

# PROPOSTA DE ESTÁGIO CURRICULAR

## Licenciatura em Engenharia Informática

### Unidade Curricular de Estágio/Projeto

Pode consultar a Ajuda no final deste *template*.

#### Entidade de Acolhimento / Localização / Título (se aplicável):

DARK CLOUD GAMES

#### Número de estagiários:

2

#### Ramo do curso:

Engenharia de Software ☒ | Informática de Gestão ☐

#### Regime de trabalho:

Presencial ☒ | Remoto ☐ | Misto ☐

Full-time ☒ | Part-time ☐

#### Enquadramento geral do estágio:

Estágio Curricular

#### Problemas a abordar/ Projetos:

- Modelo iterativo de Mapeamento Bidimensional aplicado ao desenvolvimento de mapas para jogos. (Angular / Unity / C#)
- Modelo iterativo de Narrativas Ramificadas aplicado ao desenvolvimento de jogos. (Angular / Unity / C#)

#### Tecnologias de suporte:

Angular, C#, Unity

#### Requisitos de confidencialidade (se aplicável):

É aplicado um NDA.

#### Observações adicionais (se aplicável):

### Contacto na Entidade para receber candidaturas<sup>1</sup>

**Nome:** (Henrique Pereira)

**Email:** (gamesdarkcloud@gmail.com)

**Nota 1:** As candidaturas à proposta serão feitas autonomamente pelos estudantes, anexando o seu CV e com a motivação da sua candidatura. O processo de seleção fica do lado da entidade.

**Data:** 22/03/2023

X Henrique Pereira

Representante da Entidade

Esta página deve ser removida da proposta final.

## ? Ajuda no preenchimento

### **Número de estagiários**

Qual o número máximo de estagiários que a proposta comporta?

### **Enquadramento geral do estágio**

Resumidamente, qual a contextualização do estágio e do estagiário dentro da entidade?

### **Problemas a abordar / Projeto(s)**

Qual o projeto / tarefas previstas para o estagiário? Não necessita ser algo muito detalhado, mas que dê para validar o tipo de tarefas/competências a desenvolver/requeridas - para efeitos de validação da proposta pelos Responsáveis da UC.

Mais tarde, será elaborado um Plano de Estágio entre o Estagiário, Supervisor e Orientador onde serão detalhadas as atividades previstas.

### **Tecnologias de suporte**

Quais as tecnologias/frameworks com que o estagiário terá de trabalhar no decurso do estágio?

### **Requisitos de confidencialidade (se aplicável)**

O estágio estará ao abrigo de alguma cláusula de confidencialidade para efeitos de elaboração de relatório de estágio e provas públicas?

Nos casos de existência de cláusulas de confidencialidade, o relatório entregue poderá ser sujeito a “reserva”, i.e., não é disponibilizado publicamente, e os membros do júri poderão também ser abrangidos por cláusulas de confidencialidade. Sendo assim, estas cláusulas não deverão limitar a avaliação (documental) do estágio por parte do júri designado para efeitos de atribuição de nota.

### **Observações adicionais (se aplicável)**

Qualquer informação que não se enquadre nos pontos anteriores, e.g., motivação, etc.