

## IDI&CA 2020 - Ficha de Projeto

<b>Acrónimo</b>	BioAURIC
<b>Coordenação</b>	Nelson Silva (ISEL)
<b>Equipa</b>	Manuel José de Matos (ISEL) Hugo Félix Silva (ISEL) Magda Semedo (ISEL) Miguel Minhalma (ISEL) Elisabete Alegria (ISEL)
<b>Parceiros</b>	-
<b>Execução</b>	07.09.2020 a 06.09.2021
<b>Código Ref.<sup>ª</sup></b>	IPL/2020/BioAURIC_ISEL
<b>Âmbito</b>	O projeto visa o desenvolvimento de um biossensor para determinação do ácido úrico em amostras de sangue e urina: Prevenção e controlo de gota úrica.