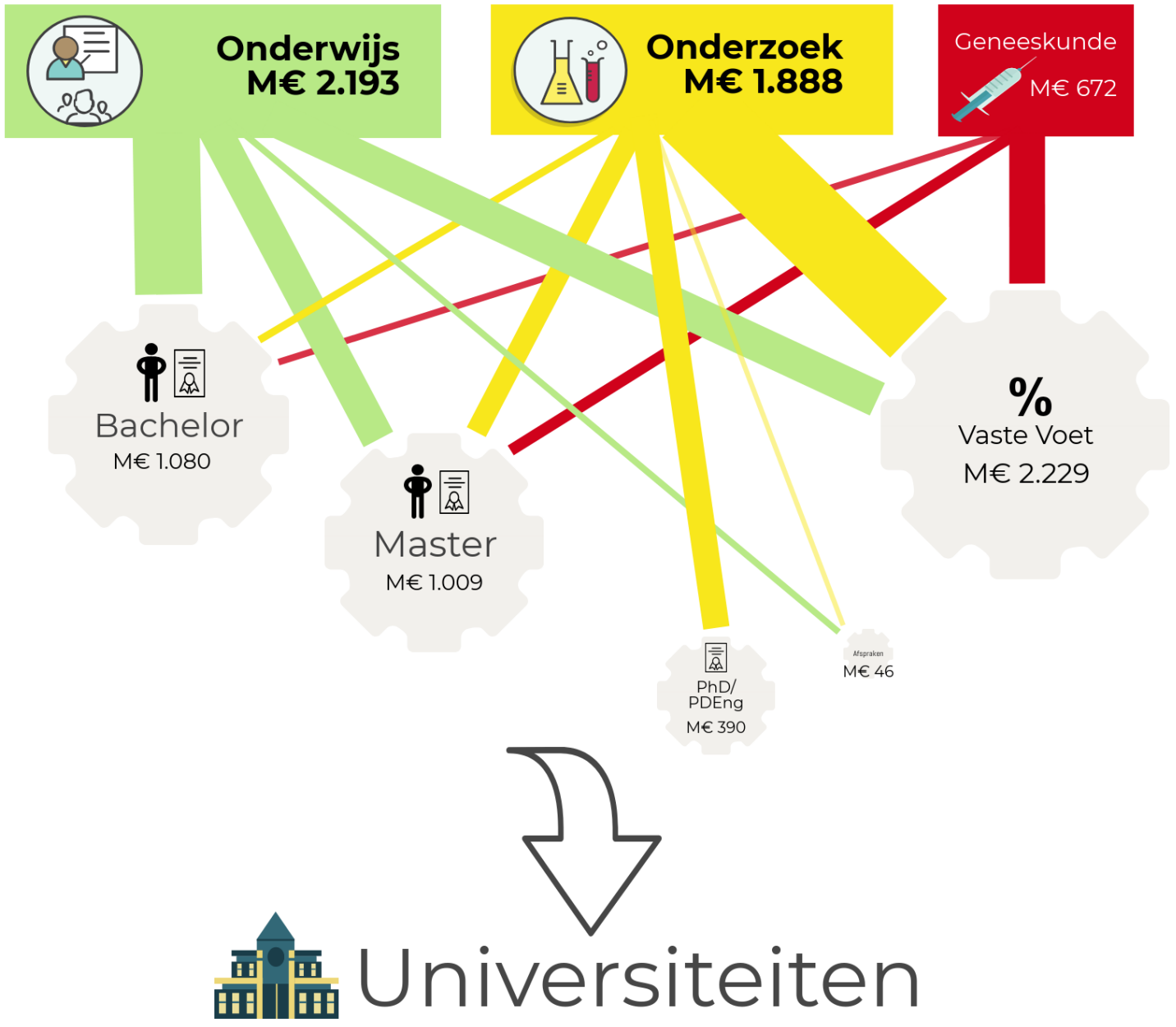


Budget vanuit OCW 2019: € 4,8 miljard



Universiteiten

Deze infographic laat zien via welke mechanismen de rijksbijdrage (inclusief de studievoorschotmiddelen) bij de universiteiten terecht komen.

De rijksbijdrage is verdeeld in een deel voor onderwijs (hier groen), een deel voor onderzoek (geel) en een deel voor de ondersteuning van geneeskundig onderwijs en onderzoek (rood).

Elk van deze compartimenten bevat een deel dat is gebaseerd op het aantal ingeschreven studenten en het aantal diploma's, een vaste voet en specifieke afspraken.

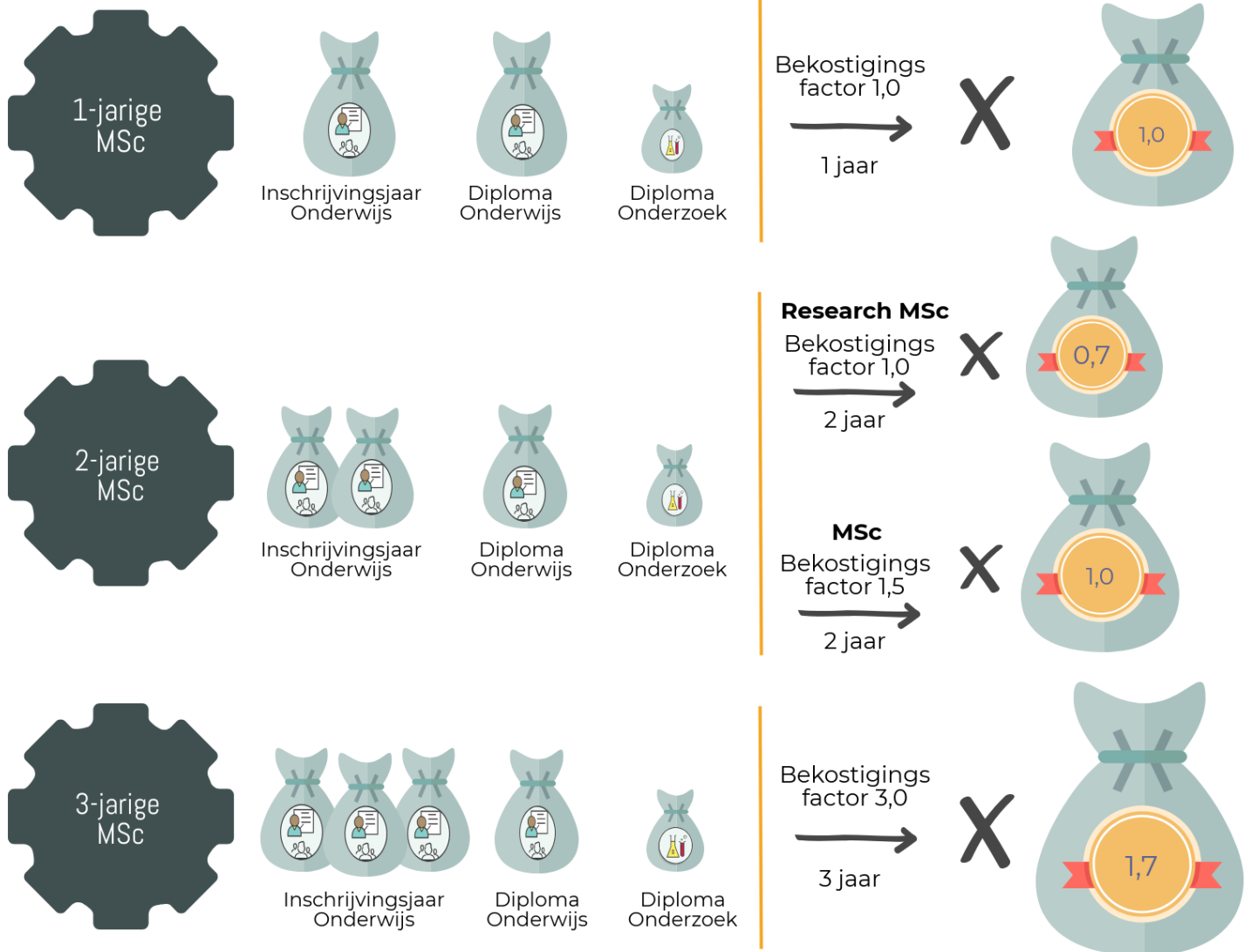
In het model wordt onderscheid gemaakt tussen **laag** (typisch alfa en gamma en factor 1,0), **hoog** (typisch bèta en techniek en factor 1,5) en **top** (typisch medisch en factor 3,0) bekostigde

opleidingen. Voor de artsenopleiding is daar bovenop een extra geldstroom vanuit het compartiment geneeskunde.

Op de volgende pagina's worden de effecten van de opleidingsduur van masteropleidingen en die van de geneeskundige opleidingen in het bijzonder, nader in beeld gebracht.

Het model heeft geen opvallende effecten voor de bacheloropleidingen. De verhouding van de uitkomst van het model voor de verschillende opleidingscategorien is gelijk aan de bekostigingsfactoren die in het model gebruikt worden, omdat de duur van deze opleidingen gelijk is.

Effecten opleidingsduur MSc



In het model voor de rijksbijdrage wordt voor het studentgebonden deel onderscheid gemaakt in categorieën opleidingen. De opleidingen worden opgedeeld in:

- **Laag:** sectoren taal en cultuur, gedrag en maatschappij, economie, recht en aan deze sectoren verbonden lerarenopleidingen.
- **Hoog:** sectoren natuur, techniek, landbouw en natuurlijke omgeving.
- **Top:** farmacie, diergeneeskunde, tandheelkunde, klinische technologie, geneeskunde, geneeskunde (klinisch onderzoeker) en arts (klinisch onderzoeker).

Laag bekostigde masteropleidingen duren over het algemeen een jaar, met uitzondering van de Research masters, welke twee jaar duren. Hoog bekostigde masteropleidingen duren twee jaar en top bekostigde opleidingen drie jaar.

Doordat bij de bekostiging per diploma geen rekening wordt gehouden met de opleidingsduur, liggen de verhoudingen van de bekostiging tussen de laag, hoog, en top bekostigde masteropleidingen anders dan bij de bacheloropleidingen, waar ze gelijk zijn aan de bekostigingsfactor in het model.

Geneeskundige opleidingen

Bachelor geneeskundige opleidingen



EN

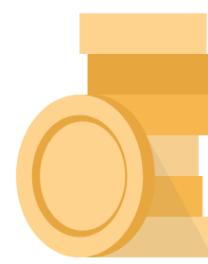


Dit resulteert in een totaalbedrag van **k€ 29** per student per jaar. Dit is **4,2 maal** het bedrag voor een laagbekostigde opleiding

Master geneeskundige opleidingen



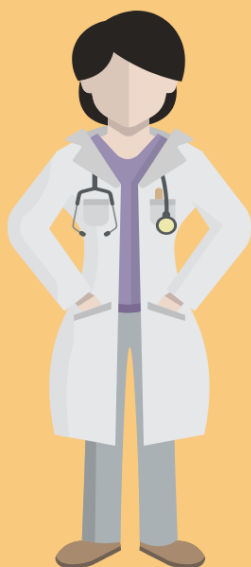
EN



Bedrag per
diploma
k€ 30



Dit resulteert in een totaalbedrag van **k€ 41** per student per jaar. Dit is **3,0 maal** het bedrag voor een laagbekostigde opleiding.



De instellingen krijgen voor de ingeschreven studenten en voor de diploma's van de opleidingen **geneeskunde, geneeskunde (klinisch onderzoeker) en arts (klinisch onderzoeker)**, zowel in de bachelor als in de master, een aanvullende bekostiging via het geneeskundecompartiment in de rijksbijdrage.

De totale bedragen die per jaar per bekostigde student uit de drie compartimenten richting universiteiten vloeien, zijn in het overzicht op de volgende pagina weergegeven.

Deze cijfers zijn gebaseerd op de rijksbijdrage voor 2019.

Totaaloverzicht en aannames

De onderstaande tabel geeft een totaaloverzicht van de variabele bekostiging voor bachelor- en masterstudenten zoals die in het bekostigingsmodel zijn verwerkt. De tabel maakt onderscheid tussen laag, hoog en top bekostigde opleidingen. De research masteropleidingen zijn laag bekostigd, maar hebben een opleidingsduur van twee jaar, in afwijking van de reguliere laag bekostigde masteropleidingen, die een opleidingsduur van één jaar hebben.

De geneeskunde-opleidingen zijn top bekostigd, maar krijgen nog een aanvullende bekostiging uit het geneeskundecompartiment.

De kolom "verhouding" geeft aan wat de verhouding van de bekostiging per student per jaar is tussen de opleidingscategorieën, waarbij de laag bekostigde opleidingen steeds op 1,00 zijn gezet.

De kolom "% studenten" geeft het aandeel bekostigde studenten aan dat tot een bepaalde opleidingscategorie behoort.

		Opleidings duur	Onder wijs	Onder zoek	Genees kunde	Totaal	Ver houding	% studenten
Bachelor per student per jaar	Laag	3 jaar	€ 6 193	€ 684	€ 0	€ 6 877	1,00	35,5
	Hoog	3 jaar	€ 9 290	€ 1 026	€ 0	€ 10 316	1,50	24,0
	Top	3 jaar	€ 18 580	€ 2 052	€ 0	€ 20 632	3,00	1,4
	Genees kunde	3 jaar	€ 18 580	€ 2 052	€ 7 973	€ 28 605	4,16	4,2
Master per student per jaar	Laag	1 jaar	€ 9 290	€ 4 104	€ 0	€ 13 394	1,00	14,8
	Research	2 jaar	€ 6 968	€ 2 052	€ 0	€ 9 020	0,67	1,0
	Hoog	2 jaar	€ 10 451	€ 3 078	€ 0	€ 13 529	1,01	13,5
	Top	3 jaar	€ 18 580	€ 4 104	€ 0	€ 22 684	1,69	1,4
	Genees kunde	3 jaar	€ 18 580	€ 4 104	€ 18 125	€ 40 809	3,05	4,3

De infographic is gebaseerd op een beperkt aantal aannames.

- *Afspraken*
 - Het internationaal onderwijs en onderzoek is buiten de infographic gehouden, omdat inschrijvingen en diploma's van deze studenten geen deel uit maken van de bekostiging.
 - Het Zwaartekrachtprogramma is buiten beschouwing gelaten, omdat dit geld net als bij NWO competitief is en derhalve niet indaalt bij de instellingen.
- *Geneeskunde*

In het bekostigingsmodel wordt in het geneeskundecompartiment geen onderscheid gemaakt tussen de bachelor en de master. Aangenomen is dat de verhoudingen van inschrijving en diploma's tussen de bachelor en de master binnen het geneeskundecompartiment gelijk zijn aan de verhoudingen voor alle top bekostigde opleidingen.
- *Studieduur*

In de infographic wordt uitgegaan van een nominale studieduur door alleen te rekenen met bekostigde studenten, net als het bekostigingsmodel zelf doet.