

Beste docent,

We nodigen de leerlingen van jouw school uit om deel te nemen aan een onderzoek naar de mening en het gebruik van Generative AI tools, zoals Copilot en ChatGPT, in het programmeeronderwijs.

Deze studentenenquête maakt deel uit van het onderzoeksproject "[Generatieve AI in het programmeeronderwijs](#)", gefinancierd door het Utrechts Stimuleringsfonds Onderwijs, en geleid door onderzoekers van de Universiteit Utrecht. Het doel van het project is om de impact van AI-tools op het programmeeronderwijs in Nederland te onderzoeken, van middelbare school tot HBO en universiteit. De resultaten van dit onderzoek zullen zowel voor onderzoeksdoeleinden als voor beleidsvorming worden gebruikt.

Door deel te nemen krijgt jouw school de kans om bij te dragen aan dit belangrijke initiatief. Daarnaast krijg je toegang tot de geanonimiseerde onderzoeksresultaten, zowel op landelijk niveau als specifiek voor jouw school. Deze inzichten kunnen je helpen je huidige onderwijspraktijk aan te passen zodat deze beter aansluit bij de huidige GenAI ontwikkelingen.

Je kunt deelnemen door deze enquête in je school te verspreiden, ofwel rechtstreeks onder de leerlingen (via mailinglijsten, nieuwsbrieven of als klassikale activiteit), of via andere docenten of directeuren zodat zij de enquête kunnen verspreiden. De uitnodiging voor leerlingen vind je hieronder, en de informatiebrief is bijgevoegd (de enquête bevat hier ook een link naar). Het invullen van de enquête duurt 10-15 minuten. Als je vragen hebt, neem dan contact met ons op.

Als je de enquête hebt verspreid, horen we dat graag via een e-mail naar h.w.keuning@uu.nl.

We kijken uit naar je betrokkenheid!

Met vriendelijke groeten,

Hieke Keuning, Isaac Alpizar-Chacon, Ioanna Lykourantzou, Imke de Jong & Sergey Sosnovsky
Het projectteam "[Generatieve AI in het programmeeronderwijs](#)" van de Universiteit Utrecht