

Het aantal studiepunten (EC) is aangegeven voor afgestudeerde hbo-bachelors met:

- (1) hbo-milieukunde;
- (2) hbo-biochemisch/biomedisch;
- (3) hbo-chemisch en fysisch/technisch;
- (4) hbo-niet milieu; niet bèta.

Fase*	Code	Cursustitel	(1)	(2)	(3)	(4)
Q1 òf Q3	NB0102	Aarde, mens en milieu 1 – introductie in de milieu-natuurwetenschappen	5EC	5EC	5EC	5EC
Q2 òf Q4	NB0202	Aarde, mens en milieu 2 – introductie in de milieu-natuurwetenschappen	-	5	5	5
Q4	NB0502	Scheikunde voor milieuwetenschappen 1	-	-	-	5
Q3-Q4	NB0602	Geologie rondom plaattektoniek: ruimtelijke processen in de ondergrond	-	5	-	-
Q1-Q2	NB0702	Levenswetenschappen 2: fysiologie	-	-	5	5
Q1-Q2	NB0802	Geïntegreerd practicum natuurwetenschappen	-	-	-	5
Q4	NB1102	Milieubeleid: theorie en praktijk	-	5	5	5
Q3-Q4	NB1202	Milieuwetenschappen en duurzame ontwikkeling	5	5	5	5
		Verplichte extra cursus uit propedeuse BSc Milieu-natuurwetenschappen (vastgelegd door CvE)	-	-	-	5
		Subtotaal propedeuse	10	25	25	40
Q3-Q4	NB9904	Virtueel milieudadviesbureau 1: Onderzoeksmethoden	10	10	10	10
Q1-Q2	NB9906	Virtueel milieudadviesbureau 2: BSc Afstudeeronderzoek	15	15	15	15
		Verplichte extra cursus uit BSc Milieu-natuurwetenschappen, gebonden keuzedeel postpropedeuse (vastgelegd door CvE)	10	10	10	25
		Subtotaal postpropedeuse	35	35	35	50
Minimaal EC in totaal verkorte bachelor			45EC	60EC	60EC	90EC

Toelichting: Q = kwartiel, een studieperiode van 10 weken met daarna 1 tentamenweek (ongeveer een kwart studiejaar). Q1 begint op 29 augustus 2016. Q4 eindigt begin juli. In ieder vijfde kwartiel (zomerperiode) bestaat de mogelijkheid tot het bestuderen van een extra cursus, voorstudie, herkansing of vakantie.

*= Inroosterings in kwartiel (Q1, Q2, Q3 of Q4) staat per cursus aangegeven in het studieschema BSc Milieu-natuurwetenschappen (BSc Studiegids); bepaalde cursussen kun je ook buiten deze roosterings als zelfstudie bestuderen en afronden.

Voor een volledige beschrijving van de wo-bachelor BSc Milieu-natuurwetenschappen: www.ou.nl/studieaanbod/BMW