



Sociologie

Vrije Universiteit Amsterdam - Faculteit der Sociale Wetenschappen - P Sociologie - 2014-2015

Doelstelling

Het programma van de premaster Sociologie is erop gericht studenten basiskennis bij te brengen van hedendaagse maatschappelijke ontwikkelingen en vraagstukken en hen te voorzien van kennis van en vaardigheid in methoden en technieken van sociaal-wetenschappelijk onderzoek om zo goed beslagen aan de masteropleiding Sociologie te beginnen.

Eindtermen

De student die de premaster met goed gevolg heeft afgerond heeft kennis van en inzicht in:

- het vakgebied van de sociologie en aanverwante vakgebieden;
- de analyse van maatschappelijke ontwikkelingen en vraagstukken in het algemeen;
- methoden en technieken van sociaal-wetenschappelijk onderzoek.

Zij of hij is in staat:

- een wetenschappelijk betoog te houden (mondeling en schriftelijk);
- vakliteratuur kritisch te bespreken;
- onderzoeksresultaten te beoordelen op betrouwbaarheid, geldigheid en bruikbaarheid;
- data te analyseren en interpreteren.

En zij of hij geeft daarbij blijk van:

- een kritische houding tegenover gangbare veronderstellingen in de samenleving;
- een wetenschappelijke houding, dat wil zeggen de bereidheid aannames en theorieën te toetsen;
- intellectuele integriteit.

Inhoudsopgave

Premasterprogramma Sociologie	1
Vak: Beschrijvende en inferentiële statistiek (Periode 4)	1
Vak: Methoden en technieken van kwalitatief organisatieonderzoek (Periode 2)	2
Vak: Premasterthesis sociologie (Periode 5+6)	3
Vak: Sociologie 1: Moderne samenlevingen (Periode 1)	4

Premasterprogramma Sociologie

Vakken:

Naam	Periode	Credits	Code
Beschrijvende en inferentiële statistiek	Periode 4	6.0	S_BIS
Methoden en technieken van kwalitatief organisatieonderzoek	Periode 2	6.0	S_MTKOORG
Premasterthesis sociologie	Periode 5+6	12.0	S_PMCTsoc
Sociologie 1: Moderne samenlevingen	Periode 1	6.0	S_S1MDS

Beschrijvende en inferentiële statistiek

Vakcode	S_BIS ()
Periode	Periode 4
Credits	6.0
Voertaal	Nederlands
Faculteit	Faculteit der Sociale Wetenschappen
Docent(en)	A.H. den Hamer MSc, dr. J.C. Muis
Lesmethode(n)	Hoorcollege, Practicum
Niveau	100

Doel vak

Na afloop van deze cursus kan de student:

- elementaire beschrijvende statistische technieken onderscheiden en de juiste techniek toepassen gegeven de beschikbare data in SPSS;
- een elementaire tabellaboratie uitvoeren;
- diverse statistische technieken om verschillen tussen groepen te testen (i.c. t-toets) en samenhangen tussen variabelen te testen (i.c. correlatie- en regressieanalyse) onderscheiden, en de juiste toets toepassen gegeven de geformuleerde hypothese;
- de genoemde toetsen toepassen in SPSS op beschikbare data;
- een tabel opstellen en een gegeven tabel met statistische gegevens lezen.

Inhoud vak

Het vak biedt allereerst een overzicht van technieken om verzamelde kwantitatieve gegevens te beschrijven. Onderwerpen die aan bod komen zijn onder meer gemiddelde en variantie, correlatie en regressie. Daarnaast biedt het vak een overzicht van technieken om verzamelde gegevens te analyseren en hypothesen te toetsen. Na afloop van dit vak is een student in staat hypothesen op te stellen en te toetsen en van daaruit de juiste conclusies te trekken, de relatie te leggen tussen significantieniveaus, overschrijdingskansen en het onderscheidingsvermogen, de juiste statistische toets in een gegeven probleemsituatie toe te passen en verschillen tussen groepen te toetsen. Er wordt gebruik gemaakt van MyStatLab, een online leeromgeving

waarbinnen al het genoemde geoefend kan worden en testjes kunnen worden gemaakt. Tijdens practica SPSS worden de genoemde analysetechnieken toegepast. Ook bij het opstellen van tabellen voorzien van de gebruikelijke informatie en het kunnen 'lezen' van tabellen wordt kort stilgestaan.

Onderwijsvorm

Hoorcollege en practica

Toetsvorm

Tentamen (ongeveer 70%), online Statlab- opdrachten (ongeveer 15%) en SPSS-opdracht(en) (ongeveer 15%). De opdrachten kunnen niet worden herkanst. De herkansing is wederom een tentamen en bevat onderdelen (in de juiste verhouding) van het eerste tentamen en de Statlab- en SPSS-opdrachten.

Literatuur

Verplicht:

- Gerhard G. van de Bunt (compiler). Descriptive and Inferential Statistics in the Social Sciences (2012). Pearson Custom Publishing.

Aanbevolen:

- Software-pakket SPSS, bijvoorbeeld via Surfspot (<https://www.surfspot.nl>). Het is altijd mogelijk SPSS in de practicumzalen te gebruiken, maar deze ruimte is beperkt en er wordt vaak onderwijs gegeven. SPSS is dan niet te gebruiken.
- Julie Pallant. SPSS Survival Manual. Open University Press. 4th revised edition (2010).
- Grotenhuis & Matthijsen. Basiscursus SPSS. Koninklijke Van Gorcum.
- Grotenhuis & Visscher. SPSS met syntax. Koninklijke Van Gorcum.

Doelgroep

BSc 1, PMC CW, PMC BK, PMC PS, PMC SOC

Overige informatie

- De opgaven uit het boek en de practicumopgaven vereisen vaak het gebruik van SPSS.
- Het tentamen mag na afloop van afdruk NIET worden meegenomen.

Methoden en technieken van kwalitatief organisatieonderzoek

Vakcode	S_MTKOORG ()
Periode	Periode 2
Credits	6.0
Voertaal	Nederlands
Faculteit	Faculteit der Sociale Wetenschappen
Coördinator	dr. J. Schuster
Examinator	dr. J. Schuster
Docent(en)	dr. J. Schuster
Lesmethode(n)	Hoorcollege, Werkgroep, Practicum
Niveau	200

Doel vak

Na afloop van deze cursus kan de student:

- Een algemene geformuleerde vraag vertalen naar een onderzoekbare

vraag;

- Een duidelijk onderscheid maken tussen verschillende onderzoeksmethoden die gebruikt worden bij organisatieonderzoek en kan deze de methoden combineren;
- Verschillende kwalitatieve onderzoeksmethoden onderscheiden en gebruiken, waarbij case-study onderzoek een belangrijke rol inneemt;
- Beoordelen welk type data geschikt is gegeven een sociaal bepaalde wetenschappelijke vraagstelling;
- Een kwalitatieve datamatrix construeren en gebruiken.

Inhoud vak

Het vak biedt een verdieping van kwalitatieve onderzoeksmethoden die centraal staan binnen de opleiding Bestuur en Organisatie. Componenten uit elke fase van de empirische cyclus van sociaalwetenschappelijk onderzoek komen hierbij aan de orde: van onderzoeksontwerp tot de analyse van de verzamelde gegevens. Verschillende typen onderzoeksontwerpen die worden gebruikt in de opleiding Bestuur en Organisatie worden behandeld aan de hand van enkele centrale thema's uit bestuur en organisatie onderzoek en ondersteund met voorbeelden uit de praktijk. De student leert de samenhang tussen theorie, operationalisatie, dataverzameling en de kwaliteit van kwalitatieve data te beargumenteren. Ook wordt geleerd een kwalitatieve datamatrix te construeren op basis van open interviews, observaties, etc., en deze te analyseren om zo in een kort onderzoeksverslag een antwoord op een onderzoeksvraag te formuleren. In het vak zal casestudy onderzoek de rode draad vormen.

Onderwijsvorm

Hoorcolleges, werkcolleges en enkele practica. Aanwezigheidsplicht bij werkcolleges/practica.

Toetsvorm

Participatie. Schriftelijke tentamen, grotendeels mc.

Literatuur

Saunders, M., P. Lewis & A. Thornhill (2012) Research methods for business students (6th ed.) Essex: Pearson

Aanbevolen voorkennis

Methoden en technieken van sociaal-wetenschappelijk onderzoek (S_MTSWO)

Doelgroep

BSc2 B&O, PMC BCO, PMC BK, PMC SOC

Premasterthesis sociologie

Vakcode	S_PMCTsoc ()
Periode	Periode 5+6
Credits	12.0
Voertaal	Nederlands
Faculteit	Faculteit der Sociale Wetenschappen
Examinator	ing. D. Nikoloski
Docent(en)	J.C. Swinkels
Lesmethode(n)	Werkgroep, Practicum, Hoorcollege
Niveau	300

Doel vak

De student kan zelfstandig de empirische cyclus doorlopen en rapporteren.

Inhoud vak

Studenten schrijven een werkstuk met behulp van secundaire data-analyse, dat wil zeggen: gegevens die eerder (door anderen) zijn verzameld. De vraagstelling heeft betrekking op een sociologisch thema dat past binnen de empirische onderzoeksthema's van de afdeling Sociologie (Social Inequality, Social Context of Aging, Social Conflict and Change). Databestanden zijn beschikbaar voor secundaire analyses met behulp van SPSS. De vraagstelling wordt vervolgens beantwoord door het uitvoeren van een geschikte multivariate lineaire of logistische regressieanalyse met continue en categorische predictoren en soms ook met interactie-effecten, gevolgd door een interpretatie van de uitkomsten. Studenten werken in groepen en individueel hun probleemstelling uit, analyseren hun empirisch materiaal en bespreken de uitkomsten in het licht van de probleemstelling.

Onderwijsvorm

Hoorcollege, werkcollege, practicum met groepsgewijze en individuele begeleiding; groepspresentatie.

Toetsvorm

Werkstuk

Literatuur

A. Field (2013) Discovering Statistics with IBM SPSS Statistics, 4th edition, Sage Publications;

Artikelen

Doelgroep

Premasterstudenten Sociologie

Sociologie 1: Moderne samenlevingen

Vakcode	S_S1MDS ()
Periode	Periode 1
Credits	6.0
Voertaal	Nederlands
Faculteit	Faculteit der Sociale Wetenschappen
Coördinator	prof. dr. T.G. van Tilburg
Examinator	prof. dr. T.G. van Tilburg
Docent(en)	prof. dr. T.G. van Tilburg, J.C. Swinkels
Lesmethode(n)	Hoorcollege, Werkgroep
Niveau	100

Doel vak

Kennis van en inzicht in de ontwikkeling van moderne samenlevingen en de opkomst van de sociale wetenschappen en de sociologie daarbinnen; Kennis van de hoofdvragen van de sociologie.

Inhoud vak

Studenten maken kennis met het moderniseringsproces, een van de centrale veranderingsprocessen waar sociologen zich mee bezig houden. In de loop van de 19e eeuw is ook de sociologie ontstaan als een antwoord op de vele sociale vragen en problemen die het moderniseringsproces oproep. Deze sociologische verkenning van maatschappelijke veranderingen is vervlochten met de behandeling van drie hoofdvragen van de sociologie, drie belangrijke problemen waarmee moderne samenlevingen worden geconfronteerd: het cohesievraagstuk, het ongelijkheidsvraagstuk en het identiteitsvraagstuk. Deze drie hoofdvragen worden bestudeerd vanuit de centrale vraag naar sociale structuur en sociale verandering. Belangrijke klassiek-sociologische denkers worden behandeld, en het vak bereidt daarmee voor op het eerstejaars vak "Reuzen van de sociologie" dat werk van klassieke en hedendaagse sociologen behandelt. Het vak werkt samen met de "Bachelorwerkgroep Sociologie 1" aan het toepassen van vaardigheden bij het verwerken van de theoretische stof. Hoofdvragen van de sociologie komen terug in vervolgvakken van de opleidingen Sociologie.

Toetsvorm

Oprachten; deeltentamen

Literatuur

van Hoof, J. & van Ruysseveldt, J. (2008). Sociologie en de moderne samenleving: Maatschappelijke veranderingen van de industriële omwenteling tot in de 21ste eeuw. Den Haag: Boom. (alle drukken; de uitgave van 2008 is de zevende ongewijzigde oplage van het in 1996 verschenen boek.) € 60. ISBN 978-90-5352-289-9. Deel 1: hoofdstuk 1-7 (p. 17 t/m 165). Deel 2: hoofdstuk 9-16 (p. 187 t/m 392).

Doelgroep

Bachelorstudenten Sociologie (eerste jaar), Premaster traject Sociologie