

## Comportamento ético na ciência: citar e referenciar em trabalhos científicos via Zoom meeting

<b>Formação</b>	Comportamento ético na ciência: citar e referenciar em trabalhos científicos
<b>Local</b>	via Zoom meeting
<b>Data</b>	10 de novembro de 2021
<b>Horário</b>	17:00/18:30
<b>Horas de formação</b>	1h. 30min.
<b>Público-Alvo</b>	Comunidade Académica do IST
<b>Objetivos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Problematizar o conceito de ética na gestão da ciência</li><li>• Compreender a relação entre três conceitos: Direito de Autor, Direito de Citação e plágio</li><li>• Percecionar a importância de citar e referenciar corretamente a informação</li><li>• Identificar as diferentes normas de citação e referência bibliográfica</li><li>• Desenvolver nos formandos competências para a correta citação e referência das fontes de informação</li></ul>
<b>Conteúdos</b>	<p>Comportamento ético e gestão da ciência:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Direito de Autor</li><li>• Direito de Citação</li><li>• Plágio: plágio intencional, plágio não intencional, auto-plágio, deteção de plágio</li></ul> <p>Importância de citar e referenciar corretamente</p> <p style="text-align: right;"><i>(continua)</i></p>

## Comportamento ético na ciência: citar e referenciar em trabalhos científicos via Zoom meeting

<b>Conteúdos</b>	<p style="text-align: right;"><i>(continuação)</i></p> <p>Estilos de citações: citação numérica, citação autor-data, citação nota de rodapé</p> <p>Tipologias de documentos</p> <p>Identificação dos diferentes elementos de uma referência bibliográfica</p> <p>Normas e estilos (IEEE, ACM, APA, Vancouver, Chicago, NP 405)</p> <p>Utilização de gestores de referenciação bibliográfica</p>
<b>Observações</b>	Sessão de formação em <u>língua portuguesa</u>