

Artificiell intelligens (AI) designassistent

Innehåll

Förslag på kursstruktur	1
Språkväljare.....	5
Diskussionsforumsgenerering.....	7
Loggboksgenerering.....	8
Kriteriegenerering	9
Generering av "autentiska uppgifter"	11
Generera Testfrågor.....	13
Frågebank baserat på innehåll i Dokument	15
Kontextväljare för generering av testfrågor	18
Tester & uppgifter – generera frågebanksfrågor.....	20
Kontextväljare för utbildningsmoduler, uppgifter, diskussioner och loggböcker	24
AI-konversation.....	27
Skapa en AI-konversation	28
AI konversation - Sokratiskt ifrågasättande.....	31
AI konversation - Rollspel.....	32

Att skapa en ny kurs från grunden kan vara en tidskrävande uppgift. AI designassistent hjälper dig att bygga din kurs och sparar tid. Du kan använda avancerad AI för att skapa utbildningsmoduler, skapa kriterier, skapa frågebanker och utforma bedömningar.

I alla steg i skapandeprocessen kan du justera innehållets komplexitet och anpassa allt som AI designassistent genererar. Du kan även använda AI designassistent för att ge din kurs ett unikt utseende genom att generera nyckelord för att söka i Unsplashs galleri med royaltyfria stockfoton. [Besök avsnittet "Kursbanner" för att lära dig mer om hur du lägger till banners i din kurs.](#) (engelska)

I sitt arbete med att utforska fördelarna som AI har att erbjuda prioriterar leverantören laglig, etisk och ansvarsfull användning. Leverantören (Anthology Bb Learn) har fastställt sina pålitliga AI-principer, där de förbinder sig att:

- Användaren alltid har kontroll
- rättvisa
- integritet
- säkerhet

Vi rekommenderar att du granskar dokumenten som är länkade nedan när du överväger att använda AI i Bb Learn.

- [Våra pålitliga AI-principer finns i vårt Trust Center.](#) (engelska)

Anthology har valt att samarbeta med Microsoft för att tillhandahålla denna funktion, bland annat för Microsofts långvariga engagemang för etisk användning av AI. Länkar till användbara resurser från Microsoft nedan:

- [Microsoft: Ansvarsfull AI](#) (engelska)
- [Microsoft: transparensnotering för Azure Open AI-tjänst](#) (engelska)
- [Microsoft: sida om Data, sekretess och säkerhet för Azure OpenAI Service](#) (engelska)

Förslag på kursstruktur

Om du behöver hjälp med att utforma din kurs och inte vet var du ska börja, kan AI designassistent vägleda dig genom att bygga kursens struktur. Baserat på kursens titel och beskrivning genererar AI designassistent utbildningsmoduler. Utbildningsmoduler kan stödja ett kursmål, koncept eller tema. Utbildningsmoduler hjälper dig att organisera ditt innehåll och vägleda hur dina studenter navigerar i en kurs.

I en tom kurs väljer du **Generera Moduler automatiskt**.

H3314-20222-inst3500

Kursinställningar

Psykologi, grundkurs

Innehåll Kalender Anslag Diskussioner Kursadministration och resultat Analys Grupper

Studentvy

Kursfakultet

Ingen kursfakultet

Detaljer och åtgärder

- Deltagarlista
[Visa alla i din kurs](#)
- Kursbeskrivning
[Visa kursbeskrivningen](#)
- Progressionsöversikt
Aktiverad
- Kursbild
[Redigera visningsinställningar](#)
- Kursen är privat
[Deltagarna kan inte komma åt kursen](#)
- Närvaro
[Notera närvaro](#)
- Externa verktyg
[Visa kurs- och lärosätesverktyg](#)
- Frågebänker
[Hantera bänker](#)

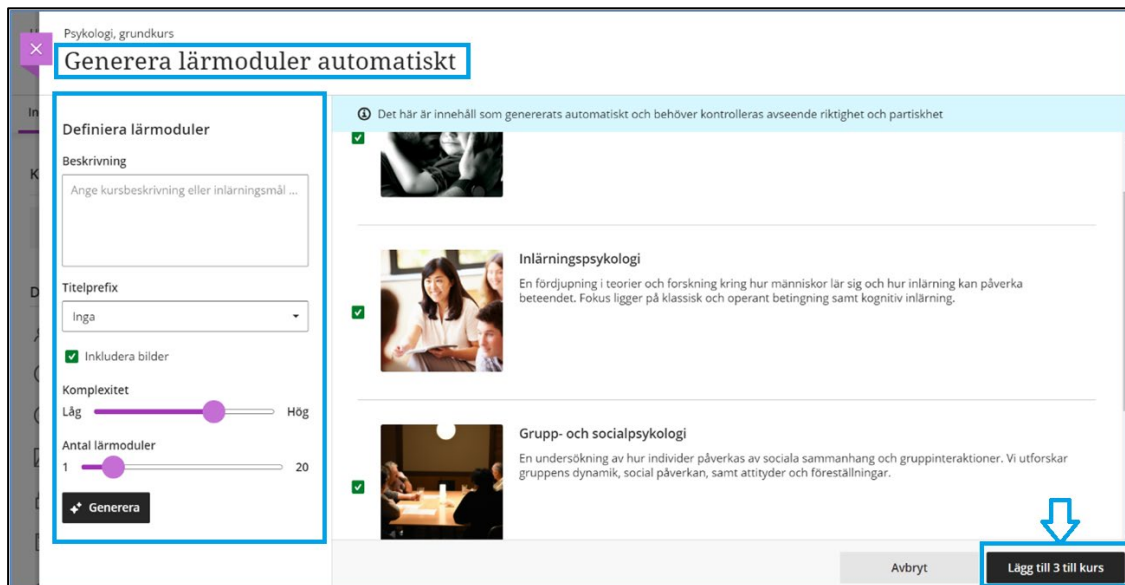
Kursinnehåll

Den här kursen är redo för innehåll.
Använd det här utrymmet för att bygga din kurs.

Lägg till innehåll Generera moduler automatiskt

Om du redan har innehåll i din kurs, **Generera moduler automatiskt** är ett alternativ i ”plusmenyn”.

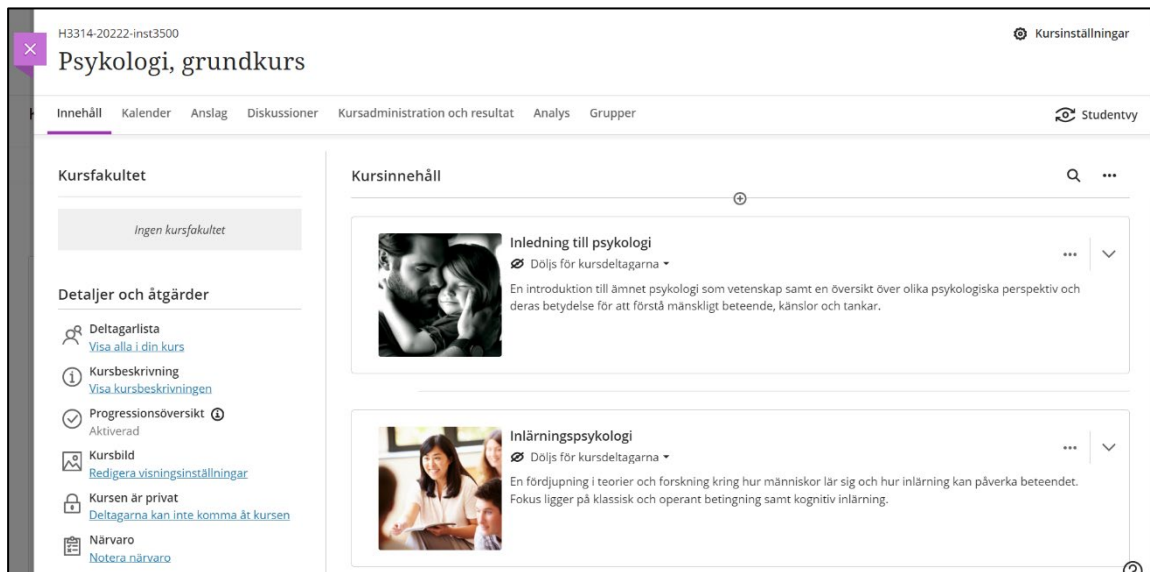
Generera utbildningsmoduler automatiskt-panelen visas. Varje genererad modul innehåller ett namn och en beskrivning. Välj de moduler du vill lägga till i din kurs och klicka sedan på knappen **Lägg till (antal moduler) i kurs**:



Det finns flera sätt att anpassa utbildningsmodulerna som AI designassistent genererat.

- Ange en beskrivning (begränsat till 2000 tecken) för att begränsa omfånget för modulerna
- Välj ett prefix för modultitlarna
- Välj om du vill inkludera AI-genererade bilder för modulerna
- Justera komplexiteten för modulerna
- Välj antal moduler som ska genereras

Här är ett exempel på autogenererade utbildningsmoduler i en kurs:



The screenshot shows a course page for 'Psykologi, grundkurs' (Psychology, basic course) with the course ID H3314-20222-inst3500. The page features a navigation menu with options like 'Innehåll', 'Kalender', 'Anslag', 'Diskussioner', 'Kursadministration och resultat', 'Analys', and 'Grupper'. A sidebar on the left lists course details and actions such as 'Deltagarlista', 'Kursbeskrivning', 'Progressionsöversikt', 'Kursbild', 'Kursen är privat', and 'Närvaro'. The main content area, titled 'Kursinnehåll', displays two generated educational modules. Each module includes a decorative image, a title, a visibility setting (e.g., 'Döljs för kursdeltagarna'), and a descriptive text. The first module is 'Inledning till psykologi' (Introduction to psychology), and the second is 'Inlärningspsykologi' (Learning psychology).

Alla utbildningsmodulbilder markeras automatiskt som dekorativa som standard. Läraren har möjlighet att redigera varje utbildningsmodul och lägga till en beskrivande text av bilden om detta behövs.

Granska varje utbildningsmoduls titel och beskrivning noggrant. Du kan också redigera utbildningsmoduler för att bättre passa din undervisningsstil och kursens mål. [Gå till avsnittet "Skapa utbildningsmoduler"](#) för att lära dig mer om hur du anpassar och navigerar i utbildningsmoduler. (engelska)

AI designassistent kan generera bilder för befintliga utbildningsmoduler. Du kan också ladda upp dina egna bilder eller välja den inbyggda funktionen för att inkludera ett stockfoto från Unsplash. (Royaltyfritt)

Språkväljare

För att stödja fler språk inkluderar AI designssistent nu en språkväljare. Lärare kan använda språkväljaren för att ställa in önskat språk för genererat innehåll. Denna funktion är särskilt fördelaktig för kurser med krav på flera språk.

Språkväljaren ingår i alla befintliga AI designssistent arbetsflöden. En lista över språk som stöds i språkväljaren är tillgänglig.

Välj önskat utdataspråk från de avancerade alternativen:

Byggnadsvård och arkitektur

Generera utbildningsmoduler automatiskt

Det här är innehåll som genererats automatiskt och behöver kontrolleras avseende riktighet och p

Definiera utbildningsmoduler

Beskrivning

Ange kursbeskrivning eller inlärningsmål ...

Välj kursobjekt

De valda kursobjekten används för att förbättra förslagen.

Titelprefix

Inga

Inkludera bilder

Komplexitet

Låg Hög

Antal utbildningsmoduler


1 20

Avancerade alternativ ^

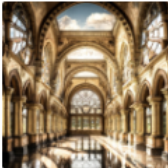
Utgående språk

Engelska, brittisk - English (British)


Generera

 **Introduktion till byggnadsvård och arkitektur**

Denna vecka kommer vi att introducera ämnet byggnadsvård och arkite byggnader.


 **Historia och utveckling av byggnadsvård**

Denna vecka kommer vi att undersöka historien och utvecklingen av by exempel på restaurerade byggnader.

 **Metoder och material för bevarande**

Denna vecka kommer vi att gå djupare in i metoder och material för be kommer också att studera hållbarhetsaspekter vid bevarande av byggn.

Renar Retation
Raition Regettiog
for Riasaf, bading, kowaygruoloon

 **Byggnadsvård och samhällsplanering**

I den sista veckan av kursen kommer vi att undersöka kopplingen mella också att utforska olika exempel på historiska byggnader som har integ

Den genererade utdatan är på det valda språket:

Byggnadsvård och arkitektur

Generera utbildningsmoduler automatiskt

Definiera utbildningsmoduler

Beskrivning

Ange kursbeskrivning eller inlärningsmål ...

Välj kursobjekt

De valda kursobjekten används för att förbättra förslagen.

Titelprefix

Inga

Inkludera bilder

Komplexitet

Låg Hög

Antal utbildningsmoduler

1 20





Avancerade alternativ

Utgående språk

Engelska, brittisk - English (British)

Generera

Det här är innehåll som genererats automatiskt och behöver kontrolleras avseende riktighet och partiskhet

-  **Introduction to Building Conservation and Architecture**
This module provides an overview of building conservation and architecture. It covers the importance of professionals in preserving our built heritage.
-  **Building Materials and Construction Techniques**
In this module, students will learn about the different types of building materials used in traditional construction and understand their significance in historic preservation.
-  **Historic Building Assessment and Documentation**
This module focuses on the methods and techniques used to assess and document historic buildings. It covers accurate documentation in conservation projects and the use of digital tools for data collection and analysis.
-  **Conservation Ethics and Legislation**
The final module delves into the ethical considerations and legislative frameworks that govern building conservation. It covers understanding of the legal and regulatory aspects impacting the conservation of historic buildings.

Diskussionsforumsgenerering

Diskussioner kommer att genereras baserat på din kurstitel och beskrivning. Du har flera sätt att anpassa diskussionerna som AI designassistent genererar. Ange en beskrivning (begränsad till 2000 tecken) för att begränsa fokus för diskussionerna

Välj önskad kognitiva nivå:

- Tillämpa
- Analysera
- Utvärdera
- Skapa
- Inspirera mig! ger dig en blandning av nivåer

Justera komplexiteten i diskussionernas fokus genom att flytta reglaget. Välj om du vill skapa en titel för diskussioner eller inte.

Kognitiva nivåer är baserade på Blooms taxonomi.

När du har slutfört dina inställningar väljer du **Generera**. Granska varje diskussion. Välj diskussionen du vill lägga till i din kurs och välj sedan, **Lägg till**.

Loggboksgenerering

Loggboksteman kommer att genereras baserat på din kurstitel och beskrivning. Du har flera sätt att anpassa diskussionerna som AI designassistent genererar. Ange en beskrivning (begränsad till 2000 tecken) för att begränsa teman för loggböckerna.

Välj önskad kognitiva nivå

- Tillämpa
- Analysera
- Utvärdera
- Skapa
- Inspirera mig! ger dig en blandning av nivåer

Justera komplexiteten i journalernas fokus genom att flytta reglaget. Välj om du vill generera en titel för loggböcker eller inte

Kognitiva nivåer är baserade på Blooms taxonomi.

När du har slutfört dina inställningar väljer du **Generera**. Granska varje loggbok. Välj loggboken du vill lägga till i din kurs och välj sedan, **Lägg till**.

Kriteriegenerering

Kriterier erbjuder ett strukturerat ramverk för att bedöma studenternas arbete. Kriterier säkerställer både rättvisa och konsekvens vid bedömning. Dessutom ger kriterierna studenterna tydliga direktiv om vad som krävs för att uppfylla kursens mål. Att skapa kriterier kan dock ta mycket tid. AI designassistent skapar kriterier baserat på analyser av kursens innehåll.

Kriteriegenerering är ett alternativ överallt där du kan skapa kriterier. Börja med att klicka på knappen **Generera**.

Kurs om arkitektur och byggnadsvård i Sverige
Byggnadsvårdstest

Innehåll och inställningar Inlämningar (1) Deltagaraktivitet Frågeanalys

Skapa din utvärdering
Klicka på plusikonen för att börja

Tillåt deltagare att lägga till innehåll i slutet av en utvärdering
Deltagare kan lägga till text, bilder och filer här.

Byggnadsvårdstest
Uppgiftsinställningar

Lägg till bedömningskriterier

Kurskriterier

Dina bedömningskriterier kan vara procentbaserade eller poängbaserade. För poängbaserade kriterier ska du markera kryssrutan för att ange kriteriernas möjliga poäng som max. antal poäng för innehållet.

[Visa fler](#)

Skapa **Generera**

Copy of VFU-kriterium
Procentsats [Visa](#) [Lägg till](#)

Kopia av VFU-kriterium
Procentsats [Visa](#) [Lägg till](#)

Definiera kriterierna:

Psykologi, grundkurs
Generate Rubric

Definiera kriterium

Beskrivning
Ange en kort beskrivning, lärandemål eller ämne för det här kriteriet.

Kriterietyp
Procentsats

Komplexitet
Låg Hög

Kolumn
2 5

Rader
2 7

Generera

Det här är innehåll som genererats automatiskt och behöver kontrolleras avseende riktighet och partiskhet

Förhandsgranskning av kriterium
Det här kan redigeras i den befintliga kriteriepanelen

Kriterium	Utmärkt	Mycket Bra	Bra	Godkänd
Högsta nivå 25 % av det totala resultatet	100 % Eleven har förståelse för grundläggande psykologiska begrepp och kan applicera dem på olika scenarier.	95 % Eleven kan analysera och dra slutsatser från psykologiska teorier och forskning.	90 % Eleven kan presentera och kommunicera psykologiska insikter på ett strukturerat och tydligt sätt.	85 % Eleven kan kritiskt reflektera över olika psykologiska perspektiv och resonera kring deras styrkor och svagheter.
Hög nivå 25 % av det totala resultatet	100 % Eleven har förståelse för grundläggande psykologiska begrepp och kan tillämpa dem på enkla scenarier.	75 % Eleven kan beskriva och förklara psykologiska teorier och forskning.	70 % Eleven kan presentera och kommunicera psykologiska insikter på ett relativt tydligt sätt.	65 % Eleven kan diskutera olika psykologiska perspektiv och resonera kring deras relevans.
Medelhög nivå	100 % Eleven har grundläggande förståelse för psykologiska begrepp och kan exemplifiera dem.	55 % Eleven kan beskriva psykologiska teorier och forskning på en grundläggande nivå.	50 % Eleven kan presentera och kommunicera psykologiska insikter med viss tydlighet.	45 % Eleven kan identifiera olika psykologiska perspektiv och förstå deras huvudsakliga idéer.

Du har flera sätt att anpassa kriterierna som AI designassistent genererar.

- Ange en beskrivning (begränsat till 2000 tecken) för att begränsa kriteriets omfång
- Välj kriterietyp: procentbaserad, procentintervall, poäng eller poängintervall
- Justera komplexiteten i kriteriet
- Definiera antalet kolumner och rader

När du har slutfört dina inställningar väljer du **Generera**. Om kriteriet uppfyller dina behov väljer du **Fortsätt** för att redigera kriteriet.

Psychologi, grundkurs
Genererat kriterium 2023-09-14 10:49

Döp kriteriet
Spännande och specifika namn hjälper kursdeltagarna att förstå vad de kan förvänta sig. Du kan redigera namnet när som helst.

Tilldela kriterietyp
Skapa poängbaserade eller procentbaserade bedömningskriterier.

	märkt	poäng	75 poäng	Godkänd
		Elev kan beskriva och förklara studierna bakom de olika psykologiska perspektiven.	Elev kan beskriva och förklara några av de psykologiska perspektiven.	Elev kan beskriva och förklara några grundläggande aspekter av psykologiska perspektiv.
85 möjliga poäng				
Inrikta på mål				
Kunskap inom inlärningspsykologi	85 poäng	Elev kan beskriva och tillämpa olika inläringsteorier och principer.	75 poäng	Elev kan beskriva och förklara några inläringsteorier och principer.
60 poäng				Elev kan beskriva och förklara några grundläggande aspekter av inlärningspsykologi.
85 möjliga poäng				
Inrikta på mål				
Förmåga inom grupp- och socialpsykologi	85 poäng	Elev kan analysera och reflektera över grupp- och socialpsykologiska fenomen på en avancerad nivå.	75 poäng	Elev kan analysera och reflektera över några grupp- och socialpsykologiska fenomen.
60 poäng				Elev kan beskriva några grundläggande aspekter av grupp- och socialpsykologi.
85 möjliga poäng				

Granska varje cell i kriteriet noggrant. Du kan också redigera ditt kriterium ytterligare för att bättre passa din undervisningsstil och kursens mål. [Besök avsnittet "Kriterier" för att lära dig mer om hur du kan anpassa dina kriterier.](#) (engelska)

Lägg till kriteriet till ett test:

Byggnadsvårdstest
Uppgiftsinställningar

Lägg till bedömningskriterier

Kurskriterier

Dina bedömningskriterier kan vara procentbaserade eller poängbaserade. För poängbaserade kriterier ska du markera kryssrutan för att ange kriteriernas möjliga poäng som max. antal poäng för innehållet.

[Visa fler](#)

Skapa Generera

Copy of VFU-kriterium Procentsats [Lägg till](#)

Kopia av VFU-kriterium Procentsats [Lägg till](#)

Generering av "autentiska uppgifter"

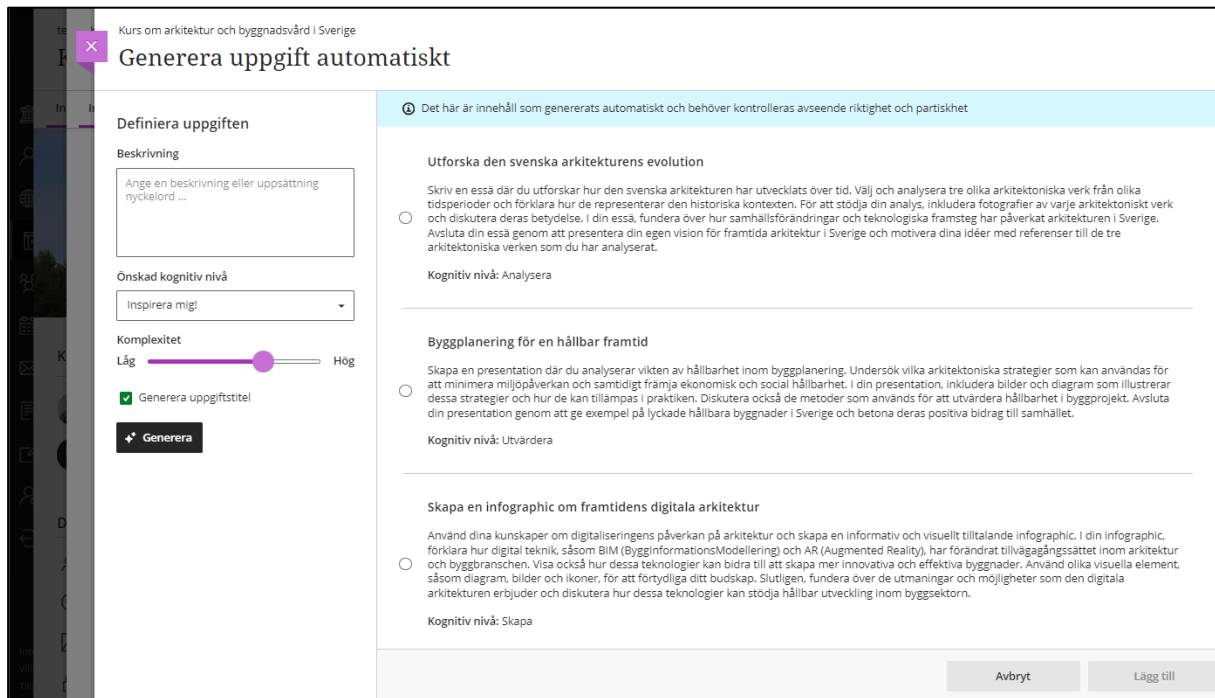
Lär dig mer med från den här uppsatsen [AI, Academic Integrity, and Authentic Assessment](#). (engelska).

Nu kan lärare skapa uppgifter som uppmuntrar eleverna att:

- engagera sig i ett holistiskt tänkande,
- tillämpa sina inlärd kunskaper,
- producera autentiska inlägg som är källkritiska, och
- efterliknar verkliga situationer.

Alternativet för automatisk generering, **Generera uppgift automatiskt**:

Du kommer då till sidan för att **Genererade uppgifter automatiskt**, var och en inkluderar en titel, uppmaning och kognitiv nivå.



AI designassistent genererar tre uppdragsuppmaningar. Du har flera sätt att definiera de uppmaningar som AI Design Assistant genererar.

Välj önskad kognitiva nivå

- Tillämpa
- Analysera
- Utvärdera
- Skapa
- Inspirera mig! ger dig en blandning av nivåer

Justera komplexiteten i uppgifternas omfång genom att flytta reglaget. Välj om du vill generera en titel för uppgifterna eller inte.

Välj om du vill skapa en titel för uppmaningarna eller inte.

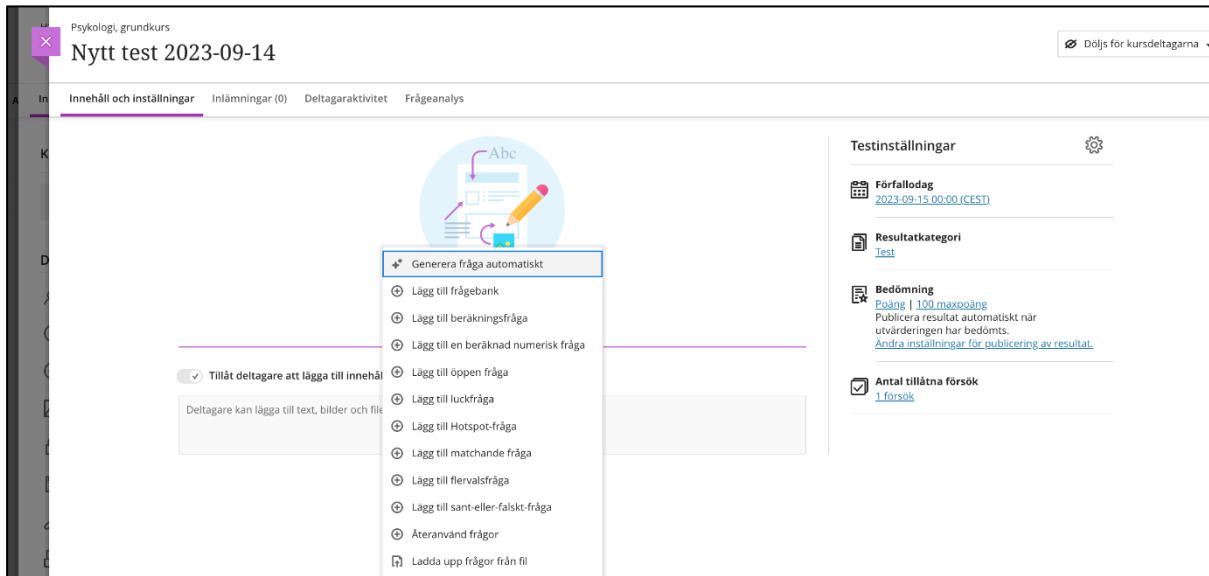
Kognitiva nivåer är baserade på Blooms taxonomi.

När du har slutfört dina inställningar väljer du Generera. Granska varje uppmaning. Välj den uppmaning du vill lägga till i din uppgift och välj sedan **Lägg till**.

Generera Testfrågor

Att skapa testfrågor tar mycket tid. AI designassistent kan ge förslag på testfrågor. Testfrågorna genereras baserat på kursens innehåll.

I menyn där du lägger till frågor i ett test väljer du **Generera fråga automatiskt**.



Du har flera sätt att definiera testfrågorna som AI designassistent genererar.

- Ange en beskrivning (begränsad till 2000 tecken) för att begränsa frågornas omfång
- Justera frågornas komplexitet
- Välj antal frågor

Du kan välja bland följande frågetyper:

- Inspirera mig!
- Flervalsfråga
- Luckfråga
- Matchningsfråga
- Sant-/falskt fråga
- Öppen fråga

”Inspirera mig!” frågetyp föreslår en mängd olika frågetyper för att ge dig fler alternativ.

Psykologi, grundkurs
Generera frågor automatiskt

Det här är innehåll som genererats automatiskt och behöver kontrolleras avseende riktighet och partiskhet

Definiera frågor

Beskrivning
Ange en kort beskrivning, lärandemål eller ämne ...

Frågetyp
Inspirera mig!

Komplexitet
Låg ————— Hög

Antal frågor
1 ————— 10

Generera

Fråga 1

Beskriv två av Sigmund Freuds teorier om personlighet och förklara deras betydelse inom psykologi.

Exempel på ett korrekt svar

Ett korrekt svar kan vara att beskriva Freuds teori om psykodynamisk perspektiv och betydelsen av det omedvetna samt att beskriva Freuds teori om psykosexuell utveckling och betydelsen av fixeringar och försvarsmekanismer.

Fråga 2

Matcha följande begrepp med deras definitioner:

Uppmaningar	Svar
1. Operant betingning	En typ av inläring där beteende förstärks eller bestraffas för att uppnå önskade resultat
2. Klassisk betingning	En typ av inläring där ett naturligt beteende blir associerat med en neutral stimulus och därmed utlöser en respons

När du har slutfört dina inställningar väljer du **Generera**. Markera de frågor du vill lägga till i din bedömning och välj sedan **Lägg till (antal) till frågebänk**.

Psykologi, grundkurs
Generera frågebänk automatiskt

Det här är innehåll som genererats automatiskt och behöver kontrolleras avseende riktighet och partiskhet

Definiera frågor

Frågetyp
Inspirera mig!

Komplexitet
Låg ————— Hög

Antal frågor
1 ————— 10

Generera

Fråga 1

Matcha rätt roll med dess beskrivning:

Uppmaningar	Svar
1. Forskning	Undersöker psykologiska fenomen och utvecklar ny kunskap inom psykologi
2. Undervisning	Lär ut psykologiska teorier och koncept till andra
3. Klinisk praktik	Arbetar med att utvärdera och behandla mänskligt beteende och psykisk ohälsa
4. Rådgivning	Ger råd och stöd till individer för att hjälpa dem hantera olika problem och utmaningar

Vilseledande alternativ

Avbryt **Lägg till 1 till frågebänk**

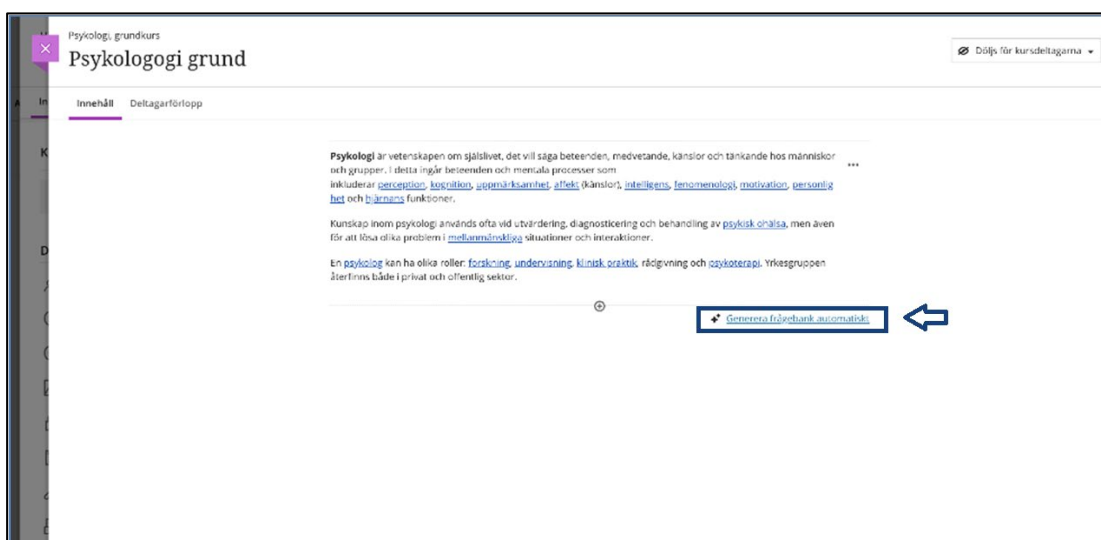
Granska varje fråga noggrant. Du kan också redigera frågor för att bättre passa kursens mål. Gå till avsnittet ”Redigera tester och frågor” för att lära dig mer om redigering av [testfrågor](#). (engelska)

Frågebank baserat på innehåll i Dokument

Dokumentfunktionen i Bb Learn blandar text- och mediekomponenter, vilket berikar innehållspresentationen. [Gå till avsnittet ”Skapa Dokument”](#) för att lära dig mer om hur du [skapar Dokument](#). (engelska)

Frågebanker är uppsättningar av frågor som du kan använda i flera bedömningar. AI designassistent kan bygga frågebanker baserade på ett Dokument för att mäta dina studenters förståelse av ämnet samtidigt som du sparar tid. [Besök ämnet ”Frågebanker”](#) för att lära dig mer om [hur du skapar och redigerar frågebanker](#). (engelska)

Välj **Generera frågebank automatiskt** i ditt Dokument.



Du har flera sätt att definiera de frågor som AI designassistent genererar.

- Ange en beskrivning för att begränsa frågornas fokus
- Justera frågornas komplexitet
- Välj antal frågor

Du kan välja bland följande frågetyper:

- Inspirera mig!
- Flervalsfråga
- Luckfråga
- Matchningsfråga
- Sant-/falskt fråga
- Öppen fråga

”Inspirera mig!” frågetyp föreslår en mängd olika frågetyper för att ge dig fler alternativ. Besök ämnet ”Frågetyper” för att lära dig mer om olika typer av frågor i Learn. (engelska)

Psykologi, grundkurs
Generera frågebank automatiskt

Definiera frågor

Frågetyp
Inspirera mig!

Komplexitet
Låg ————— Hög

Antal frågor
1 ————— 10

Generera

Det här är innehåll som genererats automatiskt och behöver kontrolleras avseende riktighet och partiskhet

Fråga 1
En psykolog kan enbart arbeta inom den offentliga sektorn.

Sant
Falskt Rätt svar

Fråga 2
Psykologi är vetenskapen om människors beteenden och känslor.

Sant Rätt svar
Falskt

Avbryt **Lägg till 3 till frågebank**

När du har slutfört dina inställningar väljer du **Generera**. Välj de frågor som du vill lägga till i din frågebank och välj sedan **Lägg till (antal) till frågebank**.

Psykologi, grundkurs
Genererad bank (Psykologi grund) 2023-09-14

3 resultat

Filtreringsvillkor
Rensa alla

Nyckelordssökning
Ange sökterm

Frågetyper

- Beräknad numerisk fråga
- Beräkningsfråga
- Flervalsfråga
- Hotspot
- Luckfråga
- Matchningsfråga
- Sant/falskt-fråga
- Öppen fråga

Beskrivning

1-3 av 3 25 objekt per sida

Sant/falskt-fråga 10 poäng

En psykolog kan enbart arbeta inom den offentliga sektorn.

Sant/falskt-fråga 10 poäng

Psykologi är vetenskapen om människors beteenden och känslor.

Sant/falskt-fråga 10 poäng

Kunskap inom psykologi kan användas vid behandling av fysiska sjukdomar.

Granska varje fråga noggrant. Du kan också redigera frågor för att bättre passa kursens innehåll och mål. Gå till avsnittet "Redigera tester och frågor" för att lära dig mer om redigering av frågor.

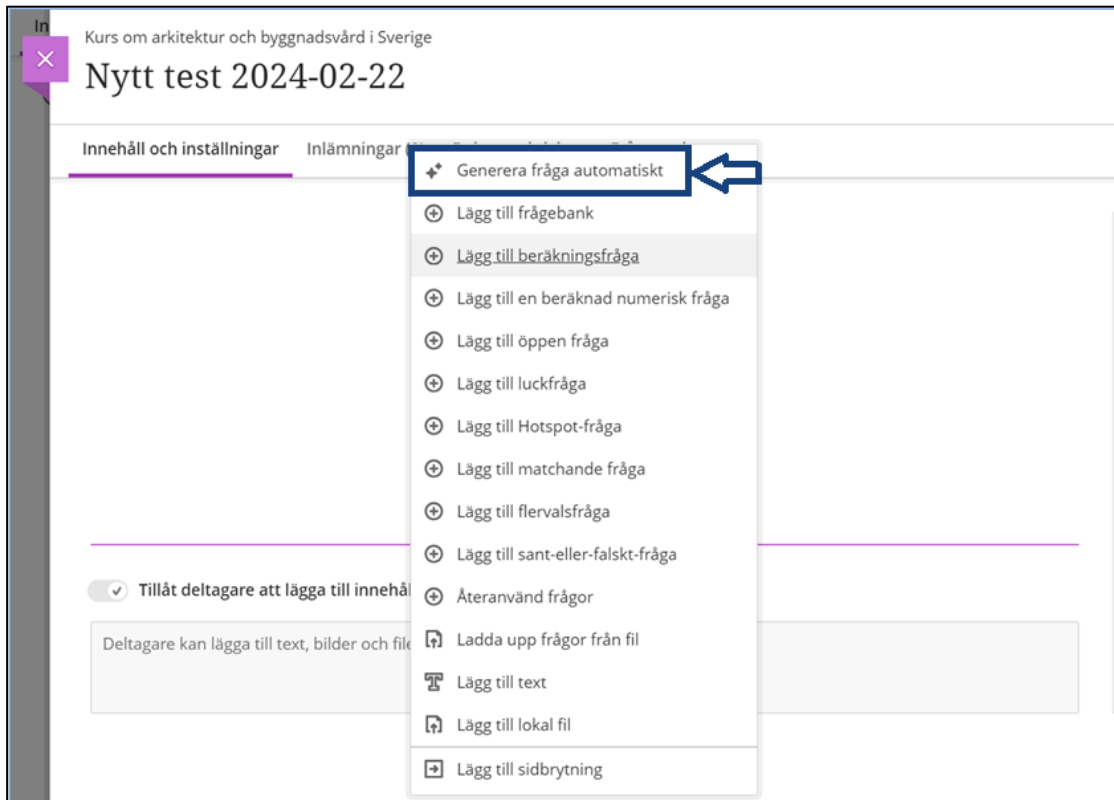
[Visit the "Edit Tests and Questions" topic to learn more about editing questions.](#) (engelska)

The screenshot shows a web interface for a question bank. At the top, it says "Psykologi, grundkurs" and "Genererad bank (Psykologogi grund) 2023-09-14". Below this, there is a navigation menu icon and "3 resultat". On the left, there is a sidebar with "Filtreringsvillkor" (Rensa alla), "Nyckelordsökning" (Ange sökterm), and "Frågetyper" (Beräknad numerisk fråga, Beräkningsfråga, Flervalsfråga, Hotspot, Luckfråga, Matchningsfråga, Sant/falskt-fråga). The main area is titled "Beskrivning" and shows a list of three "Sant/falskt-fråga" items. Each item has a "10 poäng" badge and a dropdown menu. The first item is "En psykolog kan enbart arbeta inom den offentliga sektorn.", the second is "Psykologi är vetenskapen om människors beteenden och känslor.", and the third is "Kunskap inom psykologi kan användas vid behandling av fysiska sjukdomar." The interface also shows "1-3 av 3" and "25 objekt per sida".

Kontextväljare för generering av testfrågor

AI designassistent erbjuder inspiration och effektivitet när du genererar testfrågor. Instruktörer kan nu välja kursobjekt för att hjälpa till att definiera frågor. Det här alternativet förbättrar anpassningen av genererade frågor till kursinnehållet.

Välj Generera fråga automatiskt:



Välj kursobjekt, dvs dokument som du vill basera frågorna på:

Kurs om arkitektur och byggnadsvård i Sverige

Generera frågor automatiskt

Det här är innehåll som genererats automatiskt och behöver kontrolleras av...

Fråga 1

Vilket svenskt slott är känt för sin koppling till Gustav Vasa?

- (A) Kalmar slott
- (B) Stockholms slott
- (C) Drottningholms slott
- (D) Uppsala slott

Fråga 2

Definiera frågor

Beskrivning

Ange en kort beskrivning, lärandemål eller ämne ...

Välj kursobjekt

De valda kursobjekten används för att förbättra förslagen.

Frågetyp

Inspirera mig!

Komplexitet

Låg Hög

Antal frågor

1 10

Generera

Välj kursobjekt och **Välj objekt**

Kurs om arkitektur och byggnadsvård i Sverige

Välj objekt

Kurs om arkitektur och byggnadsvård i Sverige > Innehåll >

Introduktion till arkitektur och byggnadsvård

Fem pelare för god byggnadsvård.pdf

1 objekt markerat

Objekt

Kurs om arkitektur och byggnadsvård i Sverige

Fem pelare för god byggnadsvård.pdf

Välj objekt

Välj **Generera** för att tillämpa.

Kurs om arkitektur och byggnadsvård i Sverige

Generera frågor automatiskt

Det här är innehåll som genererats automatiskt och behöver kontrolleras avseende riktighet och partiskhet

Fråga 1

Vilket svenskt slott är känt för sin koppling till Gustav Vasa?

A) Kalmar slott

B) Stockholms slott

C) Drottningholms slott

D) Uppsala slott Rätt svar

Fråga 2

Avbryt Lägg till till utvärdering

Välj genererade frågor och lägg till dem i ditt test, **Lägg till (antal) till utvärdering**

Kurs om arkitektur och byggnadsvård i Sverige

Generera frågor automatiskt

Det här är innehåll som genererats automatiskt och behöver kontrolleras avseende riktighet och partiskhet

Fråga 2

Den berömda operahuset i [Ej besvarade 1] heter Kungliga Operan.

Ej besvarade 1

Svaren måste matcha exakt

Fråga 3

Vilket år byggdes Riksdagshuset i Stockholm?

Avbryt **Lägg till 3 till utvärdering**

Tester & uppgifter – generera frågebanksfrågor

Att skapa frågor är tidskrävande. Lärare har nu möjlighet att generera frågor i en frågebank. Att generera frågebanksfrågor från kursmaterial kan ge inspiration och spara tid.

För att generera en frågebank, välj alternativet Autogenerera från + på sidan Frågebanksfrågor.






Generera en frågebank automatiskt

Kurs om arkitektur och byggnadsvård i Sverige

Frågebanks

Sök efter namn eller beskrivning

1-2 av 2 25 objekt per sida

Namn ↑	Antal frågor ↓	Redigerades senast ↓
 Akustik och ljudmiljö frågebank för hemtentamen, grundläggande akustiska be	 Ny	2023-10-10 22:31 ...
 T3 EKG I denna frågebank finns EKG- frågor som kan användas so instuderingsfrågor. Det flesta EKG går att zooma in och ut...	 Importera från fil	2022-12-06 21:00 ...
	 Autogenerera	

Sida 1 av 1

Från menyn kan lärare välja innehållsobjekt. Dessa innehållsobjekt ger sammanhang för frågorna. Lärare kan ytterligare förfinna frågorna de ställer genom att ange en beskrivning av lärandemålen eller ämnet.

Kontextväljaren för att skapa nya frågor

Kurs om arkitektur och byggnadsvård i Sverige

Välj objekt

Kurs om arkitektur och byggnadsvård i Sverige > Innehåll > Introduktion till arkitektur och byggnadsvård

- Designa en hållbar framtid för byggnadsvård i Sverige
- Byggnadsvårdstest
- Fönstervård
- Byggnadsvårdstest
- Fem pelare för god byggnadsvård.pdf

1Ett objekt markerat

Objekt

Kurs om arkitektur och byggnadsvård i Sverige

Fem pelare för god byggna... ⓧ

Välj objekt

Lärare kan välja vilken typ av fråga som ska genereras, till exempel flervalsfråga eller luckfråga. Frågornas komplexitet kan också justeras. Lärare väljer vilka frågor som ska ingå i frågebanken.

Sidan Autogenerera frågebank:

Kurs om arkitektur och byggnadsvård i Sverige

Generera frågebank automatiskt

Definiera frågor

Beskrivning

Ange en kort beskrivning, lärandemål eller ämne ...


Välj kursobjekt 1

De valda kursobjekten används för att förbättra förslagen.


Frågetyp


Inspirera mig!

Komplexitet

Låg  Hög

Antal frågor

1  10

Avancerade alternativ 

Generera

Det här är innehåll som genererats automatiskt och behöver kontrolleras avseende riktighet och partiskhet

Fråga 1

Arkitektur och byggnadsvård handlar om att bevara och vårda äldre byggnader.

Sant Rätt svar

Falskt

Fråga 2

Matcha följande begrepp med deras betydelser:

Uppmaningar	Svar
1. Autenticitet	Egenskapen att vara äkta, genuin och oförändrad
2. Kulturhistorisk värde	De kulturhistoriska egenskaperna och betydelsen hos en byggnad eller plats
3. Byggnadsvårdsprinciper	Grundläggande principer och riktlinjer för bevarande och vård av byggnader
4. Restaurering	Återställande av en byggnad till dess ursprungliga skick

Avbryt Lägg till till frågebank

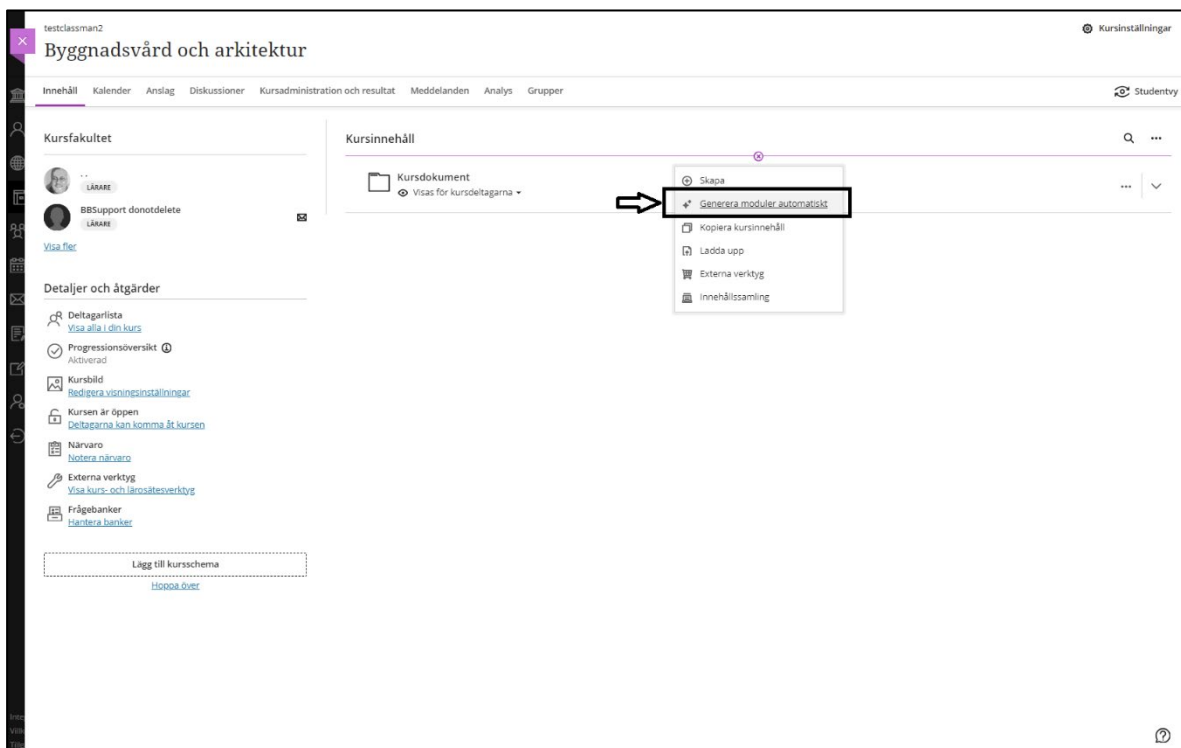
Kontextväljare för utbildningsmoduler, uppgifter, diskussioner och loggböcker

Kontextval är nyckeln för att skräddarsy kursinnehåll som genereras med AI designassistent. Kontextväljaren hjälper också till att generera innehåll i ett lämpligt sammanhang.

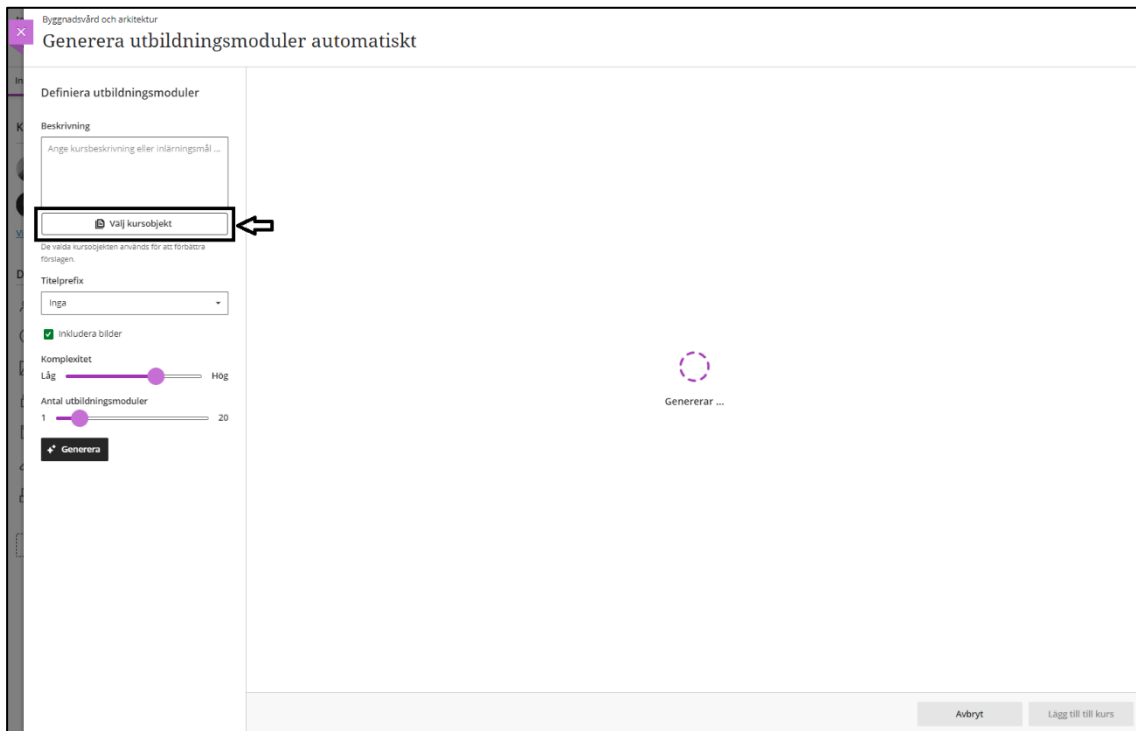
Vi utökar kontextväljaren för testfrågor till andra generations arbetsflöden:

- Utbildningsmoduler
- Uppgifter
- Diskussionsforum
- Loggböcker

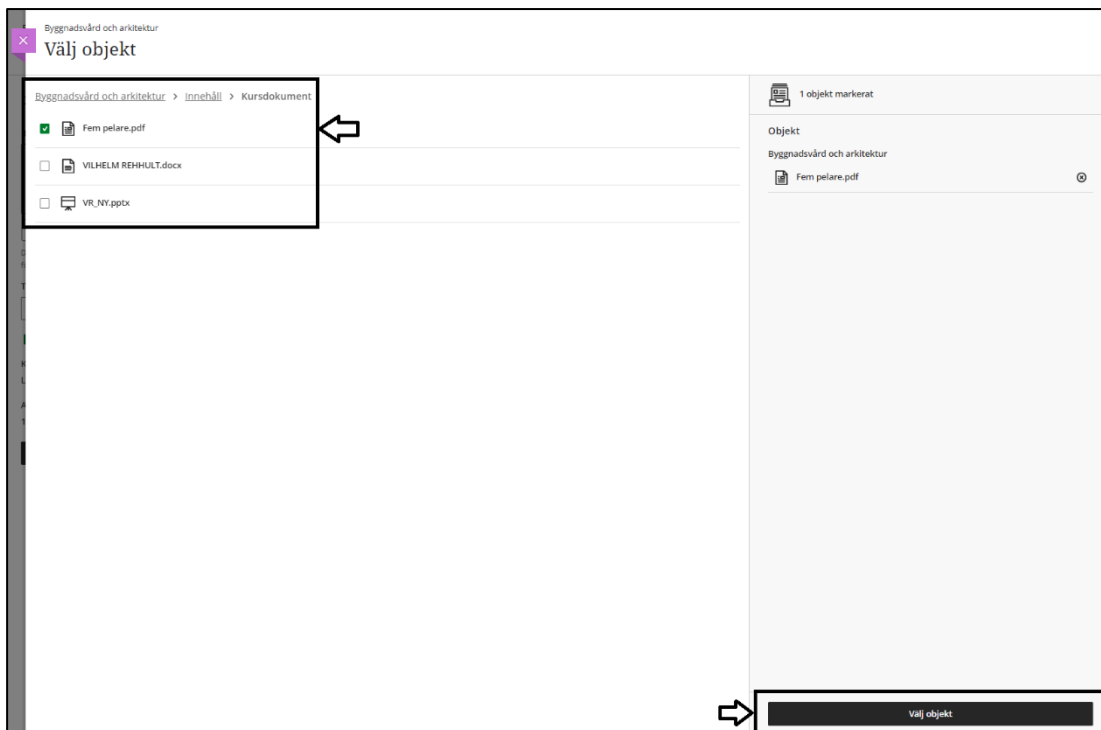
Exempel på kontextväljare för generering av utbildningsmoduler, välj Generera moduler automatiskt från plusikonens rullgardinsmeny



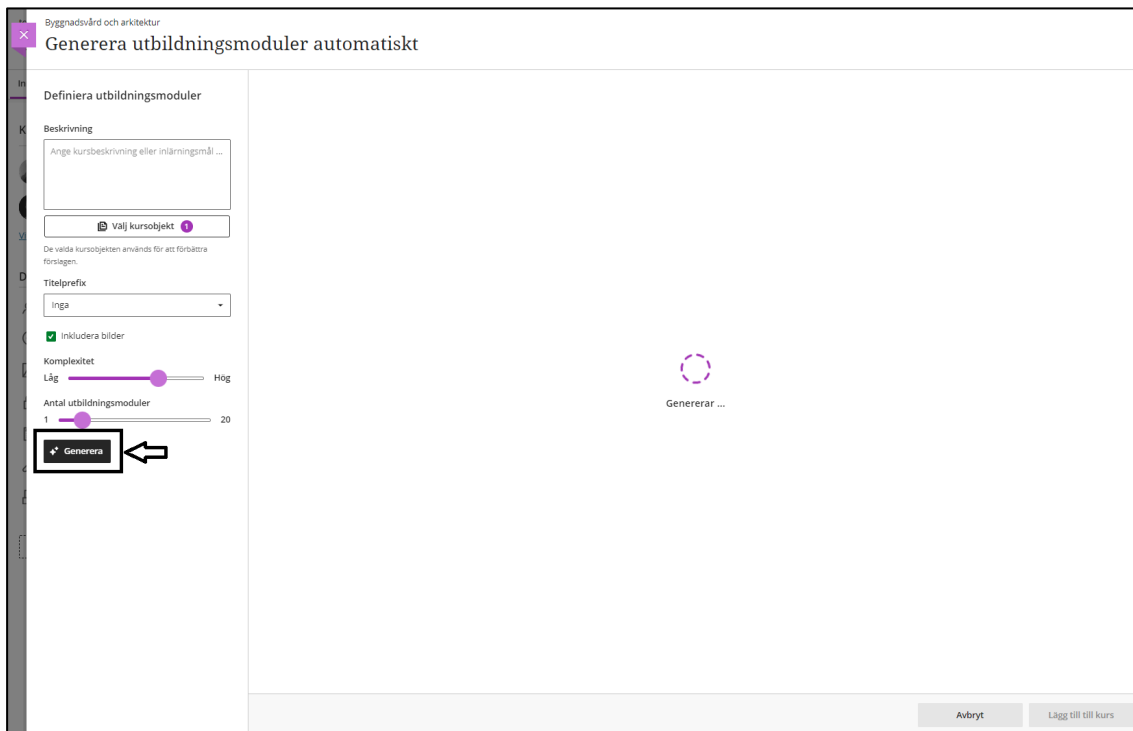
Välj kursobjekt



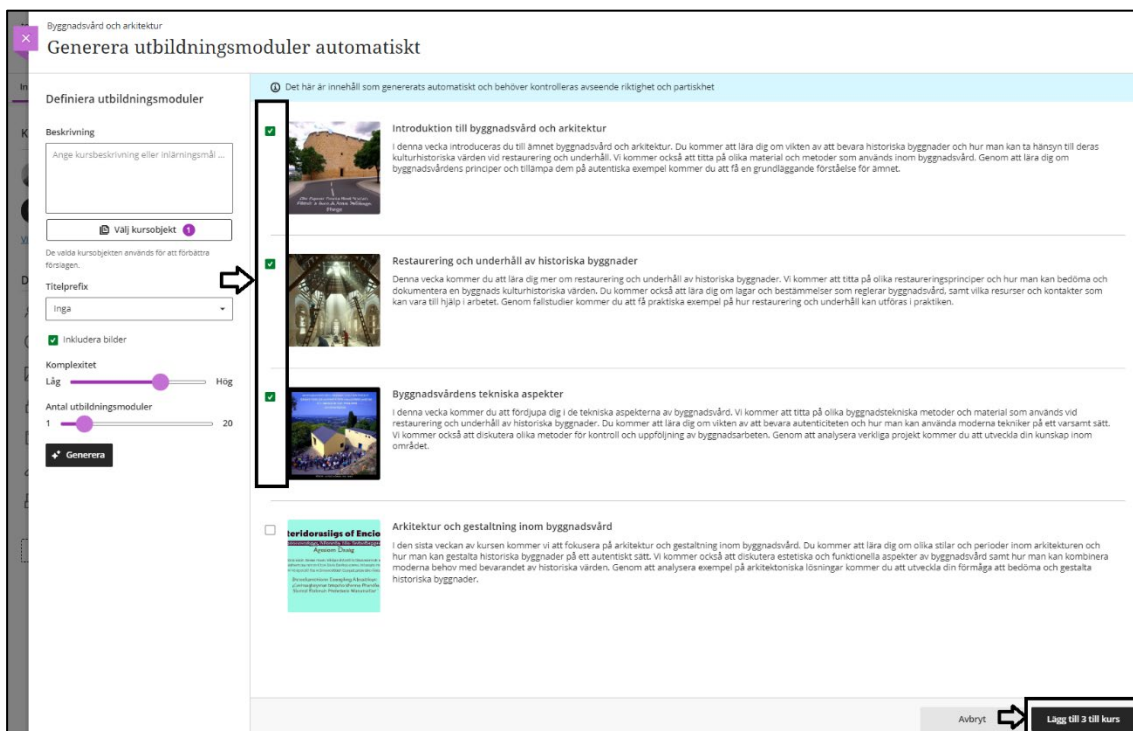
Välj kursobjekt och klicka på Välj objekt



Välj Generera för att tillämpa genereringen



Välj de genererade utbildningsmodulerna som du vill ha och lägg till dem i din kurs via Lägg till (antal) till kurs.



AI-konversation

Om AI-konversationer

Du kan skapa AI-konversationer kring ett ämne eller scenario för att engagera deltagarna. AI-konversationer inkluderar sokratiska frågeställningar och rollspelsövningar. Deltagarna kan utforska och reflektera över sina egna tankar eller rollspela en situation som är relaterad till deras lärande eller karriärväg. Vi kommer att inkludera andra konversationsstyper allt eftersom vi samlar in återkoppling och insikter från användarna.

Det finns två element i AI-konversationsaktiviteten:

- AI-konversation
 - Här ombeds deltagarna att tänka kritiskt om ämnet som läraren utformar.
- Reflektionsfråga
 - Här ombeds deltagarna att dela med sig av sina tankar om aktiviteten. Deltagarna kan också anmäla eventuell partiskhet eller fel från AI-verktyget som en del av vår [strategi för tillförlitlig AI](#). Reflektion hjälper deltagarna att förstå ansvarsfull användning av AI-tjänster.

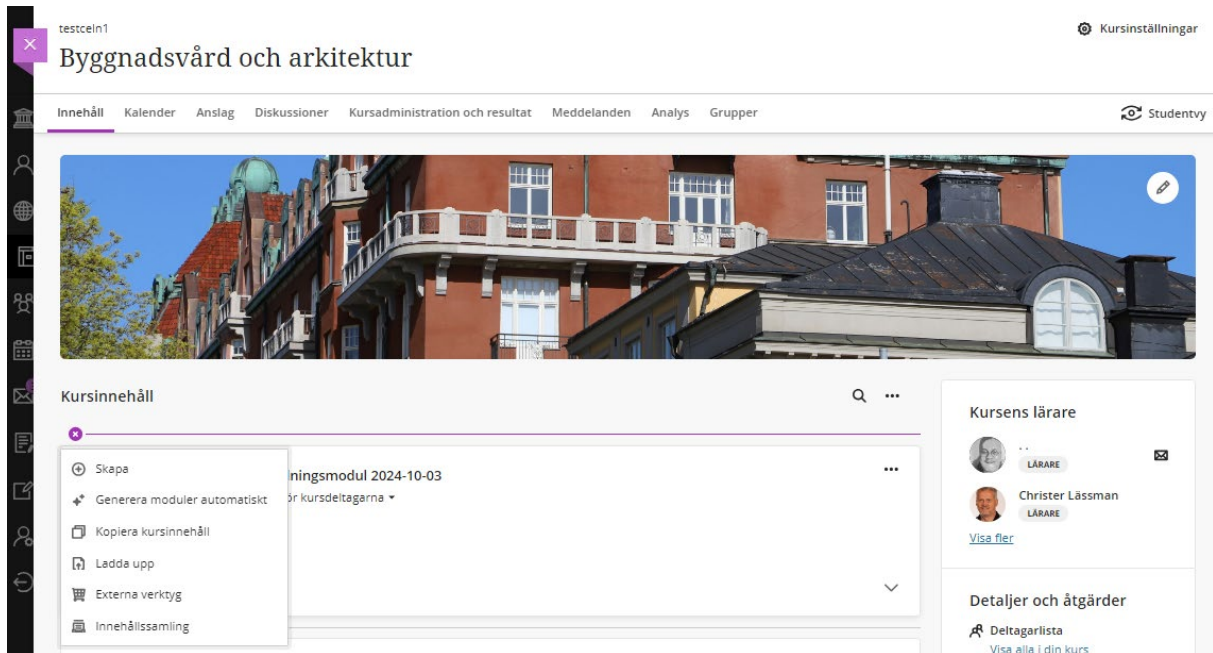
Gå till [Meddelande om öppenhet vid AI-konversationer](#) för att lära dig mer om hur AI-konversationer omfattas av Anthologys program för tillförlitlig AI.

För administratörer: Mer information om hur du aktiverar AI-konversationer finns på vår sida för [AI-designassistent och Unsplash-konfiguration](#).

Om du inaktiverar AI-konversationer efter distributionen stoppas AI-konversationstjänsterna. Därför kommer AI-konversationsaktiviteter som är synliga för deltagarna inte att fungera som förväntat.


Skapa en AI-konversation


Gå till rullgardsmenyn **Skapa** genom att klicka på plustecknet var som helst på sidan Kursinnehåll.





The screenshot shows a course page titled "Byggnadsvård och arkitektur" in a learning management system. The page features a navigation bar with options like "Innehåll", "Kalender", "Anslag", "Diskussioner", "Kursadministration och resultat", "Meddelanden", "Analys", and "Grupper". A search icon and "Studentvy" are also present. The main content area displays a large image of a red brick building with a balcony. Below the image, the "Kursinnehåll" section is visible, showing a search bar and a list of course items. A context menu is open over the "Skapa" option, listing actions such as "Generera moduler automatiskt", "Kopiera kursinnehåll", "Ladda upp", "Externa verktyg", and "Innehållssamling". On the right side, there is a sidebar with "Kursens lärare" (listing Christer Lässman) and "Detaljer och åtgärder" (including "Deltagarlista").


Bläddra igenom objekttypsalternativen tills du kommer till **AI-konversation** under **Deltagande och engagemang**.


 Skapa objekt


Kursinnehållsobjekt 

Bedömning 

Deltagande och engagemang 

 Diskussion

 Loggbok

 AI-konversation

Anpassa en AI-konversation

Välj konversationsstyp. Du kan välja mellan **sokratiskt ifrågasättande** eller **rollspel**.

Byggnadsvård och arkitektur

Ny AI-konversation 2024-11-11

Innehåll och inställningar Inlämningar (0) Deltagaraktivitet



AI-konversationsinnehåll

AI-konversation

Extrapoäng **0 poäng**

STEG 1 AV 3: Typ av konversation

Välj vilken typ av konversation eleverna ska ha.

 Sokratiskt ifrågasättande Uppmuntra eleverna att tänka kritiskt genom fortlöpande ifrågasättande.	 Rollspel Låt eleverna spela upp ett scenario med AI-personan.
--	--

STEG 2 AV 3: Elevinstruktioner **Nästa**

STEG 3 AV 3: AI-persona

Avbryt **Spara**

AI konversation - Sokratiskt ifrågasättande

För **sokratiskt ifrågasättande** ska du ange ett samtalsämne i innehållsfältet. Se till att ditt ämne är öppet och inte har ett rätt eller fel svar. Klicka på **Nästa** för att gå vidare till nästa steg.

Byggnadsvård och arkitektur

Ny AI-konversation 2024-11-11

Innehåll och inställningar Inlämningar (0) Deltagaraktivitet

AI-konversationsinnehåll

AI-konversation Extrapoäng **0 poäng**

- ✓ STEG 1 AV 3: Sokratiskt ifrågasättande
- STEG 2 AV 3: Elevinstruktioner
- STEG 3 AV 3: AI-persona

Vad är nyckelfrågan eller ämnet för konversationen?
Denna fråga kommer att visas för eleven och hjälper till att styra AI-personan.

T · ... · ¶ · ↶ · ↷ · ⊕ ·

Ange ett samtalsämne som formulerats som en fråga.

ⓘ Saker att inkludera

- Sträva efter att skriva en tydlig öppen fråga, utan objektiva rätt eller fel svar
- Överväg tankeväckande frågor som syftar till djupare reflektion

[Visa exempel](#)

Nästa

Avbryt **Spara**

AI konversation - Rollspel

För **Rollspel** ska du ange ett scenario, roller för deltagaren och personan samt målet för scenariot. Klicka på **Nästa** för att gå vidare till nästa steg.

Byggnadsvård och arkitektur

Ny AI-konversation 2024-11-11

Innehåll och inställningar Inlämningar (0) Deltagaraktivitet

AI-konversationsinnehåll

AI-konversation

Extrapoäng **0 poäng**

STEG 1 AV 3: Rollspel

STEG 2 AV 3: Elevinstruktioner

Ange scenen och definiera elevens roll.
Detta scenario kommer att visas för eleven för att ange sammanhanget.

T · ··· ¶ · ↶ ↷ ⊕ ·

Beskriv scenariot, elevens roll och vad denne försöker uppnå.

Saker att inkludera

- Scenariot
- Elevens roll i scenariot
- AI-personans roll
- Vad de försöker uppnå i scenariot

[Visa exempel](#)

STEG 3 AV 3: AI-persona

Nästa

Avbryt Spara

Välj nu en persona för AI-konversationen. Du kan tillhandahålla din egen bild, använda Unsplash eller generera en bild för personens avatar. Ange ett namn för personen och beskriv kortfattat personens yrke, personlighet eller humör. Du kan också justera komplexiteten i personans svar.

Byggnadsvård och arkitektur

Rollspel om byggnadsvård 2024-11-11

Innehåll och inställningar Inlämningar (1) Deltagaraktivitet


AI-konversationsinnehåll

AI-konversation

Ge full poäng till alla Extrapoäng **0 poäng**

- ✓ STEG 1 AV 3: Rollspel
- ✓ STEG 2 AV 3: Värna om byggnadsvård, vad bör du tänka på?
- STEG 3 AV 3: AI-persona

Vem ska AI:n vara?
Detta gör att du kan definiera vem AI-personan är, inklusive i vilken stil denne svarar på eleven.

 Redigera bild

* Namn
Erika byggnadsantikvarie

* Personlighetsdrag
Stödjande, värna om historien, bevara

Beskriv kortfattat personans yrke, personlighet eller humör

Svarens komplexitet
Låg Hög

Avbryt Spara

Klicka på **Spara** när du är färdig. Du kan förhandsgranska AI-konversationen som en deltagare och interagera med AI-personan genom att välja **Förhandsgranska chatt**.

Du bör alltid förhandsgranska en AI-konversation innan du gör aktiviteten tillgänglig för deltagarna. AI-verktyg kan hallucinera och introducera partiskhet. Det är viktigt att se till att dina instruktioner är tydliga och att AI-personan svarar på ett förväntat och lämpligt sätt.

Byggnadsvård och arkitektur

Rollspel om byggnadsvård 2024-11-11

Innehåll och inställningar Inlämningar (1) Deltagaraktivitet

AI-konversationsinnehåll


AI-konversation 0 poäng ...


Typ av konversation
Rollspel


Ämne
Detta scenario kommer att visas för eleven för att ange sammanhanget.


Värna om byggnadsvård, vad bör du tänka på?


AI-persona

 **Erika byggnadsantikvarie**
Stödjande, värna om historien, bevara Återställ chatt

 felaktiga. Vänligen dela dina första tankar om ämnet ...

 Funderar på om jag ska byta fönster i ett 20-talshus, eller om jag ska renovera fönstren?

 Det är ett bra fundering! Att renovera de befintliga fönstren i ditt 20-talshus är ofta att föredra framför att byta ut dem. Originalfönster bidrar till husets historiska karaktär och kulturvärde. Dessutom är äldre fönster ofta av hög kvalitet, tillverkade av tåligt trä och med bra hantverk. Genom att renovera kan du bevara husets autenticitet och samtidigt förbättra energieffektiviteten. Vad tycker du lockar mest, att bevara historien eller att sätta in nya fönster?

 Jag kan hålla med dig, men är det inte väldigt dyrt?

Skriv ett svar Skicka

Du kan redigera reflektionsfrågan för att vägleda deltagarna i hur de bäst reflekterar över aktiviteten.

Granska deltagarinteraktioner

Vid inlämning kan du granska transkriptionen av AI-konversationen och dina deltagares reflektioner. AI-konversationen är en formativ utvärdering som standard, men du är inte begränsad till det här alternativet.

Rollspel om byggnadsvård 2024-11-11

Deltagare Frågor

Bedömningsstatus
Alla bedömningsstatusar

Christer
Lässman_PreviewUser

SKICKAT: 2024-11-11 13:54
INLÄMNINGSKIVITTO: 08D5AABAF348E85BA3AFBF3A81D0C2

< Föregående deltagare Nästa deltagare >

1 AI-KONVERSATION

Värna om byggnadsvård, vad bör du tänka på?

Hej, jag heter Bosse byggnadsvårdare. Mina svar genereras av AI och kan därför vara partiska eller felaktiga. Vänligen dela dina första tankar ...

Funderar på om jag ska byta fönster i ett 20-talshus eller om jag ska renovera dem?

Att renovera fönstren bidrar till att bevara husets historia och dess ursprungliga charm. Om träet är i gott skick, kan en noggrann renovering förbättra både energieffektivitet och estetik. Vad tycker du om dessa fördelar?

Det låter ju bra, men är det inte väldigt kostsamt?

Det kan vara en investering, men renovering av fönstren kan ofta vara mer kostnadseffektivt än att byta ut dem helt. Dessutom bevarar det det historiska värdet och kan öka fastighetens värde på sikt. Här du övervägt att konsultera en expert inom byggnadsvård för en bedömning?

2 ÖPPEN FRÅGA

På vilka sätt ökade konversationen din förståelse för ämnet?

Svar

< Föregående deltagare Nästa deltagare >

Du har möjlighet att granska den allmänna deltagaraktiviteten för utvärderingen genom att välja fliken Deltagaraktivitet. [Gå till ämnet "Information om deltagaraktivitet för utvärderingar" för mer information om den här funktionen.](#)