

# Shaping the Future



**Bolsas Sociais e Prémios de Mérito**



**Curso de Vanguarda, Único em Portugal**



**Aprendizagem Multidisciplinar e por Projeto**



**Mestrados Especializados**

## PONTOS DIFERENCIADORES



**Ambiente internacional**



**Inovação académica**



**Companheirismo estudantil**



**Cultura de proximidade com professores e investigadores**



**Centenas de parcerias com empresas e outras instituições**



**Oportunidades de desenvolvimento de projetos**



## Potenciamos o teu talento!

Em 2024/2025 a licenciatura em Ciências e Sociedade vai iniciar-se na Católica e em Portugal. Os seus licenciados vão poder ingressar no mercado de trabalho ou prosseguir os estudos através de mestrados e outras formações complementares.

O percurso profissional dos formados em C&S de outros países mostra que o potencial é extraordinário: desde a política à administração, passando pela criação de startups tecnológicas, consultadoria criativa e gestão de topo em múltiplas indústrias, são pessoas que sabem ler o contexto, mobilizar recursos e tirar partido da incerteza.

### FALA CONNOSCO

✉ Universidade Católica Portuguesa  
Rua Diogo Botelho 1327, 4169-005 Porto

☎ 932 011 541\*  
(também via WhatsApp ou Signal)  
\*Chamada para rede móvel nacional

@ biotecnologia@ucp.pt

🌐 www.esb.ucp.pt

**Descobre mais sobre o teu futuro na Católica**



### SEGUE-NOS NAS REDES

📺 youtube.com/biotecnacatolica

📷 instagram.com/catolicaportobiotecnologia



Curso desenvolvido e apoiado pelo projeto TRAINING4RESILIENCE, Impulso Jovens STEAM, no âmbito do Programa de Recuperação e Resiliência (PRR).

# CIÊNCIAS E SOCIEDADE LICENCIATURA



## Alarga os teus horizontes. Reinventa o Futuro.



**CATÓLICA**  
ESCOLA SUPERIOR DE BIOTECNOLOGIA

PORTO

[www.esb.ucp.pt](http://www.esb.ucp.pt)

Universidade Católica Portuguesa | Porto



**51**  
NACIONALIDADES

**> 7500**  
ESTUDANTES/ANO

**> 450**  
DOCENTES E INVESTIGADORES

**8**  
UNIDADES ACADÉMICAS

- Católica Porto Business School
- Escola das Artes
- Escola Superior de Biotecnologia
- Faculdade de Ciências da Saúde e Enfermagem (Lisboa | Porto)
- Escola de Enfermagem (Porto)
- Faculdade de Direito - Escola do Porto
- Faculdade de Educação e Psicologia
- Faculdade de Teologia - Plurilocalizada

**7**  
CENTROS DE INVESTIGAÇÃO

- Centro de Biotecnologia e Química Fina
- Centro de Investigação para o Desenvolvimento Humano
- Centro de Estudos em Gestão e Economia
- Centro de Estudos e Investigação em Direito
- Centro de Investigação em Ciência e Tecnologia das Artes
- Centro de Investigação Interdisciplinar em Saúde
- Centro de Investigação em Teologia e Estudos de Religião

**10%**  
BOLSAS SOCIAIS

Cerca de 10% dos estudantes usufrui de bolsas sociais (de fundos estatais, da Católica e de entidades parceiras)

**> 13 mil horas**  
VOLUNTARIADO

Mais de 13 mil horas de voluntariado oferecido pelos estudantes a instituições





### PERGUNTAS À ESPERA DE RESPOSTA

Até que ponto é que a ciência contribui para a sociedade? Como é que se alimenta um mundo que vai chegar aos dez mil milhões de pessoas? Qual a solução internacional para minimizar as alterações climáticas? Estas e numerosas outras questões ainda não têm respostas muito embora sejam urgentes. Conseguir abordar e encontrar oportunidades em circunstâncias exigentes proporciona a capacidade e confiança de encarar qualquer questão e liderar em todas as áreas.

## Uma licenciatura inovadora e única em Portugal

Ciências e Sociedade (C&S) é uma licenciatura inspirada em programas das melhores universidades internacionais e pretende abordar os grandes desafios da Humanidade: problemas que são tão complexos que só se podem resolver conjugando múltiplas áreas do saber.

Essa interdisciplinaridade atravessa todo o curso e leva a uma aprendizagem baseada em projetos inspirados no mundo real. A base de trabalho é o conhecimento em ciências, tecnologias e humanidades e o principal foco está na criação de pontes inovadoras entre toda essa informação.

Neste programa estão envolvidas seis faculdades da Universidade Católica e cada aluno tem a oportunidade de construir um percurso ajustado aos seus interesses específicos.

### PONTO DE PARTIDA PARA O EMPREENDEDORISMO E AÇÃO SOCIAL

A conceção de projetos empresariais e sociais é impulsionada em paralelo com a formação académica. Temos décadas de experiência na incubação de ideias de negócio e de ação social.

### BOLSAS SOCIAIS

Além das bolsas de mérito estão disponíveis bolsas sociais para os que têm maior vulnerabilidade financeira. Ajudamos na preparação e apresentação dos pedidos à DGES e ao programa de apoio social da Católica.

### CULTURA DE PROXIMIDADE

Promovemos a interação com os nossos estudantes. Conhecemos os seus percursos e apoiamos os seus projetos.

## Valorizamos o mérito

Temos bolsas de isenção integral ou parcial de propinas para candidatos e alunos com elevado nível de desempenho académico.

## Formamos para um mundo global

O mundo inteiro é a tua nova casa! Através do programa Erasmus os estudantes são encorajados a participar em oportunidades de mobilidade internacional.

### PARA NOS CONHECERES MELHOR

Agenda uma reunião online ou presencial com o coordenador da licenciatura. Também podes visitar as instalações. Manda-nos um email para marcar!

### OPORTUNIDADES PARA FAZER MAIS

Durante o ano oferecemos a oportunidade de ser aluno por um dia, entrar no nosso clube dos investigadores ou visitar-nos durante a semana aberta. Em julho abre a academia de férias (uma semana) e em agosto temos dias para vires conhecer investigadores no seu ambiente de trabalho. Se nos contactares podemos explicar melhor estas e outras oportunidades.

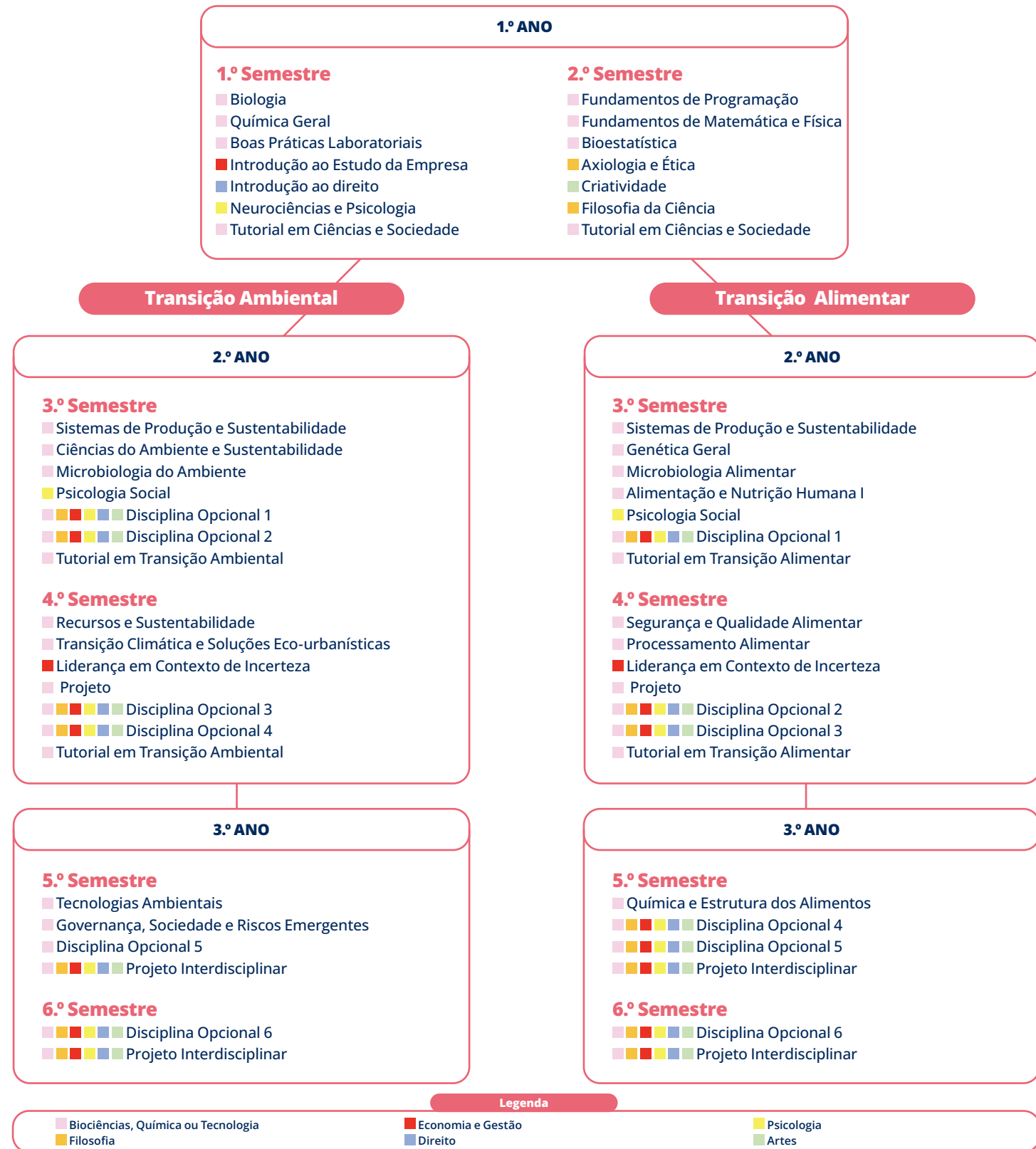
## Investigação de referência

O CBQF – Centro de Investigação da faculdade, que atualmente colabora com mais de 40 países, oferece-te desde o 1.º ano a oportunidade de experimentares os desafios da criação de conhecimento. Um painel internacional avaliou o CBQF como «Excelente», a classificação máxima atribuída pela Fundação para a Ciência e Tecnologia.

### APRENDIZAGEM ÍMPAR

Nesta licenciatura a ênfase é colocada em grandes áreas determinantes para o nosso futuro comum. A aprendizagem é personalizada e assente em equipas e tutores onde se desenvolve a autonomia, se aprende a colocar questões e se tem oportunidade para testar respostas enquanto, em paralelo, se absorve conhecimento da biologia à gestão, da psicologia à genética e do direito à programação (entre outros). A abordagem pedagógica potencia a descoberta, valoriza a exploração e garante crescimento nas competências necessárias para ter sucesso no séc. XXI.

## PLANO DE ESTUDOS



## O QUE POSSO FAZER DEPOIS DE CONCLUIR A LICENCIATURA EM CIÊNCIAS E SOCIEDADE?

- Ingressar de imediato em empresas, consultoras, entidades públicas e *think tanks*, participar em *startups* ou *spin-offs* ou organizações não governamentais, associações e empresas sociais e agências internacionais.
- Prosseguir os seus estudos para inúmeros mestrados e pós-graduações, quer nas áreas científicas, tecnológicas ou nas ciências sociais e outras.

## QUAIS AS REGRAS DA CANDIDATURA?

### PROVAS DE ACESSO

- ✓ Biologia e Geologia ou Matemática A ou Física e Química

### NOTA DE CANDIDATURA



Podes iniciar o processo de candidatura e anexar a ficha ENES posteriormente (até ao final do prazo de candidatura).