

# Com explicar als estudiants l'ús que poden fer de les IA\*

**Puc fer servir una eina d'IA generativa (ChatGPT, Bing, GitHub Copilot) en la resolució d'una PAC?**



L'ús d'eines d'IA generativa, com ChatGPT o GitHub Copilot, entre d'altres, està permès per a l'estudi i la pràctica, però hi ha algunes limitacions a l'hora d'utilitzar-les en activitats d'avaluació:

**1** ✕

En general, no està permès fer servir eines d'IA generativa per assolir l'objectiu principal de les activitats d'avaluació. Per exemple, l'ús de GitHub Copilot en cursos d'iniciació a la programació o de ChatGPT en cursos d'habilitats de comunicació escrita no és acceptable.

**2** ✓

Sempre hauríeu de comprovar amb el professorat del curs si l'ús d'una eina concreta és vàlid per a una activitat d'avaluació determinada.

En particular, no està permès utilitzar eines d'IA generativa en proves o exàmens finals, tret que es permeti explícitament.

**3** ↗

En cas que es permeti l'ús d'eines d'IA generativa, s'haurien de citar correctament en el lliurament, de la mateixa manera que se citen altres recursos externs que s'han emprat per resoldre una activitat d'avaluació.

**4** ↗

L'ús d'assistents d'IA generativa hauria de tenir un abast limitat (edicions menors, ajustament d'una solució, etc.).

Per exemple, si un servei de detecció de plagi marca el vostre lliurament com a sospitos, aquest és un senyal d'un abús d'IA generativa que podria tenir un impacte en la nota.

**5** ⚠

Sempre sou responsables del contingut que envieu com a solució a una activitat d'avaluació. Això vol dir que sou responsables de qualsevol error que aparegui al vostre lliurament, en tant que autors.

De la mateixa manera, hauríeu de poder entendre tots els detalls de la solució que envieu i poder explicar o justificar les decisions preses. Si no podeu, el vostre lliurament pot rebre una nota de suspens, encara que sigui correcte.

(\*). Indicacions desenvolupades pels professors Robert Clarisó i Toni Pérez del EIMT.