

INSCHRIJVINGSVEREISTEN MASTER-NA-MASTER INTERNATIONAAL & EUROPEES RECHT 2026-2027

Om een vak te mogen volgen, dien je soms te voldoen aan bepaalde inschrijvingsvereisten. Deze vereisten worden gedefinieerd in termen van pre- en/of corequisites. De vereiste kan een blokkerend of adviserend karakter hebben. Aan de VUB gelden 4 soorten inschrijvingsvereisten:

1. Blokkerende prerequisite
2. Adviserende prerequisite
3. Blokkerende corequisite
4. Adviserende corequisite

Hieronder vind je de betekenis van de verschillende soorten inschrijvingsvereisten. Bekijk op de volgende pagina de specifieke inschrijvingsvereisten voor jouw opleiding.

BLOKKERENDE PREREQUISITE

Omwille van specifieke risico's en veiligheidsredenen kan je pas registreren voor vak X als je geslaagd, vrijgesteld of gedelibereerd bent voor vak Y. Deze prerequisite is bindend. Het is dus niet mogelijk om voor vakken te registreren als je niet aan hun blokkerende prerequisite voldoet.

ADVISERENDE PREREQUISITE

De opleiding raadt je sterk aan om vak X pas op te nemen wanneer je vak Y hebt gevolgd. Deze prerequisite is niet bindend. Dat wil zeggen dat je toch zou kunnen registreren voor vak X zonder vak Y gevolgd te hebben. Kies je ervoor om het advies van de opleiding niet te volgen, dan is dat je eigen verantwoordelijkheid. Je beschikt in dat geval niet over de noodzakelijke begincompetenties.

BLOKKERENDE COREQUISITE

Je kan pas inschrijven voor vak X wanneer je tegelijkertijd ook ingeschreven (of reeds geslaagd/vrijgesteld) bent voor vak Y. Deze corequisite is bindend. Om op een veilige/goede manier de leerresultaten van vak X te kunnen behalen, is een inschrijving voor vak Y namelijk noodzakelijk. Het is dus niet mogelijk om voor vakken te registreren als je niet aan hun blokkerende corequisite voldoet.

ADVISERENDE COREQUISITE

De opleiding raadt je sterk aan om vak X pas op te nemen wanneer je tegelijkertijd ingeschreven (of reeds geslaagd/vrijgesteld) bent voor vak Y. Deze corequisite is niet bindend. Dat wil zeggen dat je toch zou kunnen registreren voor vak X zonder geregistreerd te zijn voor vak Y. Kies je ervoor om het advies van de opleiding niet te volgen, dan is dat je eigen verantwoordelijkheid. Je beschikt in dat geval niet over de noodzakelijke competenties.

BEKIJK DE INSCHRIJVINGSVEREISTEN VOOR JOUW OPLEIDING



Inschrijvingsvereisten Master-na-Master Internationaal & Europees Recht (60 ECTS-credits) 2026-2027

MODELTRAJECT (60 ECTS)

MODULE I: VAKSPECIFIEKE STUDIEDELEN (48 ECTS)

Titel	Sem	ECTS	Blokkerende prerequisite	Adviserende prerequisite	Blokkerende corequisite	Adviserende corequisite	Bijkomende inschrijvingsvereiste
Constitutioneel recht van de Europese Unie	1	3					
Grondige studie van het recht van de internationale organisaties	1	6					
Beslechting van internationale geschillen	1	3					
Globalisatie en internationaal recht, capita selecta	1	3					
Juridische aspecten van de Europese eenmaking, capita selecta	1+2	6					
Masterproef Internationaal en Europees recht	1+2	18					Enkel op te nemen in de afstudeerfase van de master- na-master
Diplomatieke, consulaire en internationale ambten	2	3					
Europees mededingingsrecht	2	6					

MODULE II: KEUZESTUDIEDELEN (12 ECTS)

Titel	Sem	ECTS	Blokkerende prerequisite	Adviserende prerequisite	Blokkerende corequisite	Adviserende corequisite	Bijkomende inschrijvingsvereiste
International Law II	1	6		Internationaal recht I			
History of International Relations	1	6					
Grondrechtelijk en Europees socialezekerheidsrecht	1	6					
Migratierecht	1	6					
Comparative Criminal Law and Criminal Procedure	1	6					
Bijzondere vraagstukken uit het volkenrecht en de internationale instellingen	1	6					
International Law of the Sea	1	6					
European Labour and Employment Law	1	6					
Global Governance and Sustainable Development	1	3					
International Economic Law	1	3					
Handelsmissie	1+2	6					Toelating op dossier (zie ECTS-fiche)
European and International Private Law	2	3					
Europees recht II	2	6		Europees recht I			
International and European Tax Law	2	6					
Intellectuele rechten	2	6					