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

|  |
| --- |
| 3. Pessoa Encarregada do Pedido (PEP) |
| Nome: | Email: | Tel: |

|  |
| --- |
| 4. O CE visa a substituição de um ou mais CEF? |
| Não [ ]  Sim [ ]  (Indicar):  | N.º processo A3ES:  | Nº de registo: |

|  |
| --- |
| 5. UO/IES (assinalar a opção aplicável) |
| [ ]  CE lecionado apenas por uma UO da ULisboa | UO: |  |
| [ ]  CE em Conjunto (várias UO da ULisboa) | UO responsável:  |  |
| Outra(s) UO: |  |
| [ ]  CE em Cooperação\* | IES |  |
| UO |  |
| [ ]  CE em Associação com outras IES ou  outras IES e outras UO da ULisboa\* | IES |  |
| UO\*: |  |
| [ ]  CE em Associação com IES Estrangeiras \*  | IES |  |
| UO |  |

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

|  |  |
| --- | --- |
| 6. Local onde o CE será ministrado | 7. Coordenador do CE |
|  |  |

|  |
| --- |
| 8. 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 no caso de CE em Associação com IES estrangeiras) |

|  |
| --- |
| 9. Caso se trate de um CE conducente ao grau de doutor |
| Ramo do conhecimento em que é atribuído o Grau de Doutor\*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |

*\* Caso se trata de um doutoramento com vários ramos/especialidades, devem ser indicados todos os ramos/especialidades.*

|  |
| --- |
| 10. Área científica predominante do ciclo de estudos |
|  |

|  |
| --- |
| 11. 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): |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 12. N.º de ECTS necessários para obtenção do grau | 13. Duração do CE |
| Nº Anos: | Nº Semestres: |
| [ ]  120 [ ]  180 [ ]  240 [ ]  Outro (Especificar):  |  |  |
| 14. Curso de Mestrado (*alínea a) do n.º1 do art.º 20 e alínea b) do n.º 3 e n.º 4 do art.º 4.º do DL do DL nº 65/2018, de 16 de agosto)* | 15.Curso de Doutoramento (*n.º3 do art.º 31 ; alínea c) do n.º 3 e n.º 4 do art.º 4.º do DL nº 65/2018, de 16 de agosto)* |
| Designação: |  | N.º ECTS: |  | Designação: |  | N.º ECTS: |  |

Ex: Pós-graduação.

|  |  |
| --- | --- |
| 16. Condições específicas de ingresso e pré-requisitos (1000 caracteres) | 17. Nº de admissões [[1]](#footnote-1) |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 18. Regime de funcionamento | 19.Lecionação em Inglês |
| [ ]  Diurno [ ]  Pós-laboral [ ]  Outro (especificar): | [ ]  Sim [ ]  Não [ ]  Parcialmente |

|  |
| --- |
| 20. Aprovação pelos órgãos legal e estatutariamente competentes (anexar atas): |
| UO/IES (Nacionais e Estrangeiras) | CE | CC | CP | Outros órgãos estatutariamente competentes |
|  | [ ]  | [ ]  | [ ]   | [ ]  Especificar:  |
|  | [ ]  | [ ]  | [ ]   | [ ]  Especificar:  |
|  | [ ]  | [ ]  | [ ]   | [ ]  Especificar:  |

|  |  |
| --- | --- |
| 21. Protocolos:  | 22.Acordos universitários (nacionais e Estrangeiras |
| [x]  Não [ ]  Sim (anexar) | [ ]  Não [ ]  Sim (anexar)  |
|  |  |
| 23. 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): |
|  |
| 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): |
|  |

|  |
| --- |
| 24. Percursos alternativos (ramos,especialidade , área de especialização, opções, perfis, major/minor, ou outras formas de organização): |
| [ ]  Não | [ ]  Sim (Preencher a tabela seguinte) |
| Tipo de percurso (Ex:Ramo, etc.): | Designação: |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| 25. Estrutura curricular: |
| Percurso: |  |  |  |  | Créditos |
| Áreas científicas: | Siglas: | Obrigatórios: |  | Optativos: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Total: |  |  |  |  |  |  |

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

|  |
| --- |
| 26. Plano de estudos |
| Percurso: |  |
| 1º ano/1º semestre: |  | (1)Área científica |  | (2)Duração |  | (3)Horas de trabalho |  | (4)Horas de contato por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O) |  | Nº ECTS |  | (5)Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1º ano/2º semestre: |  | (1)Área científica |  | (2)Duração |  | (3)Horas de trabalho |  | Horas de contato por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O |  | ECTS |  | (5)Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 2º ano/1º semestre: |  | (1)Área científica |  | (2)Duração |  | (3)Horas de trabalho |  | Horas de contato por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O |  | ECTS |  | (5)Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 2º ano/2º semestre: |  | (1)Área científica |  | (2)Duração |  | (3)Horas de trabalho |  | Horas de contato por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O |  | ECTS |  | (5)Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 3º ano/1º semestre: |  | (1)Área científica |  | (2)Duração |  | (3)Horas de trabalho |  | Horas de contato por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O |  | ECTS |  | (5)Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 3º ano/2º semestre: | (1)Área científica | (2)Duração |  | (3)Horas de trabalho |  | Horas de contato por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O |  | ECTS |  | (5)Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 4º ano/1º semestre: |  | (1)Área científica |  | (2)Duração |  | (3)Horas de trabalho |  | Horas de contato por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O |  | ECTS |  | (5)Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 4º ano/2º semestre: |  | (1)Área científica |  | (2)Duração |  | (3)Horas de trabalho |  | Horas de contato por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O |  | ECTS |  | (5)Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 5º ano/1º semestre: |  | (1)Área científica |  | (2)Duração |  | (3)Horas de trabalho |  | (Horas de contato por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O |  | ECTS |  | (5)Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5º ano/2º semestre: |  | (1)Área científica |  | (2)Duração |  | (3)Horas de trabalho |  | (Horas de contato por tipologia (T;TP;PL;TC;S;E;OT;O |  | ECTS |  | (5)Observações |
| Unidades curriculares |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Nota: Tabela preenchida tantas vezes quantas as necessárias para descrever os diferentes percursos/períodos do CE.**Legenda: (1) Indicar a sigla da área científica apresentada na estrutura curricular. (2) Anual, semestral, trimestral, etc. (3) Número total de horas de trabalho. (4) Indicar para cada tipo de metodologia adotada o número de horas totais. Ex. T - 15; PL – 30 (T - Ensino Teórico, TP – Ensino teórico-prático, PL - Ensino Prático e Laboratorial, TC - Trabalho de Campo, S - Seminário, E - Estágio, OT - Orientação tutorial, O - Outra). (5) Assinalar sempre que a unidade curricular for optativa. No caso do CE em associação, indicar a UO responsável pela unidade curricular**. |

|  |
| --- |
| 27. 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. |  | Sim | 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 de ETI:** |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 28. Dados percentuais da equipa docente do CE (todas as percentagens são sobre o nº total de docentes ETI) e : | ETI | % (\*) |
| Corpo de 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 |  |  |
| 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

|  |
| --- |
| 29. Análise SWOT do CE: |
| Pontos fortes (1000 caracteres): |
|  |
| Pontos fracos (1000 caracteres): |
|  |
| Oportunidades (1000 caracteres): |
|  |
| Constrangimentos (1000 caracteres): |
|  |
| Conclusões (3000 caracteres): |
|  |

1. Nos CE de L e MI, o nº máximo de admissões deve ser = ou > ao n.º de vagas do RGA acrescido de 50%, dos quais:

=< 20% para o conjunto de vagas dos concursos especiais e dos concursos de mudança par instituição/curso para o 1.º ano, devendo o n.º de vagas para o concurso para M23 ser = ou > a 5 % do n.º de vagas do RGA;

=< 30% para o n.º de vagas do concurso especial para estudantes internacionais. [↑](#footnote-ref-1)