Unidades curriculares singulares ICBAS 2025/2026 Licenciatura em Bioinformática Plano de estudos e descrição das UCs: https://shre.ink/eXHG **Ano/ Semestre** Código Unidade curricular **ECTS** Obs. **Estudantes** Opção curricular **Singulares Bioinformática UPorto** 2 2 **BIOL1024** Biologia Molecular | Molecular Biology 6 1.ºA/ 2.ºS 6 2 2 Epidemiologia | Epidemiology 3.ºA/ 1.ºS CS3001 Bioinformática na Gestão Ambiental e Ecologia | 6 3.ºA/ 1.ºS Mín.6/Máx.15 2 UC de Opção 2 **Bioinformatics in Ecology and Environmental** 2 **CAMB3001** Management UC de Opção 2 Gestão em Saúde Digital | Digital Health Management 6 3.ºA/ 1.ºS Mín.6/Máx.15 2 2 CS3008 6 Bioética | Bioethics 3.ºA/ 2.ºS 2 2 CS3002 Biologia Humana | Human Biology 6 3.ºA/ 2.ºS Mín.6/Máx.15 2 2 UC de Opção 2 CS3011 2 6 3.ºA/ 2.ºS Mín.6/Máx.15 2 UC de Opção 2 **Epidemiologia Preditiva | Predictive Epidemiology** CS3005 6 Mín.6/Máx.15 2 2 UC de Opção 2 Gestão de Pandemias | Pandemic Management 3.ºA/ 2.ºS CS3007

NOTA IMPORTANTE: O funcionamento das UCs de opção poderá estar dependente do cumprimento de números mínimos de estudantes.

* Vagas

- <u>Opção U.Porto</u>: vagas para candidatura à frequência e inscrição em UCs singulares por estudantes de outros ciclos de estudos da U.Porto que tenham previstas nos seus planos de estudos opções nas áreas científicas disponíveis na oferta formativa do ICBAS.
- <u>Singulares</u>: vagas para candidatura à frequência de unidades curriculares (UCs) singulares por estudantes que cumpram os requisitos definidos no n.º 1 do artigo 5.º do Regulamento Frequência de Unidades Curriculares Singulares dos Cursos e Ciclos de Estudos da Universidade do Porto.