

Lärarstöd för kommunikation av användning av AI i uppgifter

Generativ AI hänvisar till något av de tusentals artificiella intelligensverktygen där modellen genererar nytt innehåll (text, bilder, ljud, video, kod, etc.) Detta inkluderar, men är inte begränsat till, Stora Språkmodeller/ LLMs såsom ChatGPT, Google Bard, Bing etc.; Bildskapare som Dall-E3, Adobe Firefly; och alla verktyg med inbyggda generativa AI-funktioner såsom Microsoft CoPilot, Google Duet, Canva, etc

Nivå	Användning av AI	Beskrivning	Krav
0	Ingen AI-användning	<ul style="list-style-type: none"> Denna uppgift ska utföras helt och hållet utan AI-assistans. AI får inte användas vid något tillfälle under utförandet av uppgiften. Denna nivå kräver att studenter förlitar sig enbart på egen kunskap och färdigheter. 	<ul style="list-style-type: none"> Ingen AI-redovisning krävs. Kan kräva ett akademiskt integritetslöfte att AI inte användes.
1	AI-assisterad idégenerering och strukturering	<ul style="list-style-type: none"> Inget AI-innehåll är tillåtet i slutinlämningen. AI kan användas i bedömningen för brainstorming, att skapa strukturer och generera idéer för att förbättra arbetet. 	<ul style="list-style-type: none"> AI-redovisningsutlåtande måste inkluderas som visar hur AI användes. Länk(ar) till AI-chatt(ar) måste lämnas in med slutinlämningen.
2	AI-assisterad redigering	<ul style="list-style-type: none"> Inget nytt innehåll kan skapas med hjälp av AI. AI kan användas för att förbättra klarheten eller kvaliteten i studentens egna arbeten för att förbättra det slutliga resultatet. Studentens ursprungliga arbete utan AI-innehåll måste tillhandahållas i en bilaga. 	<ul style="list-style-type: none"> AI-redovisningsutlåtande måste inkluderas som visar hur AI användes. Länk(ar) till AI-chatt(ar) måste lämnas in med slutinlämningen.
3	AI för specifik uppgiftsutförande	<ul style="list-style-type: none"> AI används för att slutföra vissa delar av uppgiften, som specificerat av uppgiftsinstruktionerna och/eller läraren. Det krävs en kritisk granskning av AI-genererat innehåll för att säkerställa dess kvalitet och relevans. Studenten har ansvar för att granska och bedöma allt innehåll som de väljer att ha med i sin uppgift, även de delar som genereras av AI. 	<ul style="list-style-type: none"> Allt AI-skatat innehåll måste erkännas och/eller citeras korrekt. Länk(ar) till AI-chatt(ar) måste lämnas in med slutinlämningen.
4	Fullständig AI-användning med mänsklig översikt	<ul style="list-style-type: none"> AI-användning är tillåten genom hela uppgiften för att stödja studenternas eget arbete på det sätt de anser nödvändigt. AI bör vara en 'guide' för att förstärka mänsklig kreativitet. Studenten har ansvar för att granska och bedöma allt innehåll som de väljer att ha med i sin uppgift, även de delar som genereras av AI. 	<ul style="list-style-type: none"> Allt AI-skatat innehåll måste erkännas och/eller citeras korrekt. Länk(ar) till AI-chatt(ar) måste lämnas in med slutinlämningen.

Adapted by Jennifer McCormick Jennifer McCormick Consulting the work of Vera Cubero @ NCDPI (Link to work) and original work of Dr. Leon Furze, Dr. Mike Perkins, Dr. Jasper Roe FHEA, & Dr. Jason Mcvaugh (Link to Original Work)



Creative Commons Licensed BY (attribution) NC (Non Commercial) SA (Share Alike) Please maintain CC licensing and all attributions in all duplications, references, or remixing.

Studentstöd för användning av AI i uppgifter

Generativ AI hänvisar till något av de tusentals artificiella intelligensverktygen där modellen genererar nytt innehåll (text, bilder, ljud, video, kod, etc.) Detta inkluderar, men är inte begränsat till, Stora Språkmodeller/ LLMs såsom ChatGPT, Google Bard, Bing etc.; Bildskapare som Dall-E3, Adobe Firefly; och alla verktyg med inbyggda generativa AI-funktioner såsom Microsoft CoPilot, Google Duet, Canva, etc

Nivå	Användning av AI	Beskrivning	Krav
0	Ingen AI-användning	Jag kan... <ul style="list-style-type: none"> avsluta mitt arbete själv utan att använda AI. se till att allt jag gör är baserat på vad jag själv vet och kan göra. 	Jag måste... <ul style="list-style-type: none"> försäkra mig om att jag inte har använt AI i mitt arbete. bekräfta att jag inte har använt AI för att göra mitt arbete.
1	AI-assisterad idégenerering och strukturering	Jag kan... <ul style="list-style-type: none"> använda AI för brainstorming, att skapa strukturer och att generera idéer för att förbättra arbetet. säkerställa att min slutliga inlämning inte innehåller något genererat av AI. 	Jag måste... <ul style="list-style-type: none"> skriva ett uttalande som berättar hur jag använde AI i mitt projekt. länk(ar) till AI-chatt(ar) måste lämnas in med slutinlämningen.
2	AI-assisterad redigering	Jag kan... <ul style="list-style-type: none"> använda AI för att göra mitt eget arbete tydligare och bättre, så att min slutliga inlämning blir så bra som möjligt. se till att inga nya idéer och innehåll införs i detta skede 	Jag måste... <ul style="list-style-type: none"> skriva ett uttalande som berättar hur jag använde AI i mitt projekt. inkludera länk(ar) till AI-chattloggen jag använde när jag lämnar in min uppgift.
3	AI för specifik uppgiftsutförande	Jag kan... <ul style="list-style-type: none"> använda AI för att hjälpa till med de delar av mitt projekt som min lärare har tillåtit. noga överväga vad AI:n skapar och besluta om det är bra eller inte. säkerställa att jag kontrollerar och försäkrar mig om att allt AI har skapat är korrekt. 	Jag måste... <ul style="list-style-type: none"> källhänvisa och/eller citera allt AI-skapat innehåll korrekt. lämna in länk(ar) till AI-chatt(ar) med slutinlämningen.
4	Fullständig AI-användning med mänsklig översikt	Jag kan... <ul style="list-style-type: none"> använda AI under mitt uppdrag för att hjälpa till med mitt arbete på sätt som jag anser är nödvändiga, riktiga och rättvisa. använda AI som en medhjälpare för att göra mina kreativa idéer ännu bättre. säkerställa att jag granskar och reflekterar över allt som AI:n hjälper mig med i min uppgift. 	Jag måste... <ul style="list-style-type: none"> källhänvisa och/eller citera allt AI-skapat innehåll korrekt. lämna in länk(ar) till AI-chatt(ar) med slutinlämningen.

Adapted by Jennifer McCormick Jennifer McCormick Consulting the work of Vera Cubero @ NCDPI (Link to work) and original work of Dr. Leon Furze, Dr. Mike Perkins, Dr. Jasper Roe FHEA, & Dr. Jason Mcvaugh (Link to Original Work)



Creative Commons Licensed BY (attribution) NC (Non Commercial) SA (Share Alike) Please maintain CC licensing and all attributions in all duplications, references, or remixing.

Självvärdering av AI -användning innan inlämning av uppgift

Generativ AI hänvisar till något av de tusentals artificiella intelligensverktygen där modellen genererar nytt innehåll (text, bilder, ljud, video, kod, etc.) Detta inkluderar, men är inte begränsat till, Stora Språkmodeller/ LLMs såsom ChatGPT, Google Bard, Bing etc.; Bildskapare som Dall-E3, Adobe Firefly; och alla verktyg med inbyggda generativa AI-funktioner såsom Microsoft CoPilot, Google Duet, Canva, etc

Nivå	Användning av AI	Beskrivning	Krav
0	Ingen AI-användning	<p>Min uppgift...</p> <ul style="list-style-type: none"> är helt och hållet slutförd utan AI-assistans. får inte använda AI vid något tillfälle under uppgiften. säkerställer att jag enbart förlitat mig på min egen kunskap, förståelse och färdigheter. 	<ul style="list-style-type: none"> Ingen AI-redovisning krävs. Kan kräva ett akademiskt integritetslöfte att AI inte användes.
1	AI-assisterad idégenerering och strukturering	<p>Min uppgift...</p> <ul style="list-style-type: none"> får inte använda AI-genererat innehåll i den slutliga inlämningen. kan använda AI för brainstorming, att skapa strukturer och att generera idéer för att förbättra arbetet. 	<ul style="list-style-type: none"> AI-redovisning måste inkluderas som visar hur AI användes. Länk(ar) till AI-chatt(ar) måste lämnas in med slutinlämningen.
2	AI-assisterad redigering	<p>Min uppgift...</p> <ul style="list-style-type: none"> innehåller inget nytt innehåll som skapas med hjälp av AI. kan AI användas för att förbättra klarheten eller kvaliteten i mitt egna arbete för att förbättra det slutliga resultatet. lämnas in med en kopia på mitt ursprungliga arbete utan AI-innehåll i en bilaga. 	<ul style="list-style-type: none"> AI-redovisningsutlåtande måste inkluderas som visar hur AI användes. Länk(ar) till AI-chatt(ar) måste lämnas in med slutinlämningen.
3	AI för specifik uppgiftsutförande	<p>Min uppgift...</p> <ul style="list-style-type: none"> använder AI för att slutföra vissa delar av uppgiften, som specificerat av uppgiftsinstruktionerna och/eller läraren. kräver att jag kritiskt granskar det AI-genererade innehåll jag väljer att använda, och utvärderar dess validitet. 	<ul style="list-style-type: none"> Allt AI-skapat innehåll måste erkännas och/eller citeras korrekt. Länk(ar) till AI-chatt(ar) måste lämnas in med slutinlämningen.
4	Fullständig AI-användning med mänsklig översikt	<p>Min uppgift...</p> <ul style="list-style-type: none"> tillåter AI-användning genom hela uppgiften för att stödja mitt eget arbete på det sätt jag anser nödvändigt. använder AI som en 'guide' för att förstärka mänsklig kreativitet. är jag ansvarig för innehållet i. Jag behöver därför kritiskt granska och utvärdera allt AI-genererat innehåll jag väljer att inkludera. 	<ul style="list-style-type: none"> Allt AI-skapat innehåll måste erkännas och/eller citeras korrekt. Länk(ar) till AI-chatt(ar) måste lämnas in med slutinlämningen.

Adapted by Jennifer McCormick Jennifer McCormick Consulting the work of Vera Cubero @ NCDPI (Link to work) and original work of Dr. Leon Furze, Dr. Mike Perkins, Dr. Jasper Roe FHEA, & Dr. Jason Mcvaugh (Link to Original Work)



Creative Commons Licensed BY (attribution) NC (Non Commercial) SA (Share Alike) Please maintain CC licensing and all attributions in all duplications, references, or remixing.

Att ta ansvar för innehåll du skapar med AI-verktyg:

Under förberedelserna av detta arbete använde författaren/författarna [NAMN PÅ VERKTYG/TJÄNST] för att [ANLEDNING]. Efter att ha använt detta verktyg/tjänst granskade och redigerade författaren/författarna innehållet vid behov och tar fullt ansvar för innehållet i publikationen.

Källa: Elseviers “Declaration of Generative AI and AI-assisted technologies in the writing process”

Adapted by Jennifer McCormick Jennifer McCormick Consulting the work of Vera Cubero
@ NCDPI (Link to work) and original work of Dr. Leon Furze, Dr. Mike Perkins, Dr. Jasper
Roe FHEA, &
Dr. Jason Mcvaugh (Link to Original Work)



Creative Commons Licensed BY (attribution) NC (Non Commercial) SA (Share Alike)
Please maintain CC licensing and all attributions in all duplications, references, or
remixing.