

SPREIDINGSVOORSTELLEN SOCIOLOGIE

Schakelprogramma en voorbereidingsprogramma

Het schakel- en voorbereidingsprogramma SOCIOLOGIE kan niet in één academiejaar worden afgewerkt.

Het opleidingsonderdeel "Multivariate data-analyse voor de sociale wetenschappen" (MDA) kan niet in het eerste jaar opgenomen worden, omdat voorkennis is vereist van de vakken "Statistiek I" en "Statistiek II".

In het tweede jaar kan MDA (6 ECTS-credits) gecombineerd worden met de volledige master van 60 ECTS-credits. Dit impliceert een traject van 2 jaar voor dagstudenten.

Werkstudenten raden we aan hun studies te spreiden. Voor hen werden de scenario's II (3 jaar) en III (4 jaar) uitgewerkt. Dit zijn louter voorstellen. Studenten zijn vrij om de voorstellen aan te passen naargelang hun specifieke situatie, maar er wordt aangeraden dit af te toetsen met de studietrajectbegeleider.

Bij het opstellen van de lessenroosters wordt er (in de mate van het mogelijke) rekening gehouden met de voorgestelde studietrajecten.

Indien er vragen zijn, aarzel niet contact op te nemen met de studietrajectbegeleider via studietraject.es@vub.be.

SCENARIO I: volledig traject op 2 jaar | Dagstudenten

Jaar 1 | 66 ECTS-credits

→ Schakelprogramma/Vorbereidingsprogramma

SEMESTER I

Sociologie I	6 SP
Statistiek I voor de sociale wetenschappen	6 SP
Statistiek II voor de sociale wetenschappen	6 SP
Inleiding onderzoeksmethoden	6 SP
Beleid en voorzieningen vd welvaartsstaat	6 SP
Geschiedenis vh sociologisch denken	6 SP

SEMESTER II

Sociologie II	6 SP
Sociologie van sociale (on)gelijkheid	6 SP
Sociaal-wet theorieën & stromingen	6 SP
Keuzevak*	6 SP

JAARVAK: Werkcollege onderzoeksproject 6 SP

*In het schakelprogramma/vorbereidingsprogramma kiest de student 1 keuzevak van 6 ECTS-credits

Jaar 2 | 66 ECTS-credits

→ Schakelprogramma/Vorbereidingsprogramma & **MASTER**

SEMESTER I

Multivariate data-analyse	6 SP
Hedendaagse sociologische theorieën	6 SP
Keuzevak 1	6 SP
Keuzevak 2	6 SP

SEMESTER II

European Social & Population Issues	6 SP
Gevorderde data-analyse	6 SP
Keuzevak 3	6 SP
Keuzevak 4	6 SP

JAARVAK: Masterproef 18 SP

SPREIDINGSVOORSTELLEN SOCIOLOGIE

Schakelprogramma en voorbereidingsprogramma

SCENARIO II: volledig traject op 3 jaar

Jaar 1 | 42 ECTS-credits

→ Schakelprogramma/Vorbereidingsprogramma

SEMESTER I

Sociologie I	6 SP
Statistiek I voor de sociale wetenschappen	6 SP
Beleid en voorziening vd welvaartsstaat	6 SP
Geschiedenis van het sociologisch denken	6 SP

SEMESTER II

Sociologie II	6 SP
Sociologie van sociale (on)gelijkheid	6 SP
Keuzevak*	6 SP

*In het schakelprogramma/vorbereidingsprogramma kiest de student 1 keuzevak van 6-ECTS credits

Jaar 2 | 42 ECTS-credits

→ Schakelprogramma/Vorbereidingsprogramma & MASTER

SEMESTER I

Inleiding onderzoeksmethoden	6 SP
Statistiek II voor de sociale wetenschappen	6 SP
Keuzevak	6 SP
<u>JAARVAK</u> : Werkcollege Onderzoeksproject	6 SP

SEMESTER II

Sociaal-wet theorieën & stromingen	6 SP
European Social & Population Issues	6 SP
Keuzevak	6 SP

Jaar 3 | 48 ECTS-credits

→ MASTER

SEMESTER I

Multivariate data-analyse	6 SP
Hedendaagse sociologische theorieën	6 SP
Keuzevak	6 SP

SEMESTER II

Gevorderde data-analyse of keuzevak	6 SP
Keuzevak	6 SP

JAARVAK: Masterproef 18 SP

SPREIDINGSVOORSTELLEN SOCIOLOGIE

Schakelprogramma en voorbereidingsprogramma

SCENARIO III: volledig traject op 4 jaar

Jaar 1 | 36 ECTS-credits

→ Schakelprogramma/Vorbereidingsprogramma

SEMESTER I

Sociologie I	6 SP
Statistiek I voor de sociale wetenschappen	6 SP
Geschiedenis vh sociologisch denken	6 SP

SEMESTER II

Sociologie II	6 SP
Sociologie van sociale(on)gelijkheid	6 SP
Keuzevak*	6 SP

*In het schakelprogramma/vorbereidingsprogramma kiest de student 1 keuzevak van 6-ECTS credits

Jaar 2 | 36 ECTS-credits

→ Schakelprogramma/Vorbereidingsprogramma & **MASTER**

SEMESTER I

Statistiek II voor de sociale wetenschappen	6 SP
Inleiding onderzoeksmethoden	6 SP
Beleid en voorziening van de welvaartsstaat	6 SP

SEMESTER II

Sociaal-wet.theorieën & stromingen	6 SP
Keuzevak 1	6 SP

JAARVAK: Werkcollege Onderzoeksproject 6 SP

Jaar 3 | 36 ECTS-credits

→ Schakelprogramma/Vorbereidingsprogramma & **MASTER**

SEMESTER I Multivariate

data-analyse	6 SP
Keuzevak 2	6 SP
Keuzevak 3	6 SP

SEMESTER II

European Social & Population Issues	6 SP
Gevorderde data-analyse	6 SP
Keuzevak 4	6 SP

Jaar 4 | 24 ECTS-credits

→ **MASTER**

SEMESTER I

Hedendaagse sociologische theorieën	6 SP
--	-------------

SEMESTER II

JAARVAK: **Masterproef** 18 SP