



Political Science

Vrije Universiteit Amsterdam - Faculteit der Sociale Wetenschappen - P Political Science - 2015-2016

De premaster Politicologie biedt een voorbereidingsprogramma op de MSc Political Science voor studenten met inhoudelijke en methodologische deficiënties in een vooropleiding. De premaster combineert twee inleidende vakken in de politicologische subdisciplines (Vergelijkende Politicologie en International Relations) met twee methodische vakken (vergelijkend politicologisch onderzoek en statistiek). Voorafgaand aan deze vakken vindt in de eerste periode een aantal oriëntatiebijeenkomsten waarin de opzet van het programma en enkele noodzakelijke studievoordigheden worden toegelicht. De premaster wordt afgesloten met een Engelstalig onderzoekspaper.

[Doelstellingen en eindtermen](#)

[Jaarrooster](#)

Inhoudsopgave

Premasterprogramma Political Science	1
Vak: Beschrijvende en inferentiële statistiek (Periode 4)	1
Vak: Bestuur, politiek en samenleving (Periode 2)	2
Vak: Introductiebijeenkomsten Premaster Political Science (Periode 1)	3
Vak: Pre Master's Research Paper in Political Science (Periode 5)	4

Premasterprogramma Political Science

Vakken:

Naam	Periode	Credits	Code
Beschrijvende en inferentiële statistiek	Periode 4	6.0	S_BIS
Bestuur, politiek en samenleving	Periode 2	6.0	S_BPS
Introductiebijeenkomsten Premaster Political Science	Periode 1	0.0	S_IBps
Pre Master's Research Paper in Political Science	Periode 5	6.0	S_PMRPps

Beschrijvende en inferentiële statistiek

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

Doel vak

Na afloop van deze cursus kan de student:

- elementaire beschrijvende statistische technieken onderscheiden, uitvoeren en interpreteren;
- een elementaire causale analyse uitvoeren en interpreteren;
- elementaire inferentiële statistische technieken voor het schatten en toetsen van statistische hypothesen onderscheiden, uitvoeren en interpreteren;
- de genoemde analysetechnieken uitvoeren in SPSS;
- 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.

Tijdens practica SPSS worden de genoemde analysetechnieken toegepast. Ook bij het kunnen 'lezen' van tabellen wordt kort stilgestaan.

Onderwijsvorm

Hoorcollege en practica

Toetsvorm

Schriftelijk tentamen (ongeveer 70%), drie deeltoetsen (ongeveer 30 %)

De deeltoetsen kunnen niet worden herkanst. De herkansing is een tentamen en bevat onderdelen (in de juiste verhouding) van het schriftelijk tentamen en de deeltoetsen.

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).

OF

- 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

Intekenprocedure

Bij dit vak kun je niet zelf intekenen voor de werkgroep, maar word je ingedeeld door de vakcoördinator. Je ziet te zijner tijd in je persoonlijk rooster in VUnet in welke werkgroep je ingedeeld bent. NB je moet wel intekenen voor het vak met de overige bijbehorende vakonderdelen.

Overige informatie

De opgaven uit het boek en de practicumopgaven vereisen vaak het gebruik van SPSS.

Het tentamen mag na afloop van afname NIET worden meegenomen.

Bestuur, politiek en samenleving

Vakcode	S_BPS ()
Periode	Periode 2
Credits	6.0
Voertaal	Nederlands
Faculteit	Faculteit der Sociale Wetenschappen
Coördinator	dr. D.B.D. Bannink
Examinator	dr. D.B.D. Bannink
Docent(en)	dr. J.J. Woldendorp, dr. D.B.D. Bannink
Lesmethode(n)	Hoorcollege
Niveau	100

Doel vak

Studenten vertrouwd maken met basiskennis vergelijkende politieke wetenschap, met daarbij bijzondere aandacht voor het belang van politiek voor bestuurlijke, beleidsmatige en organisatorische processen.

Inhoud vak

In dit vak worden uiteenlopende politieke systemen, instituties en processen geanalyseerd op hun implicaties voor bestuur, beleid en organisatie. Politiek geeft richting aan de samenleving en is van groot belang voor het functioneren van de publieke sector. Bestuurlijke activiteiten, zoals beleid maken en/of het leiding geven aan publieke organisaties, vinden doorgaans plaats binnen een context waarin democratische politieke instituties en besluitvormingsprocessen het speelveld bepalen. Op welke wijze politieke systemen en processen doorwerken in de wereld van bestuur en beleid, en hoe dit gevolgen heeft voor de manier waarop maatschappelijke problemen worden aangepakt, vormen de thema's van dit vak. Daarbij zal een vergelijkende invalshoek worden gehanteerd, waarbij de volgende vragen centraal staan. Welke politieke systemen worden in de literatuur van elkaar onderscheiden? Hoe verschillen deze systemen onderling op punten als institutionele inrichting, besluitvorming en legitimiteit? En wat maakt, ten slotte, dat besturen en beleid maken onder wisselende politieke omstandigheden steeds andere vormen aannemen?

Toetsvorm

Schriftelijk (digitaal) tentamen en drie opdrachten.

Literatuur

- Rod Hague, Martin Harrop (2013), Comparative Politics and Government, 9th edition, Palgrave
- Enkele aanvullende artikelen (via BB).

Doelgroep

Eerstejaarsstudenten B&O en Politicologie; Pre-Master studenten Political Science

Introductiebijeenkomsten Premaster Political Science

Vakcode	S_IBps ()
Periode	Periode 1
Credits	0.0
Voertaal	Nederlands
Faculteit	Faculteit der Sociale Wetenschappen
Coördinator	dr. N.A. de Graaff
Examinator	dr. N.A. de Graaff
Docent(en)	dr. N.A. de Graaff
Lesmethode(n)	Werkgroep

Doel vak

Kennismaking en introductie van de Premaster Political Science, oefenen van een aantal academische vaardigheden (zie hieronder) en het doorlopen van de webcursus informatievaardigheden.

Inhoud vak

In een beperkt aantal bijeenkomsten zullen de studenten kennismaken met elkaar, met de mentor van de Premaster en met het te verwachten curriculum. Een aantal academische vaardigheden zullen worden geïntroduceerd en geoefend zoals het zoeken van academische literatuur (gekoppeld aan de door de bibliotheek aangeboden webcursus informatievaardigheden), presentatie –en studievaardigheids technieken, het opstellen van een onderzoeksvraag, het opstellen van een bibliografie en het parafraseren van bestaand onderzoek.

Onderwijsvorm

Werkgroepbijeenkomsten
Zelfstudie
Webcursus

Literatuur

FSW Schrijfwijzer (online beschikbaar)

Doelgroep

Studenten van de Premaster Political Science

Overige informatie

Data en locatie voor deze bijeenkomsten worden bij aanvang van het academisch jaar aangekondigd op Blackboard.

Pre Master's Research Paper in Political Science

Vakcode	S_PMRPps ()
Periode	Periode 5
Credits	6.0
Voertaal	Engels
Faculteit	Faculteit der Sociale Wetenschappen
Coördinator	dr. N.A. de Graaff
Examinator	dr. N.A. de Graaff
Docent(en)	dr. N.A. de Graaff
Lesmethode(n)	Werkgroep
Niveau	300

Doel vak

To write an academic paper in which students provide a critical analysis of a selected topic in (one of the sub-fields of) Political Science on the basis of self study of academic literature and other relevant sources.

Inhoud vak

In this course students are expected to learn how to:

- Select and find relevant academic literature;
- Critically summarize and reflect on academic literature in writing;
- Paraphrase academic literature;
- Correctly reference academic literature;
- Formulate a research question;
- Write a theoretical or conceptual framework;
- Make a research design;
- Write a reflective analysis on the basis of selected literature in order to answer the research question and making use of the theoretical

or conceptual framework;
- Write a bibliography

Onderwijsvorm

Self study

Toetsvorm

Paper

Literatuur

Style Guide Faculty of Social Sciences

Self selected academic literature (articles, books, chapters) on the basis of chosen topic in (one of the sub-fields of) Political Science

Doelgroep

Students in the PMC Political Science