|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Coordenador  do perfil  **Luís Soares Carneiro** | Perfil de Estudos A: **Projecto do Espaço Habitacional e Formas de Habitar** | 1.º ano | **2015/2016** | 60 ECTS | | | | | | | | |
| **1.º semestre**  30 ECTS (frequência obrigatório de 5 unidades curriculares) | | | |  | **2.º semestre**  30 ECTS (frequência obrigatório de 5 unidades curriculares) | | | |
| **perfil A** | projecto de tese… seminário comum aos perfis | **PA1**  seminário  10 ECTS  **Projecto de Tese**  **Luís Soares Carneiro**  **Raquel Paulino**  **Prof. Cat. Convidado**  **Domingos Tavares (1)** | **A1**  teoria  (obrigatória; opcional para os outros perfis)  t-p, 5 ECTS  **Cultura e habitar**  **Rui Ramos** | optativa, t-p, 5 ECTS  (ver mapa específico) | **PA2**  eminário  10 ECTS  **Projecto de tese**  **Luís Soares Carneiro**  **Raquel Paulino**  **Prof. Cat. Convidado**  **Domingos Tavares (1)** | **A2**  teoria  (obrigatória; opcional para os outros perfis)  t-p, 5 ECTS  **Os grandes conjuntos habitacionais do pós-guerra**  **Ana Tostões** | optativa, t-p, 5 ECTS  (ver mapa específico) | painel de aferição em simultâneo para todos os perfis |
| **M1**  métodos de investigação  (obrigatória no perfil)  teórico-prática  5 ECTS  **Métodos de Investigação em Arquitectura e Urbanismo**  **José Miguel Rodrigues** | **A3**  teoria  (obrigatória; opcional para os outros perfis)  t-p 5 ECTS  **Concepção do Habitar: produção teórica e projectual pós-moderna e contemporânea**  **Gonçalo Furtado** |

(1) Os docentes eméritos, jubilados e aposentados não contam para fins estatísticos

Número de alunos por **perfil**: máximo 10 - mínimo 5 alunos; por **unidade curricular optativa**: máximo 10 - mínimo 5 alunos.

O ingresso dos estudantes em cada perfil respeitará a ordenação e seriação do processo de candidatura ao Programa de Doutoramento (CCpda, nº 47, 2014-01-20).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Coordenador  do perfil  **Marta Oliveira** | Perfil de Estudos B: **Arquitectura: Teoria, Projecto, História** |1.º ano | **2015/2016** | 60 ECTS | | | | | | | | |
| **1.º semestre**  30 ECTS (frequência obrigatório de 5 unidades curriculares) | | | |  | **2.º semestre**  30 ECTS (frequência obrigatório de 5 unidades curriculares) | | | |
| **perfil B** | projecto de tese… seminário comum aos perfis | **PB1**  seminário  10 ECTS  **Projecto de Tese**  **Marta Oliveira**  **Madalena Pinto da Silva**  **Prof. Cat. Convidado**  **A. Alves Costa (1)** | **B1**  teoria  (obrigatória; opcional para os outros perfis)  teórico-prática  5 ECTS  **Teoria da Arquitectura Contemporânea**  **Carlos Machado** | optativa, t-p, 5 ECTS  (ver mapa específico) | **PB2**  seminário  10 ECTS  **Projecto de Tese**  **Marta Oliveira**  **Madalena Pinto da Silva**  **Prof. Cat. Convidado**  **A. Alves Costa (1)** | **B2**  teoria  (obrigatória; opcional para os outros perfis)  teórico-prática  5 ECTS  **Teoria B2**  **José Bandeirinha** | optativa, t-p, 5 ECTS  (ver mapa específico) | painel de aferição em simultâneo para todos os perfis |
| **M1**  métodos de investigação  (obrigatória no perfil)  teórico-prática  5 ECTS  **Métodos de Investigação em Arquitectura e Urbanismo**  **José Miguel Rodrigues** | **B3**  teoria  (obrigatória; opcional para os outros perfis)  teórico-prática  5 ECTS  **A Crítica na Arquitectura Contemporânea**  **Jorge Figueira** |

(1) Os docentes eméritos, jubilados e aposentados não contam para fins estatísticos

Número de alunos por **perfil**: máximo 10 - mínimo 5 alunos; por **unidade curricular optativa**: máximo 10 - mínimo 5 alunos.

O ingresso dos estudantes em cada perfil respeitará a ordenação e seriação do processo de candidatura ao Programa de Doutoramento (CCpda, nº 47, 2014-01-20).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Coordenador  do perfil  **Teresa Calix** | Perfil de Estudos C: **Dinâmicas e Formas Urbanas** | 1.º ano | **2015/2016** | 60 ECTS | | | | | | | | |
| **1.º semestre**  30 ECTS (frequência obrigatório de 5 unidades curriculares) | | | |  | **2.º semestre**  30 ECTS (frequência obrigatório de 5 unidades curriculares) | | | |
| **perfil C** | projecto de tese… seminário comum aos perfis | **PC1**  seminário  10 ECTS  **Projecto de Tese**  **Teresa Calix**  **Álvaro Domingues**  **Rui Braz Afonso**  **Prof. Cat. Convidado**  **Manuel Fernandes de Sá (1)** | **C1**  teoria  (obrigatória; opcional para os outros perfis)  teórico-prática  5 ECTS  **Teoria C1**  **Álvaro Domingues**  **-**  Prof. Cat. Convidado  Nuno Portas (1) | optativa, t-p, 5 ECTS  (ver mapa específico) | **PC2**  seminário  10 ECTS  **Projecto de Tese**  **Teresa Calix**  **Álvaro Domingues**  **Rui Braz Afonso**  **Prof. Cat. Convidado**  **Manuel Fernandes de Sá (1)** | **C2**  teoria  (obrigatória; opcional para os outros perfis)  teórico-prática  5 ECTS  **Teoria C1**  **Álvaro Domingues**  **-**  Prof. Cat. Convidado  Nuno Portas (1) | optativa, t-p, 5 ECTS  (ver mapa específico) | painel de aferição em simultâneo para todos os perfis |
| **M1**  métodos de investigação  (obrigatória no perfil)  teórico-prática  5 ECTS  **Métodos de Investigação em Arquitectura e Urbanismo**  **José Miguel Rodrigues** | **C3**  Teoria  (obrigatória; opcional para os outros perfis)  teórico-prática  5 ECTS  **Administração do Território Urbanizado**  **Rui Braz Afonso** |

(1) Os docentes eméritos, jubilados e aposentados não contam para fins estatísticos

Número de alunos por **perfil**: máximo 12 - mínimo 6 alunos; por **unidade curricular optativa**: máximo 12 - mínimo 5 alunos.

O ingresso dos estudantes em cada perfil respeitará a ordenação e seriação do processo de candidatura ao Programa de Doutoramento (CCpda, nº 47, 2014-01-20).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Coordenador  do perfil **Francisco Barata** | Perfil de Estudos D: **Património Arquitectónico** |1.º ano | **2015/2016** | 60 ECTS | | | | | | | | |
| **1.º semestre**  30 ECTS (frequência obrigatório de 5 unidades curriculares) | | | |  | **2.º semestre**  30 ECTS (frequência obrigatório de 5 unidades curriculares) | | | |
| **perfil D** | projecto de tese… seminário comum aos perfis | **PD1**  seminário  10 ECTS  **Projecto de Tese**  **Francisco Barata**  **Rui Póvoas**  **Prof. Convidado**  **M. Joaquim Moreno** | **D1**  teoria  (obrigatória; opcional para os outros perfis)  teórico-prática  5 ECTS  **Teoria D1**  **Francisco Barata**  **Prof. Convidado**  **M. Joaquim Moreno** | optativa, t-p, 5 ECTS  (ver mapa específico) | **PD2**  seminário  10 ECTS  **Projecto de Tese**  **Francisco Barata**  **Rui Póvoas**  **Prof. Convidado**  **M. Joaquim Moreno** | **B2**  teoria  (obrigatória; opcional para os outros perfis)  teórico-prática  5 ECTS  **Teoria B2**  **José António Bandeirinha** | optativa, t-p, 5 ECTS  (ver mapa específico) | painel de aferição em simultâneo para todos os perfis |
| **M1**  métodos de investigação  (obrigatória no perfil)  teórico-prática  5 ECTS  **Métodos de Investigação em Arquitectura e Urbanismo**  **José Miguel Rodrigues** | **D3**  Teoria  (obrigatória; opcional para os outros perfis)  teórico-prática  5 ECTS  **Teoria D3**  **Francisco Barata**  **Prof. Convidada**  **Teresa Ferreira** |

Número de alunos por **perfil**: máximo 10 - mínimo 5 alunos; por **unidade curricular optativa**: máximo 10 - mínimo 5 alunos.

O ingresso dos estudantes em cada perfil respeitará a ordenação e seriação do processo de candidatura ao Programa de Doutoramento (CC PDA, nº 47, 2014-01-20)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Comum a todos os Perfis de Estudos: **oferta de UC optativa** |1.º ano | **2014/2015** | 60 ECTS | | | | | | | |
| **1.º semestre**  [O1x] | | | |  | **2.º semestre**  [O2x] | | |
| **UC**  **tipo**  **optativa\***  **teórico-prática**  **5 ECTS** | **O11**  **Habitar na Europa: um século de arquitectura:**  **— Vivienda colectiva: focos de interés en el período entreguerras (3)**  **Cármen Espegel (2)**  **Rui Ramos**  **Helder Casal Ribeiro** | **O12**  **Arquitectura e matemática**  **João Pedro Xavier** | | **O13**  **As Cidades Invisíveis: da ficção ao real**  **Nuno Grande** | **O21**  **Habitar na Europa: um século de arquitectura:**  **— Architecture and Welfare State (3)**    **Mark Swenarton (2)**  **Rui Ramos**  **Helder Casal Ribeiro** | **O22**  **Arte da Paisagem e dos Jardins**  **Aurora Carapinha** | **O23**  **(A definir)**  **Paulo Farinha Marques** |
| **O14**  **Fundamentos da cultura moderna: espaço físico, espaço social e dinâmicas institucionais**  **Virgílio Pereira** | **O14**  **Lugares públicos e territitório contemporâneo**  **Madalena Pinto da Silva** | |  | **O24**  **Domínio das imagens**  **Vitor Silva** | **O25**  **Arquitectura** (4)  **Pedro Alarcão**  **Prof. Cat. Convidado**  **A. Alves Costa (1)** |  |
|  |  | |  | **atelier (5)**  **Análise arquitectural**  **Prof. Convidado**  **José Quintão (1)** |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |
| (1) os docentes eméritos, jubilados e aposentados não contam para fins estatísticos | (2) participação como conferencista convidado da UC optativa | (3) esta UC integra o **Curso Livre** **'Habitar na Europa: um século de arquitectura'**; 20 horas; inscrição externos 100€; Certidão de Frequência na Área CNAEF - 581 Arquitectura e Urbanismo; reconhecido pela OA. | | (4) frequência implica participação em ciclo de conferências/debate com horário próprio a definir | (5) atelier sem avaliação própria; não pode substituir a frequência de uma Optativa |  |

\* A UC de Teoria, especifica de cada perfil, pode ser Optativa para os outros perfis | frequência obrigatório de 5UCs: [Projeto de Tese + Teoria + Métodos] + [2 Optativas]

Número de alunos por **perfil**: máximo 10 - mínimo 5 alunos; por **unidade curricular optativa**: máximo 10 - mínimo 5 alunos.

O ingresso dos estudantes em cada perfil respeitará a ordenação e seriação do processo de candidatura ao Programa de Doutoramento (CC PDA, nº 47, 2014-01-20).