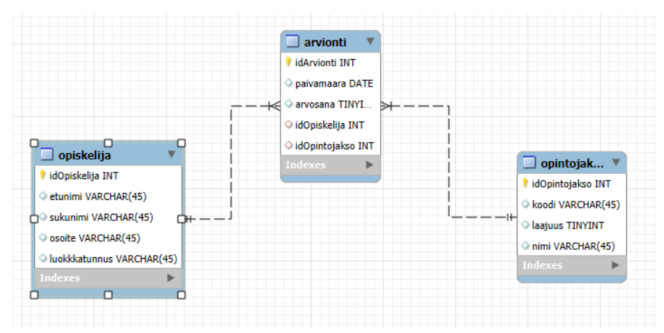
Tehtävä 9



mysql> select * FROM Opiskelija;						
idOpiskelija	etunimi	sukunimi	osoite	luokkkatunnus		
2	Anna	Meikalainen Asiakas Esimerkki	Tie 2	tvt24spl		
3 rows in set (0	0.01 sec)					

mysql> select * FROM Opintojakso;							
idOpintojakso	koodi	laajuus	nimi				
2	123 456 789	5	Tietokannat ja rajapinnat Olio-ohjelmointi Matematiikan perusteet 2				
+3 rows in set (0	.00 sec)		++				

mysql> select etunimi,sukunimi,arvosana,paivamaara,nimi from Arvionti JOIN Opiskelija on Opiskelija.idOpiskelija = Arvio nti.idOpiskelija JOIN Opintojakso on Opintojakso.idOpintojakso = Arvionti.idOpintojakso;

	L		L	L
etunimi	sukunimi	arvosana	paivamaara	nimi
Matti Anna Matti Matti Matti Matti Anna Anna Eero Eero	Meikalainen Asiakas Esimerkki Meikalainen Meikalainen Asiakas Asiakas Esimerkki Esimerkki	1 3 5 2 4 3 4 4 4	2025-02-02 2025-03-03 2025-04-04 2025-02-03 2025-02-04 2025-03-04 2025-03-05 2025-04-05 2025-04-06	Tietokannat ja rajapinnat Olio-ohjelmointi Matematiikan perusteet 2 Olio-ohjelmointi Matematiikan perusteet 2 Tietokannat ja rajapinnat Matematiikan perusteet 2 Tietokannat ja rajapinnat Matematiikan perusteet 2
+	·	+	+	

9 rows in set (0.00 sec)