



Kursnamn: Databasteknik

Klass: aidev22s

Termin: HT-2022

# Inlämningsuppgift i Databasteknik

## INLEDNING

Bakgrundsbeskrivning, frågeställning, avgränsning och mål	<p><u>Bakgrund:</u> In denna uppgift får du möjlighet att visa kunskaper om Databas-modellering enligt ER-modellen</p> <p><u>Frågeställning:</u> Din uppgift är att skapa en databas för VM i fotboll. I VM deltar 32 lag som representerar sitt land. Lagen är uppdelade i 8 grupper, där alla möter alla i en grundomgång. Databasen skall bara innehålla data från denna grundomgång.</p> <p>En match spelas på ett datum, i en arena. Resultatet från matcher skall laggas i databasen med 3 poäng till laget som vinner, 1 poängen till vardera lagen vid oavgjort, samt 0 poäng till laget som förlorar. Även målskillnad till registreras.</p> <p>Varje match leds av en domare, vars namn också skall lagras.</p> <p>Mer om VM kan du läsa på <a href="https://bettingstugan.se/vm-2022/spelschema-2">https://bettingstugan.se/vm-2022/spelschema-2</a>.</p> <p><u>Mål:</u> Visa kunskap enligt kunskapsmål 1, 2 och 4</p> <p><u>Avgränsning:</u> SQL DML, SQL DQL och SQL DCL behöver inte redovisas.</p>
Varför ska ni utföra detta arbete?	<p><u>Syftet:</u></p> <p>Får möjlighet att visa kunskaper om Databas-modellering enligt ER -modellen.</p>
	<p>Följande ska levereras:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Redovisa samtliga steg vid databas-modellering enl. "kokboken"</li><li>• Redovisa ER-diagram</li><li>• Redovisa Relationsmodellen</li></ul>



## INLÄMNING

Hur görs inlämning?	Inlämning sker på lärplattformen Learnpoint <b>senast 22-12-02. KL: 17:00</b>
---------------------	---

## BEDÖMNING OCH ÅTERKOPPLING

Bedömning sker mot följande betygskriterier:	<p>Betygskriterierna för Inte Godkänd, Godkänd respektive Väl godkänd är:</p> <p><b>IG:</b> För att få betyget Icke Godkänt (IG) ska den studerande ha genomfört kursen utan att nå alla kursmål.</p> <p><b>Godkänd</b> För att få betyget Godkänt (G) ska den studerande ha genomfört kursen och nått alla kursmål.</p> <p><b>Väl godkänd</b> För att få betyget Väl Godkänt (VG) ska den studerande ha genomfört kursen och nått alla kursmål.</p> <p>Den studerande ska vidare kunna föra välgrundade och nyanserade resonemang och kunna göra välgrundade och nyanserade bedömningar gällande tillämpningen av de metoder och verktyg som ingår i denna kurs.</p>
Återkoppling	De studerande får skriftlig återkoppling via lärplattformen Learnpoint senast den 221216 kl.: 17.00.