

UNIDADES SINGULARES

| Nome | Curso | Coordenação | Candidatos | Descrição | Vagas (Max./Min.) | Candidaturas | Inscrições | Data de Início | Propina | ECTS | Língua |
|---|---------------------------|---|---|---|-------------------|--------------|---|----------------|---------|--------|--------|
| Bioestatística II | Mestrado em Saúde Pública | Pedro Nuno Ferreira Pinto de Oliveira | Poderão ser admitidos licenciados ou detentores de Mestrado Integrado nas áreas das Ciências da Saúde ou áreas afins. | O objetivo desta unidade curricular é proporcionar conhecimento e compreensão de princípios, conceitos e aplicações práticas de métodos não-paramétricos e modelos multivariáveis em investigação em Saúde Pública e Clínica. | 5 | | Até 15 dias antes do início da unidade curricular | A definir | 125 € | 3 ECTS | Inglês |
| Controlo das Doenças Transmissíveis | Mestrado em Saúde Pública | Paula Cristina Coelho Ribeiro de Meireles | Poderão ser admitidos licenciados ou detentores de Mestrado Integrado nas áreas das Ciências da Saúde ou áreas afins. | Esta unidade curricular tem como objetivo abordar os desafios das doenças infecciosas no século XXI, nomeadamente as que representam as grandes ameaças em saúde pública, e apresentar as especificidades sobre a avaliação do impacto das doenças infecciosas nas populações, a sua vigilância e controlo. | 5 | | Até 15 dias antes do início da unidade curricular | A definir | 125 € | 3 ECTS | Inglês |
| Doenças Crónicas | Mestrado em Saúde Pública | Joana Filipa Campos de Araújo | Profissionais de saúde com interesse em investigação epidemiológica; profissionais de outras áreas relacionadas com a saúde pública ou com a epidemiologia. | Pretende-se que o estudante: reconheça a distribuição e os determinantes das doenças crónicas nas suas semelhanças e diferenças; compreenda as implicações da fisiopatologia no estudo da sua epidemiologia. | 5 | | Até 15 dias antes do início da unidade curricular | A definir | 125 € | 3 ECTS | Inglês |
| Epidemiologia Genética | Mestrado em Saúde Pública | Carolina Luísa Cardoso Lemos | Poderão ser admitidos licenciados ou detentores de Mestrado Integrado nas áreas das Ciências da Saúde, áreas da Biologia ou áreas afins. | Doenças mendelianas: modos de hereditariedade. Mapeamento de genes por análise de ligação. Doenças complexas: estimativa da sua componente genética. Métodos para a procura de genes em doenças complexas. | 5 | | Até 15 dias antes do início da unidade curricular | A definir | 125 € | 3 ECTS | Inglês |
| Nutrição e Saúde Pública | Mestrado em Saúde Pública | Andreia Cristina Matos de Oliveira | Poderão ser admitidos licenciados ou detentores de Mestrado Integrado nas áreas das Ciências da Saúde ou áreas afins. | Adquirir conhecimentos teóricos e práticos em métodos e determinantes alimentares relevantes na promoção da saúde e prevenção da doença. | 5 | | Até 15 dias antes do início da unidade curricular | A definir | 125 € | 3 ECTS | Inglês |
| Revisão Sistemática e Fundamentos de Meta-Análise | Mestrado em Saúde Pública | Nuno Miguel Sousa Lunet | Poderão ser admitidos licenciados ou detentores de Mestrado Integrado nas áreas das Ciências da Saúde ou áreas afins. | Serão abordados questões metodológicas relacionadas com a realização de revisões sistemáticas e síntese dos resultados, designadamente identificação e avaliação da qualidade de estudos, extração de resultados e meta-análise. | 5 | | Até 15 dias antes do início da unidade curricular | A definir | 125 € | 3 ECTS | Inglês |
| Sistemas de Informação Geográfica | Mestrado em Saúde Pública | Ana Isabel Correia Ribeiro | Poderão ser admitidos licenciados ou detentores de Mestrado Integrado nas áreas das Ciências da Saúde ou áreas afins. | Compreender a importância do espaço geográfico para a análise de eventos de saúde. Adquirir capacitação para o uso de Sistemas de Informação Geográfica como ferramentas de organização e análise dados espaciais. | 5 | | Até 15 dias antes do início da unidade curricular | A definir | 125 € | 3 ECTS | Inglês |

UNIDADES SINGULARES

| Nome | Curso | Coordenação | Candidatos | Descrição | Vagas (Max./Min.) | Candidaturas | Inscrições | Data de Início | Propina | ECTS | Língua |
|--------------|---------------------------|-------------------------------------|---|---|-------------------|--------------|---|----------------|---------|--------|--------|
| Saúde Mental | Mestrado em Saúde Pública | Ricardo Duarte Miranda de Gusmão | Poderão ser admitidos licenciados ou detentores de Mestrado Integrado nas áreas das Ciências da Saúde ou áreas afins. | Os objetivos da unidade curricular envolvem: (1) a definição de conceitos e a abordagem de aspetos históricos correlacionados com a saúde mental, a saúde mental pública, a psicologia e a psiquiatria ajustados aos agentes em saúde pública, (2) a literacia em saúde mental, (3) a epidemiologia das perturbações mentais, (4) o desenho de estudos epidemiológicos e o efeito de intervenções em saúde mental, (5) instrumentos de avaliação em saúde mental, (6) indicadores de saúde mental, (7) legislação, organização de serviços e programas de saúde mental em Portugal. Um objetivo crucial é a exposição de casos práticos: (1) a epidemiologia e a prevenção do suicídio, (2) a incidência, a prevalência, as incapacidades e a mortalidades das doenças mentais no mundo e em Portugal, (3) programas de literacia em saúde mental nos cuidados de saúde primários, (4) programas de literacia em saúde mental nas escolas e universidades, (5) a saúde mental no trabalho, (6) ética e valores – a denegação e o estigma, (7) os conflitos em saúde mental e os vieses dos estudos e dos investigadores, e (8) os media e a saúde mental. | 5 | | Até 15 dias antes do início da unidade curricular | A definir | 125 € | 3 ECTS | Inglês |