

**Biofarmaceutische wetenschappen**

**STUDIEACTIVITEITEN JAAR 3**

JAAR 3			Om deel te nemen aan de vakken schrijf je je in op deze activiteiten. De inschrijving sluit 28 dagen voor de start van een vak.			De inschrijving voor het tentamen sluit 10 kalenderdagen voor de tentamendatum.				HERTENTAMEN / RETAKE						
VAK	Studiegidsnr	EC	Sluitingsdatum	Start van het vak	STUDIE ACTIVITEIT	Sluitingsdatum	tentamen datum en tijd	locatie	STUDIE ACTIVITEIT (EXA)	Datum waarop inschrijving open gaat	Sluitingsdatum	HERtentamen datum en tijd	locatie	STUDIE ACTIVITEIT (RET)		
			VAKinschrijving (dikgedrukte code is verplicht; extra code is voor volledig rooster in de App)			TENTameninschrijving (EXA-TEN)				HERtentameninschrijving (RET-TEN)						
<b>Verplichte vakken:</b>																
BFW3: algemene bijeenkomsten (intro, semesterevaluaties, etc.)	4011BFWJ3H	nvt	10-9-2019	2-9-2019	14814	nvt				n.v.t.						
Academische Vorming 3 ##	4012ACV31Y	1	19-9-2019	19-9-2019	3598	deelname = cijfer*										
Farmacoepidemiologie	4012FEPIDY	3	10-2-2020	9-3-2020	3601 + 3602 (WC)	27-6-2020	7-7-2020	9:00-12:30	online	12843	18-7-2020	28-7-2020	9:00-12:15	online	3363	
Ontwikkelingstraject geneesmiddelen	4012OTG10Y	10	7-1-2020	4-2-2020	3604	2-5-2020	12-5-2020	9:00-13:30	online	12866	30-6-2020	10-7-2020	14:00-17:15	online	3557	
Bachelor onderzoeksopdracht	meerdere codes	16	Zie aparte lijst met codes genaamd 'BFW - BOO inschrijving' (op <a href="https://www.student.universiteitleiden.nl/administratie/in---uitschrijven/inschrijven-voor-vakken-en-tentamens/inschrijven-voor-vakken-en-tentamens/wiskunde-en-natuurwetenschappen/bio-farmaceutische-wetenschappen-bsc?cf=wiskunde-en-natuurwetenschappen&amp;cd=bio-farmaceutische-wetenschappen-bsc#studieactiviteiten-bachelor-opleidingen-2019-2020">https://www.student.universiteitleiden.nl/administratie/in---uitschrijven/inschrijven-voor-vakken-en-tentamens/inschrijven-voor-vakken-en-tentamens/wiskunde-en-natuurwetenschappen/bio-farmaceutische-wetenschappen-bsc?cf=wiskunde-en-natuurwetenschappen&amp;cd=bio-farmaceutische-wetenschappen-bsc#studieactiviteiten-bachelor-opleidingen-2019-2020</a> )													
<b>Afstudeerrichting BFW &amp; Farmacie: Verplicht Farmacie Programma</b>																
Apotheker en Maatschappij	4012APOMA	4	10-9-2019	2-9-2019	3875 + 3876 (WC)	21-9-2019	1-10-2019	9:00-12:00	USC	12867	2-10-2019	24-1-2020	3-2-2020	9.15-12.15	DM109	3809
Farmacotherapie	4012FHE6 (NB anders dan minor CADSDT)	6	18-11-2019	16-12-2019	3880 + 3980 (WC)	20-1-2020	30-1-2020	9:00-12:00	USC	12873	31-1-2020	4-4-2020	14-4-2020	14:15-17:15	mondeling	3817
extra herkansing ivm COVID19																
Farmacie en Kwaliteit	4012FCIEQ	4	13-9-2019	11-10-2019	3877 + 3878 (WC)	3-12-2019	13-12-2019	9:15-10:15	C1	3810	1-5-2020	7-7-2020	17-7-2020	11:00-14:15 on campus	C01	3811
Farmaceutische Technologie	4012FTECH	5	10-9-2019	3-9-2019	3879 + 12899 (WC)	28-9-2019	8-10-2019	9:00-12:00	USC	14804	9-10-2019	3-1-2020	6-1-2020	14:15-17:15	HAVZ	3812
Apotheekbereidingen en Analyse	4012APA11	11	12-9-2019	10-10-2019	3873 + 3874 (WC)	1-12-2019	11-12-2019	9:15-12:15	C3	3818	1-5-2020	3-7-2020	13-7-2020	9:00-12:00	online	8725

<b>'Oude stijl' tentamens (aléén voor ouderejaars en pas inschrijven na het lezen van de overgangsregelingen op de e-studiegids): ##</b>															
Academische Vorming 3 ##	4012AV310Y	1	Studenten uit startjaar 2016 en eerder die AV3 nog niet gehaald hebben, moeten deel 2 van 'On being a Scientist' (ObaS) volgen. Het vak ObAS wordt niet gecoördineerd door het BFW-AV-team. Deel 2 wordt in 2019-2020 alléén op verzoek apart aangeboden (rest van FWN volgt 3 EC), dus neem contact op met de ObAS-coördinator zodat je in de juiste groep wordt ingedeeld en schrijf je in voor ObAS (geen aparte inschrijving voor AV3 nodig; deelname ObAS= cijfer):												
On being a Scientist - Part 2	4012OBAV2	nvt	27-3-2020	24-4-2020	14807	check Bb module van ObAS				12881	check Bb module van ObAS				12882

**DISCLAIMER:** De studieactiviteitsnummers en tijd en locatie van (her)tentamens kunnen vanwege onvoorzien omstandigheden onderhevig zijn aan veranderingen. De meest recente informatie wordt door het Educatief Centrum gepubliceerd op <https://www.student.universiteitleiden.nl/administratie/in---uitschrijven/inschrijven-voor-vakken-en-tentamens/inschrijven-voor-vakken-en-tentamens/wiskunde-en-natuurwetenschappen/bio-farmaceutische-wetenschappen-bsc?cf=wiskunde-en-natuurwetenschappen&cd=bio-farmaceutische-wetenschappen-bsc#tab-2>. Controleer deze informatie dus zelf steeds goed op deze site voordat je je inschrijft én nog eens 2-3 weken voor het (her)tentamen

nvt = niet van toepassing  
n.n.b. = nog niet bekend  
\* deelname = cijfer betekent dat je je voor deze vakken alléén voor de code in de kolom 'vakinschrijving' hoeft in te schrijven  
geel: deze data zijn aangepast ivm haalbaarheid  
LET OP: data, locatie en/of tijden aangepast n.a.v. roosterwijzigingen vanwege covid-19  
LET OP: dit hertentamen is in de schotel van het Gorlaeus, zie Bb van het vak voor meer info over on campus tentamens  
## Oudere jaars studenten die één of meer van de gewijzigde vakken nog niet gehaald hebben check eerst de overgangsregelingen op de e-studiegids (<https://studiegids.universiteitleiden.nl/studies/7281/bio-farmaceutische-wetenschappen#tab-3>) en schrijf je dan pas in voor de juiste code, zoals hierboven vermeld