mysql> select * from Opiskelija;				
idOpiskelija	Etunimi	Sukunimi	Osoite	Luokkatunnus
1 2 3 4 5	Aku Roope Iines Mikki Hessu	Ankka Ankka Ankka Hiiri Hopo	Ankkalinna 313 Ankkalinna 314 Ankkalinna 315 Ankkalinna 316 Ankkalinna 317	TT3SNH TT3SNH TT3SNL TT3SNO TT3SNO

ysql> select * f	rom Opin	tojakso;	
idOpintojakso	koodi	Laajuus	Nimi
3	T20041	3	Tietokannat
4	T20042	3	Liike-elaman tapatietous
5	T20043	3	Fysiika 3
6	T20044	6	Elektroniikan perusteet
7	T20045	5	Kellarihumppa
8	T20046	3	Matiikka 2
9	T20047	3	Ruotsin kieli
10	T20048	3	VHDL-kieli

mysql> select etunimi,sukunimi,arvosana,paivamaara,nimi from Arviointi JOIN Opiskelija on Opiskelija.idOpiskelija = Arviointi.idOpis kelija JOIN Opintojakso on Opintojakso.idOpintojakso = Arviointi.idOpintojakso;

				
etunimi	sukunimi	arvosana	paivamaara	
Hessu	Норо	1	2014-09-05	Tietokannat
Mikki	Hiiri	5	2014-09-05	Tietokannat
Iines	Ankka	4	2014-09-05	Tietokannat
Roope	Ankka	4	2014-09-05	Tietokannat
Aku	Ankka	1	2014-09-05	Tietokannat
Hessu	Норо	5	2014-09-05	Fysiika 3
Mikki	Hiiri	4	2014-09-05	Fysiika 3
Iines	Ankka	3	2014-09-05	Fysiika 3
Roope	Ankka	2	2014-09-05	Fysiika 3
Aku	Ankka	1	2014-09-05	Fysiika 3
Aku	Ankka	0	2014-09-05	Ruotsin kieli
Aku	Ankka	1	2014-09-05	Fysiika 3

ʻmysql> select etunimi,sukunimi,arvosana,nimi from Arviointi JOIN Opiskelija on Opiskelija.idOpiskelija = Arviointi.idOpiskelija JOIN Opintojakso on Opintojakso.idOpintojakso = Arviointi.idOpintojakso where nimi='Fysiika 3';

П					i
	etunimi	sukunimi	arvosana	nimi	
	Hessu Mikki Iines Roope Aku	Hopo Hiiri Ankka Ankka Ankka	5 4 3 2	Fysiika 3 Fysiika 3 Fysiika 3 Fysiika 3 Fysiika 3	

mysql> select etunimi,sukunimi,nimi from Arviointi JOIN Opiskelija on Opiskelija.idOpiskelija = Arviointi.idOpiskelija JOIN Opintoja kso on Opintojakso.idOpintojakso = Arviointi.idOpintojakso where etunimi='Hessu';

•	sukunimi	the second second second
Hessu	Норо	Tietokannat
Hessu	Норо	Fysiika 3

Aku	Ankka	0.6667
		the state of the s

mysql> select nimi from Arviointi JOIN Opintojakso on Opintojakso.idOpintojakso = Arviointi.idOpintojakso where arvosana is null;

+ nimi
Liike-elaman tapatietous Elektroniikan perusteet Kellarihumppa Matiikka 2 VHDL-kieli