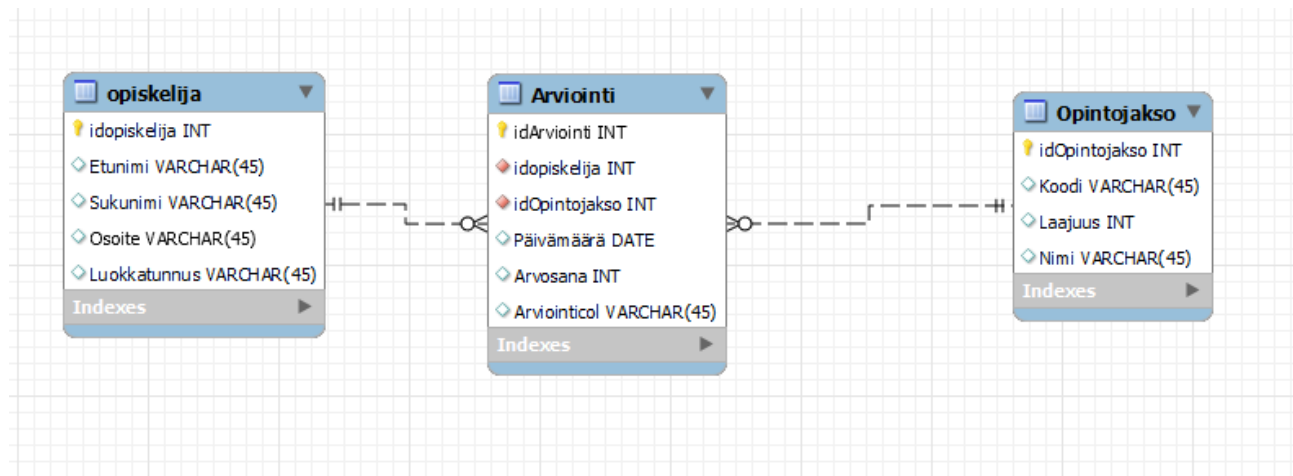


9. Arviointitietokannan luonti



```
mysql> select * from opiskelija;
```

idopiskelija	Etunimi	Sukunimi	Osoite	Luokkatunnus
1	Matti	Ruohonen	TVT25KMO	Musiikkitie 12
2	Teppo	Ruohonen	TVT25KMO	Musiikkitie 13
3	Seppo	Ruohonen	TVT25KMO	Musiikkitie 14
4	Kirka	Babitsin	TVT25KMO	Musiikkitie 15
5	Sammy	Babitsin	TVT25KMO	Musiikkitie 16

5 rows in set (0.00 sec)

```
mysql> select * from opintojakso;
```

idOpintojakso	Koodi	Laajuus	Nimi
1	IDLT11	5	Tietokannat ja rajapinnat
2	IDLT12	3	Olio-ohjelmointi
3	IDLT13	5	Viestintä
4	IDLT14	3	Fysiikka

4 rows in set (0.00 sec)

```
mysql> select etunimi,sukunimi,arvosana,Päivämäärä,nimi from Arviointi JOIN Opiskelija on;
```

etunimi	sukunimi	arvosana	Päivämäärä	nimi
Matti	Ruohonen	5	2025-11-20	Tietokannat ja rajapinnat
Matti	Ruohonen	3	2025-11-20	Olio-ohjelmointi
Matti	Ruohonen	4	2025-11-20	Viestintä
Matti	Ruohonen	2	2025-11-20	Fysiikka
Teppo	Ruohonen	1	2025-11-20	Tietokannat ja rajapinnat
Teppo	Ruohonen	3	2025-11-20	Olio-ohjelmointi
Teppo	Ruohonen	2	2025-11-20	Viestintä
Teppo	Ruohonen	5	2025-11-20	Fysiikka
Seppo	Ruohonen	5	2025-11-20	Tietokannat ja rajapinnat
Seppo	Ruohonen	4	2025-11-20	Olio-ohjelmointi
Seppo	Ruohonen	3	2025-11-20	Viestintä
Seppo	Ruohonen	4	2025-11-20	Fysiikka
Kirka	Babitsin	4	2025-11-20	Tietokannat ja rajapinnat
Kirka	Babitsin	4	2025-11-20	Olio-ohjelmointi
Kirka	Babitsin	4	2025-11-20	Viestintä
Kirka	Babitsin	4	2025-11-20	Fysiikka
Sammy	Babitsin	1	2025-11-20	Tietokannat ja rajapinnat
Sammy	Babitsin	2	2025-11-20	Olio-ohjelmointi
Sammy	Babitsin	3	2025-11-20	Viestintä
Sammy	Babitsin	3	2025-11-20	Fysiikka

20 rows in set (0.00 sec)