

Ex.<sup>mo</sup> Encarregado(a) de Educação, para inscrição do seu educando num dos cursos de robótica deve preencher esta ficha, digitalizá-la e enviá-la por correio eletrónico para [robotica@astro.up.pt](mailto:robotica@astro.up.pt). **Obrigado!**

### 1. SELECIONE O HORÁRIO PREFERENCIAL PARA O CURSO QUE PRETENDE

O curso de nível 2 está apenas disponível para quem já completou o curso de Nível 1 da Academia da Robótica. O funcionamento de um dado horário requer o número mínimo de 10 participantes.

CURSO DE NÍVEL 1  14h00—16h00

CURSO DE NÍVEL 2  16h00—18h00

### 2. PARTICIPANTE

NOME

IDADE

### 3. ENCARREGADO DE EDUCAÇÃO

NOME

Nº DO BI / CC

VALIDADE

E-MAIL

TELEFONE

### 4. DADOS PARA FATURAÇÃO

NOME

NIF

MORADA

COD. POSTAL

### 5. VALIDAÇÃO

**Ao assinar este documento o(a) Encarregado(a) de Educação acima indicado(a):**

- Autoriza que o(a) seu Educando(a) menor, acima identificado(a) como “PARTICIPANTE”, participe no Curso de Robótica selecionado, que decorrerá nas instalações do Planetário do Porto – Centro Ciência Viva, aos sábados, durante os períodos letivos do calendário escolar do ano letivo 2022/2023 (1º período: 8/10 a 17/12, 2º período: 7/1 a 1/4, 3º período 22/4 a 3/6).
- Aceita que a participação no curso selecionado requer a aquisição de um kit de robótica no valor de €80 para o Curso de Nível 1 ou de €65 para o Curso de Nível 2, e o pagamento de uma mensalidade de €42 entre outubro de 2022 e junho de 2023 (9 mensalidades), com o pagamento do kit de robótica a ser realizado na primeira sessão de atividade do curso, diretamente à Academia de Robótica, e o pagamento da mensalidade a ser devido até ao dia 8 de cada mês, por transferência bancária para a conta com IBAN 0035 0160 00061936230 05 e envio do respetivo comprovativo para [robotica@astro.up.pt](mailto:robotica@astro.up.pt).
- Autoriza a utilização dos dados pessoais indicados para a finalidade e condições explicitadas na Política de Privacidade do Centro de Investigação em Astronomia/Astrofísica da Universidade do Porto, como entidade gestora da infraestrutura Planetário do Porto – Centro Ciência Viva, em anexo e disponível em <http://www.astro.up.pt/documentos/CAUP-PoliticaPrivacidade.pdf> e dá consentimento para a recolha, tratamento e conservação dos dados pessoais para fins legais e administrativos, nomeadamente para faturação e integração em dossier da atividade Curso de Robótica. Os dados recolhidos poderão ser partilhados com a Academia de Robótica, exclusivamente para fins relacionados com o Curso de Robótica, ou para cumprimento de obrigações legais, ficando qualquer outra transmissão dependente do consentimento expresso do titular.

ASSINATURA

DATA