|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Designação do Ciclo de Estudos (CE) | | 2. Grau | |
| PT |  | Licenciatura (L) | MMMestrado Integrado (MI) |
| EN |  | Mestrado (M) | Doutoramento (D) |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Modalidade de Ensino | |
| Presencial (DL n.º 65 /2018, 16 de agosto) | À distância (EaD)\* (DL n.º 133/2019, 3 setembro) |

\*Mais de 75% do total de créditos são oferecidos à distância.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Pessoa Encarregada do Pedido (PEP) | | |
| Nome: | Email: | Tel: |

|  |  |
| --- | --- |
| 5. Utilizadores do SI-A3ES ( nova plataforma) | |
| Nome: | Email: |
| Nome: | Email: |
| Nome: | Email: |
| Nome: | Email: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6. O CE visa a substituição de um ou mais Ciclos de Estudo em Funcionamento (CEF) | | |
| Não  Sim  (Indicar): | N.º processo A3ES: | Nº de registo: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 7. Unidade Orgânica (UO) / Instituição de Ensino Superior (IES) (assinalar a opção aplicável) | | |
| CE lecionado apenas por uma UO da ULisboa | UO: |  |
| CE em Conjunto (várias UO da ULisboa) (a) \* | UO responsável: |  |
| Outra(s) UO: |  |
| CE em Cooperação/Colaboração (b) \* | UO responsável: |  |
| Outra(s) UO: |  |
| CE em Associação com outras IES ou  outras IES e outras UO da ULisboa (c) \* | IES |  |
| UO\*: |  |
| CE em Associação(c) com IES Estrangeiras (c) \* | IES |  |
| UO |  |

\* Acrescentar linhas correspondentes ao nº de IES/UO envolvidas.

a) **Em conjunto** - O grau é atribuído por todas as Escolas da ULisboa envolvidas. O diploma poderá ser subscrito apenas por uma das Escolas, que deverá ser a que está responsável pelo processo de acreditação, mencionando as restantes. Em alternativa, o diploma poderá ser subscrito por todas as Escolas envolvidas no ciclo de estudos.

b) **Em Cooperação/Colaboração** - O grau é atribuído apenas pela Escola responsável pelo processo de acreditação. As restantes Escolas colaboram apenas em termos de oferta de unidades curriculares, de docência e/ou de cedência de espaços para a realização das aulas.

c) **Em Associação** – Ocorre quando estão envolvidas outras Instituições de Ensino Superior, podendo o grau ser atribuído através das três modalidades indicadas no ponto 10, previstas no Artigo 42.º do DL 65/2018.

|  |  |
| --- | --- |
| 8. Local onde o CE será ministrado | 9. Coordenador do CE |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 10. Para CE em Associação, indicar a modalidade de atribuição de Grau ou Diploma (DL nº 65/2018) | | |
| a) Por todas as IES em conjunto | c) Apenas por uma das IES | d) Por cada uma das IES, separadamente  (Apenas para CE em Associação com IES estrangeiras) |

|  |
| --- |
| 11. Caso se trate de um CE conducente ao grau de doutor |
| Indicar ramo do conhecimento em que é atribuído o Grau de Doutor\* |

\* Caso se trate de um doutoramento com vários ramos/especialidades, indicar todos.

|  |
| --- |
| 12. Área científica predominante do ciclo de estudos |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 13. Classificação do CE de acordo com a Portaria n.º 256/2005 (CNAEF) | | |
| Primeira área fundamental (3 dígitos): | Segunda área fundamental, se aplicável (3 dígitos): | Terceira área fundamental, se aplicável (3 dígitos): |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 14. N.º de ECTS necessários para obtenção do grau | 15. Duração do CE | |
| Nº Anos: | Nº Semestres: |
| 60 (\*)  90  120  180  240  Outro (Especificar): |  |  |

(\*) Consultar o n.º 2 do Art.º 18.º do DL n.º 74/2006, de 24 de março, na redação atual do DL n.º 65/2018 de 16 de agosto.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16. Curso de Mestrado (*alínea a) do n.º1 do art.º 20 do DL nº 65/2018, de 16 de agosto)\** | | | | 17.Curso de Doutoramento (*n.º3 do art.º 31 ; alínea c) do DL nº 65/2018, de 16 de agosto)\*\** | | | |
| Designação: |  | N.º ECTS: |  | Designação: |  | N.º ECTS: |  |

\* *Pós-graduação* ou *Curso de Mestrado* (conjunto organizado de unidades curriculares a que corresponde um mínimo de 50% do total dos créditos do CE, caso o estudante não pretenda prosseguir com a Dissertação de Mestrado).

\*\* *Curso de Doutoramento* (conjunto de UC dirigidas à formação para a investigação e/ou desenvolvimento de competências complementares, caso o estudante não pretenda prosseguir com a Tese de Doutoramento).

|  |  |
| --- | --- |
| 18. Condições específicas de ingresso e pré-requisitos (1000 caracteres) | 19. Nº Máximo de Admissões (NMA) |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 20. Regime de funcionamento | 21.Lecionação em Inglês |
| Diurno  Pós-laboral  Outro (especificar): | Sim  Não  Parcialmente |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 22. Aprovação pelos órgãos legal e estatutariamente competentes (anexar atas): | | | | |
| UO/IES (Nacionais e Estrangeiras) | CE | CC | CP | Outros órgãos estatutariamente competentes |
|  |  |  |  | Especificar: |
|  |  |  |  | Especificar: |
|  |  |  |  | Especificar: |

|  |  |
| --- | --- |
| 23. Protocolos: | 24.Acordos universitários |
| Não  Sim (anexar) | Não  Sim (anexar) |

|  |
| --- |
| 25. Âmbito e objetivos do programa de estudos. Adequação ao projeto educativo, científico e cultural da instituição |
| Objetivos gerais definidos para o CE (1000 caracteres): |
|  |
| Objetivos de Aprendizagem (conhecimentos, aptidões e competências) a desenvolver pelos estudantes (1000 caracteres): |
|  |
| Justificar a Inserção do CE na estratégia institucional de oferta formativa, face à missão institucional e, designadamente, ao projeto educativo, científico e cultural da instituição (3000 caracteres): |
|  |
| Justificar a adequação do objeto e objetivos do ciclo de estudos à modalidade do ensino e, quando aplicável, à percentagem das componentes não presencial e presencial, bem como a sua articulação (1000 caracteres): |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 26. Percursos alternativos (Ramos/especialidade - Doutoramento) , (Área de especialização, Opções, Perfis, Major/Minor, ou outras formas de organização do do CE - Mestrado): | | |
| Não | Sim (Preencher a tabela seguinte) | |
| Tipo de percurso (Ex:Ramo, etc.): | | Designação: |
|  | |  |
|  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 27. Estrutura curricular: | | | | | | | | | | | |
| Percurso: |  |  |  |  | Créditos | | | | | | |
| Áreas científicas: | | Siglas: | Obrigatórios: | | |  | Optativos: | | |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |
|  | |  |  |  |
|  | |  |  |  |
|  | |  |  |  |
|  | |  |  |  |
|  | | Total: |  |  |  |  |  |  |

Nota: Preencher o n.º de quadros correspondentes a cada um dos percursos alternativos.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **28. Plano de Estudos** | | | | | | | | | | | |
| Percurso: |  | | | | | | | | | | |
| 1º ano/1º semestre: | | (1)  Área científica | (2) Duração | (3)  Horas de trabalho totais | (4)  Horas de contacto totais por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O) | | (5)  % Horas de contacto a distância (caso se aplique) | (6)  ECTS | (7)  Observações | |
| Unidades curriculares | |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |
| 1º ano/2º semestre: | | (1)  Área científica | (2)  Duração | (3)  Horas de trabalho totais | (4)  Horas de contacto totais por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O) | (5)  % Horas de contacto a distância(caso se aplique) | | (6)  ECTS | | (7)  Observações | |
| Unidades curriculares | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
| 2º ano/1º semestre: | | (1)  Área científica | (2)  Duração | (3)  Horas de trabalho totais | (4)  Horas de contacto totais por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O) | (5)  % Horas de contacto a distância(caso se aplique) | | (6)  ECTS | | (7)  Observações | |
| Unidades curriculares | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
| 2º ano/2º semestre: | | (1)  Área científica | (2)  Duração | (3)  Horas de trabalho totais | (4)  Horas de contacto totais por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O) | (5)  % Horas de contacto a distância(caso se aplique) | | (6)  ECTS | | (7)  Observações | |
| Unidades curriculares | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
| 3º ano/1º semestre: | | (1)  Área científica | (2)  Duração | (3)  Horas de trabalho  totais | (4)  Horas de contacto totais por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O) | (5)  % Horas de contacto a distância(caso se aplique) | | (6)  ECTS | | (7)  Observações | |
| Unidades curriculares | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |
|  | |  |  |  |  |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3º ano/2º semestre: | (1)  Área científica | (2)  Duração | (3)  Horas de trabalho totais | (4)  Horas de contacto totais por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O) | (5)  % Horas de contacto a distância(caso se aplique) | (6)  ECTS | (7)  Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4º ano/1º semestre: | (1)  Área científica | (2)  Duração | (3)  Horas de trabalho totais | (4)  Horas de contacto totaispor tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O) | (5)  % Horas de contacto a distância(caso se aplique) | (6)  ECTS | (7)  Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4º ano/2º semestre: | (1)  Área científica | (2)  Duração | (3)  Horas de trabalho totais | (4)  Horas de contacto totais por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O) | (5)  % Horas de contacto a distância(caso se aplique) | (6)  ECTS | (7)  Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5º ano/1º semestre: | (1)  Área científica | (2)  Duração | (3)  Horas de trabalho totais | (4)  Horas de contacto totais por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O) | (5)  % Horas de contacto a distância(caso se aplique) | (6)  ECTS | (7)  Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5º ano/2º semestre: | (1)  Área científica | (2)  Duração | (3)  Horas de trabalho totais | (4)  Horas de contacto totais por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O | (5)  % Horas de contacto a distância(caso se aplique) | (6)  ECTS | (7)  Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Unidades curriculares opcionais** | | | | | | | |
| Unidades curriculares | (1)  Área científica | (2)  Duração | (3)  Horas de trabalho totais | (4)  Horas de contacto totais por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O | (5)  % Horas de contacto a distância(caso se aplique) | (6)  ECTS | (7)  Observações |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 29. Equipa docente do CE: | | | | | | |
| Nome: | Grau | Área de formação: | Titulo de Especialista na área fundamental–(DL206/2009) | Vínculo com a IES | Categoria | Regime de tempo (% de dedicação): |
|  | Escolha um item. |  | Escolha um item. | Escolha um item. | Escolha um item. |  |
|  | Escolha um item. |  | Escolha um item. | Escolha um item. | Escolha um item. |  |
|  | Escolha um item. |  | Escolha um item. | Escolha um item. | Escolha um item. |  |
|  | Escolha um item. |  | Escolha um item. | Escolha um item. | Escolha um item. |  |
|  | Escolha um item. |  | Escolha um item. | Escolha um item. | Escolha um item. |  |
| **Número total de docentes** (\*)**:** | | | | | | |
| **Número total ETI** (\*)**:** | | | | | | |

Nota: Acrescentar o n.º de linhas necessário para a discriminação de toda a equipa docente.

(\*) Preenchimento automático no SIA3ES através das Fichas de docentes.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 30. Dados percentuais da equipa docente do CE (Todas as percentagens são sobre o nº total de docentes ETI) e : | ETI | % (\*) |
| Corpo docente próprio  (Docentes do ciclo de estudos integrados na carreira docente ou de investigação (art.º 3 DL-74/2006, na redação fixada pelo DL-65/2018) (\*) |  |  |
| Docentes do ciclo de estudos com o grau de doutor (ETI) (\*) |  |  |
| Doutorados especializados na(s) área(s) fundamental(is) do CE (ETI) |  |  |
| Não doutorados, especializados nas áreas fundamentais do CE ETI): |  |  |
| Não doutorados na(s) área(s) fundamental(is) do CE, com Título de Especialista (DL 206/2009) nesta(s) área(s |  |  |
| Corpo Docente integrado em Unidades de Investigação da Instituição, suas subsidiárias ou polos nela integrados (Art.º29.º DL-74/2006, na redação fixada pelo DL-65/2018) |  |  |
| Docentes do ciclo de estudos de carreira com uma ligação à instituição por um período superior a três anos |  |  |
| Docentes do CE inscritos em programas de doutoramento há mais de um ano (ETI): |  |  |

(\*) Preenchimento automático no SIA3ES através das Fichas de docentes.

|  |
| --- |
| 31. Análise SWOT do CE: |
| Pontos fortes (1000 caracteres): |
|  |
| Pontos fracos (1000 caracteres): |
|  |
| Oportunidades (1000 caracteres): |
|  |
| Constrangimentos (1000 caracteres): |
|  |
| Conclusões (3000 caracteres): |
|  |