Examensarbete

Program/Kurs + hp

Titel

Undertitel

Huvudområde omfattning (valfritt)

Ort Datum

Författare

Rubriker till framsidan:

* Examensarbete – gäller högskoleexamen 120 hp (två år) eller för yrkesexamen 180–330 hp (lärare, ingenjör, civilekonom och specialistsjuksköterska).
* Kandidatuppsats – gäller kandidatuppsats för ekonomie, filosofie eller teknologikandidatexamen. Sjuksköterskor använder denna eftersom examen avser kandidat- och sjuksköterskeexamen.
* Magisteruppsats – gäller magisteruppsats (på avancerad nivå) för magisterexamen 60 hp (ett år på heltid).
* Masteruppsats – gäller masteruppsats (på avancerad nivå) för masterexamen 120 hp (två år på heltid).

Annan info som också ska fyllas i:

* Program *eller* kurs samt hur många hp programmet eller kursen är på. Du finner namn på program eller kurs i Studentladok.
* Huvudområde samt hp. Ska **endast** fyllas i om din examensarbetekurs har ett huvudområde. Du finner information om huvudområde i kursens kursplan. Om du fortfarande är osäker vänd dig till din handledare.
* Examinationsdatum; det är det datum som var deadline för att lämna in examensarbetet.
* Fyll i alla skribenters namn (använd folkbokfört för- och efternamn).

Dokumentmall för examensarbeten

Riktlinjer

Dokumentmallen är framtagen för vetenskapliga texter. Mallen har grundinställningarna: typsnitt, teckenstorlek, rubriker, radavstånd och sidmarginaler. I mallen finns även sidbrytningar och avsnittsbrytningar, klicka på knappen visa/dölj i verktygsfältet för att se dokumentets formateringar.

Teckensnitt och teckenstorlek

Times New Roman 12 punkter radavstånd 1,15 används för all text (brödtext) förutom rubriktext. Använd formatmall *<Normal>.*

Rubriker anges i annat teckensnitt, använd rubrikformat *<Rubrik 1> <Rubrik 2> <Rubrik 3>.* Mellan rubrik, underrubrik och brödtext är radavstånd 1,5.

Formatmallar finns under fliken Start. Observera att teckensnitt och teckenstorlek kan ändras. Hör med din handledare vad som gäller för dig.



Disposition

Arbetets disposition kan skilja sig mellan olika discipliner och det är viktigt att följa den tradition som finns inom forskningsfältet. Rubrikerna i denna mall är endast exempelrubriker och kan ändras. Följ de riktlinjer du har fått av din handledare.

Sammanfattning, abstract och förord är vanligtvis placerade innan innehållsförteckningen. Hör med din handledare vad som gäller för dig. Sidnumreringen är inställd att börja på sidan som är efter innehållsförteckningen.

Ta bort denna inledande sida när du är klar med arbetet.

**Titel** text

**Författare** text

**Akademi** text

**Handledare** text

**Examinator** text

**Tid** text

**Sidor** text

**Nyckelord** text

Sammanfattning

Sammanfattningen ska kortfattat återge arbetets innehåll och omfattar oftast 150–200 ord. Den ska kunna läsas separat och ska inte innehålla referenser. Vanligtvis innehåller sammanfattningen syfte, metod, resultat, slutsats/konklusion och nyckelord.

**Title** text

**Author** text

**School** text

**Supervisor** text

**Examiner** text

**Period** text

**Pages** text

**Keywords** text

Abstract

Abstract skrivs på engelska och består vanligtvis av ca 150–200 ord. Likt sammanfattningen ska ett abstract kortfattat återge uppsatsens innehåll.

Innehållsförteckning

[Rubrik 1 7](#_Toc130886942)

[Rubrik 2 7](#_Toc130886943)

[Rubrik 3 7](#_Toc130886944)

[Referenser 8](#_Toc130886945)

[Bilaga A I](#_Toc130886946)

[Tabell 1: Sökordsöversikt I](#_Toc130886947)

[Bilaga B II](#_Toc130886948)

[Tabell 2: Sökhistorik II](#_Toc130886949)

[Bilaga C III](#_Toc130886950)

[Tabell 3: Artikelöversikt III](#_Toc130886951)

**Instruktion:**

Innehållsförteckningen uppdateras inte automatiskt utan det måste göras manuellt. Högerklicka på innehållsförteckningen och välj ”Uppdatera fält” markera ”Uppdatera hela tabellen”. En förutsättning för att det ska fungera är att du använder formatmallarna Rubrik 1, Rubrik 2, och Rubrik 3 till dina rubriker nedan.

Innehållsförteckningen är endast ett exempel på hur det kan se ut. Du skapar din egen innehållsförteckning utifrån dina valda rubriker.

# Rubrik 1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna.

Nunc viverra imperdiet enim. Fusce est. Vivamus a tellus.

Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Proin pharetra nonummy pede. Mauris et orci.

Aenean nec lorem. In porttitor. Donec laoreet nonummy augue.

Suspendisse dui purus, scelerisque at, vulputate vitae, pretium mattis, nunc. Mauris eget neque at sem venenatis eleifend. Ut nonummy.

## Rubrik 2

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna.

Nunc viverra imperdiet enim. Fusce est. Vivamus a tellus.

Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Proin pharetra nonummy pede. Mauris et orci.

Aenean nec lorem. In porttitor. Donec laoreet nonummy augue.

Suspendisse dui purus, scelerisque at, vulputate vitae, pretium mattis, nunc. Mauris eget neque at sem venenatis eleifend. Ut nonummy.

### Rubrik 3

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna.

Nunc viverra imperdiet enim. Fusce est. Vivamus a tellus.

Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Proin pharetra nonummy pede. Mauris et orci.

Aenean nec lorem. In porttitor. Donec laoreet nonummy augue.

Suspendisse dui purus, scelerisque at, vulputate vitae, pretium mattis, nunc. Mauris eget neque at sem venenatis eleifend. Ut nonummy.

# Referenser

Använd det referenssystem som du blivit hänvisad att använda.

# Bilaga A

## Tabell 1: Sökordsöversikt

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rad** | **Sökord** | **Databasnamn** | **Databasnamn** | **Databasnamn** |
| 1 | Text | Text | Text | Text |
| 2 | Text | Text | Text | Text |
| 3 | Text | Text | Text | Text |
| 4 | Text | Text | Text | Text |
| 5 | Text | Text | Text | Text |

# Bilaga B

## Tabell 2: Sökhistorik

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rad** | **Datum** | **Databas** | **Sökord/Limits/Booleska operatorer** | **Antal träffar** | **Lästa abstrakt** | **Granskade artiklar** | **Resultat artiklar** |
| 1 | Text | Text | Text | Text | Text | Text | Text |
| 2 | Text | Text | Text | Text | Text | Text | Text |
| 3 | Text | Text | Text | Text | Text | Text | Text |
| 4 | Text | Text | Text | Text | Text | Text | Text |
| 5 | Text | Text | Text | Text | Text | Text | Text |

# Bilaga C

## Tabell 3: Artikelöversikt

|  |  |
| --- | --- |
| **Artikel 1** | **Information om artikeln** |
| **Referens** | Text |
| **Land** | Text |
| **Databas** | Text |
| **Syfte** | Text |
| **Metod** | Text |
| Urval | Text |
| Datainsamling | Text |
| Dataanalys | Text |
| Bortfall | Text |
| **Resultat/Slutsats** | Text |
| **Vetenskaplig kvalitet** | Text |

|  |  |
| --- | --- |
| **Artikel 2** | **Information om artikeln** |
| **Referens** | Text |
| **Land** | Text |
| **Databas** | Text |
| **Syfte** | Text |
| **Metod** | Text |
| Urval | Text |
| Datainsamling | Text |
| Dataanalys | Text |
| Bortfall | Text |
| **Resultat/Slutsats** | Text |
| **Vetenskaplig kvalitet** | Text |

|  |  |
| --- | --- |
| **Artikel 3** | **Information om artikeln** |
| **Referens** | Text |
| **Land** | Text |
| **Databas** | Text |
| **Syfte** | Text |
| **Metod** | Text |
| Urval | Text |
| Datainsamling | Text |
| Dataanalys | Text |
| Bortfall | Text |
| **Resultat/Slutsats** | Text |
| **Vetenskaplig kvalitet** | Text |

|  |  |
| --- | --- |
| **Artikel 4** | **Information om artikeln** |
| **Referens** | Text |
| **Land** | Text |
| **Databas** | Text |
| **Syfte** | Text |
| **Metod** | Text |
| Urval | Text |
| Datainsamling | Text |
| Dataanalys | Text |
| Bortfall | Text |
| **Resultat/Slutsats** | Text |
| **Vetenskaplig kvalitet** | Text |

|  |  |
| --- | --- |
| **Artikel 5** | **Information om artikeln** |
| **Referens** | Text |
| **Land** | Text |
| **Databas** | Text |
| **Syfte** | Text |
| **Metod** | Text |
| Urval | Text |
| Datainsamling | Text |
| Dataanalys | Text |
| Bortfall | Text |
| **Resultat/Slutsats** | Text |
| **Vetenskaplig kvalitet** | Text |

|  |  |
| --- | --- |
| **Artikel 6** | **Information om artikeln** |
| **Referens** | Text |
| **Land** | Text |
| **Databas** | Text |
| **Syfte** | Text |
| **Metod** | Text |
| Urval | Text |
| Datainsamling | Text |
| Dataanalys | Text |
| Bortfall | Text |
| **Resultat/Slutsats** | Text |
| **Vetenskaplig kvalitet** | Text |

|  |  |
| --- | --- |
| **Artikel 7** | **Information om artikeln** |
| **Referens** | Text |
| **Land** | Text |
| **Databas** | Text |
| **Syfte** | Text |
| **Metod** | Text |
| Urval | Text |
| Datainsamling | Text |
| Dataanalys | Text |
| Bortfall | Text |
| **Resultat/Slutsats** | Text |
| **Vetenskaplig kvalitet** | Text |

|  |  |
| --- | --- |
| **Artikel 8** | **Information om artikeln** |
| **Referens** | Text |
| **Land** | Text |
| **Databas** | Text |
| **Syfte** | Text |
| **Metod** | Text |
| Urval | Text |
| Datainsamling | Text |
| Dataanalys | Text |
| Bortfall | Text |
| **Resultat/Slutsats** | Text |
| **Vetenskaplig kvalitet** | Text |

|  |  |
| --- | --- |
| **Artikel 9** | **Information om artikeln** |
| **Referens** | Text |
| **Land** | Text |
| **Databas** | Text |
| **Syfte** | Text |
| **Metod** | Text |
| Urval | Text |
| Datainsamling | Text |
| Dataanalys | Text |
| Bortfall | Text |
| **Resultat/Slutsats** | Text |
| **Vetenskaplig kvalitet** | Text |

|  |  |
| --- | --- |
| **Artikel 10** | **Information om artikeln** |
| **Referens** | Text |
| **Land** | Text |
| **Databas** | Text |
| **Syfte** | Text |
| **Metod** | Text |
| Urval | Text |
| Datainsamling | Text |
| Dataanalys | Text |
| Bortfall | Text |
| **Resultat/Slutsats** | Text |
| **Vetenskaplig kvalitet** | Text |