €	725 €
1.º	Comunicações e de Informação	7 000 €	725 €
1.º	Engenharia de Materiais	7 000 €	725 €
1.º	Engenharia de Micro e Nanotecnologias	7 000 €	725 €
1.º	Engenharia do Ambiente	7 000 €	725 €
1.º	Engenharia e Gestão Industrial	7 000 €	725 €
1.º	Engenharia Electrotécnica e de Computadores	7 000 €	725 €
1.º	Engenharia Física	7 000 €	725 €
1.º	Engenharia Geológica	7 000 €	725 €
1.º	Engenharia Informática	7 000 €	725 €
1.º	Engenharia Mecânica	7 000 €	725 €
1.º	Engenharia Química e Biológica	7 000 €	725 €
1.º	Geologia para a Sustentabilidade	7 000 €	725 €
1.º	Matemática	7 000 €	725 €
1.º	Matemática aplicada à Gestão do Risco	7 000 €	725 €
1.º	Química Aplicada	7 000 €	725 €
1.º	Tecnologia Agro-Industrial	7 000 €	725 €
MI	Engenharia Biomédica	7 000 €	725 €
MI	Engenharia Civil	7 000 €	725 €
MI	Engenharia de Materiais	7 000 €	725 €
MI	Engenharia de Micro e Nanotecnologias	7 000 €	725 €
MI	Engenharia do Ambiente	7 000 €	725 €
MI	Engenharia e Gestão Industrial	7 000 €	725 €
MI	Engenharia Electrotécnica e de Computadores	7 000 €	725 €
MI	Engenharia Física	7 000 €	725 €
MI	Engenharia Informática	7 000 €	725 €
MI	Engenharia Mecânica	7 000 €	725 €
MI	Engenharia Química e Bioquímica	7 000 €	725 €
2.º	Análise e Engenharia de Big Data	7 000 €	725 €
2.º	Arte e Ciência do Vidro e da Cerâmica	1ºano: 4 000 €; 2º ano: 2 000 €	1º ano: 425 €; 2º ano: 225 €
2.º	Bioenergia e Tecnologias Sustentáveis	7 000 €	725 €
2.º	Biologia Computacional e Bioinformática	7 000 €	725 €
2.º	Bioquímica	7 000 €	725 €
2.º	Bioquímica para a Saúde	7 000 €	725 €
2.º	Biotecnologia	7 000 €	725 €
2.º	Ciências Gastronómicas	3 000 €	625 €
2.º	Competências Digitais na Saúde	7 000 €	725 €
2.º	Conservação e Restauro	7 000 €	725 €
2.º	Dinâmica de Sistemas (Mestrado Erasmus Mundus)	3 500 €/semestre	725 €
2.º	Educação	3 500 €/semestre	725 €
2.º	Engenharia Aeroespacial	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia Biomédica	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia Civil	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia Civil - Estruturas e Geotecnia	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia de Energias Renováveis	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia de Materiais	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia de Micro e Nanotecnologias	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia de Nanossistemas e Sistemas Embutidos - da Nanotecnologia até Sensores inteligentes para IoT (Mestrado Europeu)	5 000 €	525 €

PROPINAS DO ANO LETIVO 2025/2026 ESTUDANTES INTERNACIONAIS		Faculdade de Ciências e Tecnologia NOVA FCT	
Nível de estudos	Ciclo de estudos	Proposta da Propina 2025-2026 (valor anual salvo indicação diferente infra)	Proposta de propina de Unidade Curricular Isolada
2.º	Engenharia de Robótica e Sistemas Inteligentes de Manufatura	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia do Ambiente	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia do Fabrico Digital Avançado	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia dos Biomateriais e Nanomedicina	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia e Gestão Industrial	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia Electrotécnica e de Computadores	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia Física	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia Geológica	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia Informática	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia Mecânica	7 000 €	725 €
2.º	Engenharia Química e Biológica	7 000 €	725 €
2.º	Ensino da Matemática	7 000 €	725 €
2.º	Estatista aplicada à saúde	7 000 €	725 €
2.º	Estatística para a Saúde	2 000 €	225 €
2.º	Fitotecnologia Nutricional para a Saúde Humana	7 000 €	725 €
2.º	Genética Molecular e Biomedicina	7 000 €	725 €
2.º	Logística Marítima	12 000 €	1 225 €
2.º	Matemática Atuarial	7 000 €	725 €
2.º	Matemática e Aplicações	7 000 €	725 €
2.º	Materiais Avançados e Reciclagem Inovadora	7 000 €	725 €
2.º	Microbiologia Médica	2 500 €	275 €
2.º	Paleontologia	1 500 €	175 €
2.º	Património Industrial e Científico	7 000 €	725 €
2.º	Química Bioorgânica	7 000 €	725 €
2.º	Reabilitação de Edifícios	7 000 €	725 €
2.º	Recursos Vivos Matinhos: Ciência, Tecnologia e Sociedade	7 000 €	725 €
2.º	Sociedade Digital	7 000 €	725 €
2.º	Tecnologia e Segurança Alimentar	7 000 €	725 €
2.º	Tecnologias de Fachadas	7 000 €	725 €
2.º	Tecnologias de Produção e Transformação Agroindustrial	7 000 €	725 €
2.º	Tecnologias em Agricultura de Precisão	7 000 €	725 €
2.º	Urbanismo Sustentável e Ordenamento do Território	1 900 €	215 €
3.º	Alterações Climáticas e Políticas de Desenvolvimento Sustentável	2 750 €	300 €
3.º	Ambiente e Sustentabilidade	2 750 €	300 €
3.º	Biociências Moleculares	2 750 €	300 €
3.º	Bioenergia	2 750 €	300 €
3.º	Bioengenharia	2 750 €	300 €
3.º	Biofísica e Bioquímica das Radiações	2 750 €	300 €
3.º	Biologia	2 750 €	300 €
3.º	Bioquímica	2 750 €	300 €
3.º	Biotecnologia	2 750 €	300 €
3.º	Ciência e Engenharia de Materiais	2 750 €	300 €
3.º	Ciências dos Alimentos	2 750 €	300 €
3.º	Conservação e Restauro do Património	2 750 €	300 €
3.º	Educação	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia Biomédica	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia Civil	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia da Refinação, Petroquímica e Química	1.º ano: 6 350 €; (3 600 € Empresa + 2 750 €) / 2.º ano e seguintes: 2750€	300 €
3.º	Engenharia Electrotécnica e de Computadores	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia Física	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia Geológica	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia Industrial	2 750 €	300 €
3.º	Engenharia Mecânica	2 750 €	300 €

PROPINAS DO ANO LETIVO 2025/2026 ESTUDANTES INTERNACIONAIS		Faculdade de Ciências e Tecnologia NOVA FCT	
Nível de estudos	Ciclo de estudos	Proposta da Propina 2025-2026 (valor anual salvo indicação diferente infra)	Proposta de propina de Unidade Curricular Isolada
3.º	Engenharia Química e Biológica	2 750 €	300 €
3.º	E-Planeamento	2 750 €	300 €
3.º	Física Atómica e Molecular	2 750 €	300 €
3.º	Geologia	2 750 €	300 €
3.º	História, Filosofia e Património da Ciência e da Tecnologia	2 750 €	300 €
3.º	Informática	2 750 €	300 €
3.º	Matemática	2 750 €	300 €
3.º	Materiais e Processamento Avançados	2 750 €	300 €
3.º	Media Digitais	2 750 €	300 €
3.º	Nanotecnologias e Nanociências	2 750 €	300 €
3.º	Química	2 750 €	300 €
3.º	Química Sustentável	2 750 €	300 €
3.º	Tecnologias Agroindustriais	2 750 €	300 €