

Tentamenrooster studiejaar 2019 - 2020, Masteropleiding Epidemiologie

versiesept 2019

Aanmelden voor een tentamen: altijd via de website, tot uiterlijk drie weken voor aanvang van het tentamen.
Circa 3 weken vooraf ontvangt u informatie m.b.t. de locatie.

cursus code	cursus	tentamen code	datum	tijd
R06	Medische basiskennis	TR06	maandag 16 september 2019	09.30 - 11.30 uur
V10	Epidemiologisch onderzoek: opzet en interpretatie	T010	dinsdag 8 oktober 2019	09.30 - 11.30 uur
K80	Klinische predictiemodellen	TK80	donderdag 10 oktober 2019	09.30 - 11.30 uur
WK81	Missing Data: Consequences and Solutions	TK81	vrijdag 11 oktober 2019	09.30 - 11.30 uur
K74	Multilevel analyse	TK74	donderdag 17 oktober 2019	09.30 - 12.15 uur
K73	Longitudinale data-analyse	TK73	vrijdag 18 oktober 2019	09.30 - 12.15 uur
K78	Kwalitatief onderzoek in de praktijk van de gezondheidszorg	TK78	donderdag 24 oktober 2019	09.30 - 11.00 uur
V20	Principes van epidemiologische data-analyse	T020	maandag 25 november 2019	09.30 - 11.30 uur
K72	Doelmatigheidsonderzoek: methoden en principes	TK72	dinsdag 10 december 2019	09.30 - 11.00 uur
V30	Regressietechnieken	T030	dinsdag 7 januari 2020	09.30 - 12.15 uur
K78	Kwalitatief onderzoek in de praktijk van de gezondheidszorg	TK78	dinsdag 7 januari 2020	13.30 - 15.00 uur
WR05	Mixed models	TR05	dinsdag 21 januari 2020	take home ass
WK80	Klinische predictiemodellen	TK80	dinsdag 28 januari 2020	09.30 - 11.30 uur
WV81	Missing Data: Consequences and Solutions	T081	dinsdag 28 januari 2020	12.30 - 14.30 uur
V10	Epidemiologisch onderzoek: basisprincipes	T010	vrijdag 7 februari 2020	09.30 - 11.30 uur
WV40	Clinimetrics	T040	vrijdag 14 februari 2020	09.30 - 11.30 uur
R79	Kwalitatief Onderzoek: verdieping en toepassing	TR79	dinsdag 18 februari 2020	n.t.b.
WR86	Lifestyle Epidemiology	TR86	dinsdag 10 maart 2020	09.30 - 11.30 uur
WK83	Item Response Theory	TK83	dinsdag 10 maart 2020	13.00 - 15.00 uur
K74	Multilevel analyse	TK74	donderdag 19 maart 2020	09.30 - 12.15 uur

K82	Mediatie analyse	TK82	dinsdag 31 maart 2020	09.30 - 12.15 uur
WR05	Mixed models	TR05	maandag 6 april 2020	take home ass
V51	Epidemiologisch onderzoek: verdieping	T051	maandag 20 april 2020	09.30 - 11.30 uur
K72	Doelmatigheidsonderzoek: methoden en principes	TK72	dinsdag 21 april 2020	09.20 - 11.00 uur
V20	Principes van epidemiologische data-analyse	T020	donderdag 23 april 2020	09.30 - 11.30 uur
K71	Systematische reviews en meta-analyse	TK71	vrijdag 24 april 2020	09.30 - 11.00 uur
K73	Longitudinale data-analyse	TK73	donderdag 14 mei 2020	09.30 - 12.15 uur
R06	Medische basiskennis	TR06	donderdag 18 juni 2020	09.30 - 11.30 uur
V30	Regressietechnieken	T030	vrijdag 19 juni 2020	09.30 - 12.15 uur
R07	R	TR07	donderdag 25 juni 2020	n.t.b
WK83	Item Response Theory	TK83	maandag 29 juni 2020	09.30 - 11.30 uur
K71	Systematische reviews en meta-analyse	TK71	dinsdag 30 juni 2020	13.30 - 15.00 uur
V51	Epidemiologisch onderzoek: verdieping	T051	dinsdag 30 juni 2020	09.30 - 11.30 uur
WR86	Lifestyle Epidemiology	TR86	donderdag 2 juli 2020	09.30 - 11.30 uur
K78	Kwalitatief onderzoek in de praktijk van de gezondheidszorg	TK78	donderdag 2 juli 2020	13.30 - 15.00 uur
K74	Multilevel analyse	TK74	vrijdag 3 juli 2020	09.30 - 12.15 uur
K82	Mediatie analyse	TK82	vrijdag 3 juli 2020	13.30 - 16.15 uur
V40	Klinimetrie	T040	vrijdag 10 juli 2020	09.30 - 11.30 uur