

**Biofarmaceutische wetenschappen**

**STUDIEACTIVITEITEN JAAR 3**

JAAR 3			VAK			Sluitingsdatum			tentamen datum en tijd			locatie			STUDIE ACTIVITEIT (TEN)					
Sluitingsdatum			Start van het vak			STUDIE ACTIVITEIT (LEC)			Sluitingsdatum			tentamen datum en tijd			locatie			STUDIE ACTIVITEIT (RET)		
VAK			Studiegidsnr			EC			VAKinschrijving *			TENTameninschrijving (EXA-TEN)			HERtentameninschrijving (RET-TEN)					
<b>Verplichte vakken:</b>																				
Academische Vorming 3																				
4012AV310																				
1																				
<i>Deelvak: On being a Scientist - part 2</i>																				
4012OBAV2																				
3																				
Farmacoepidemiologie																				
4012FEPID																				
10																				
Ontwikkelingstraject geneesmiddelen																				
4012OTG10																				
<b>Afstudeerichting Farmacie: Verplicht Farmacie Programma</b>																				
Apotheker en Maatschappij																				
4012APOMA																				
4																				
4012FTHGY																				
<b>(NB anders dan minor CADSDT)</b>																				
6																				
Farmacotherapie																				
4012FCIEQ																				
4																				
Farmacie en Kwaliteit																				
4012FTECH																				
5																				
Farmaceutische Technologie																				
4012APA11																				
11																				
Apotheekbereidingen en Analyse																				
<b>Bachelor onderzoeksopdracht</b>																				
Bachelor mondelinge presentatie																				
4012BMOPR																				
1																				
Bachelor verslag																				
4012BTHES																				
3																				
<b>Keuze uit:</b>																				
Onderzoeksopdracht BT																				
4012OBIOTY																				
12																				
Onderzoeksopdracht DD&S																				
4012ODDSF																				
Onderzoeksopdracht SBP																				
4012ORSBP																				
Onderzoeksopdracht LIC																				
4012OOLIC																				
Onderzoeksopdracht CHDR																				
4012OCHDR																				
Onderzoeksopdracht LUMC																				
4012OOKFT																				
Onderzoeksopdracht Extern																				
4012OOEXT																				
<p>deelname = cijfer* (variabele deadline, zie onder) 15277</p> <p>deelname = cijfer* (variabele deadline, zie onder) 15278</p> <p>Studenten die het reguliere rooster volgen schrijven zich in vóór de start van het BSc onderzoeksproject op 16 april 2019. Studenten die hun bachelor onderzoeksopdracht later uitvoeren schrijven zich uiterlijk op de laatste dag voordat je start met je onderzoeksopdracht in. 15279, 15280, 15281, 15282, 15283, 15284, 15285</p> <p>n.v.t.</p> <p><b>LET OP:</b></p> <p>Kies de studieactiviteit die bij de afdeling van jouw onderzoeksopdracht hoort.</p> <p>Er is maar 1 code voor zowel deelname als 'tentamen' (deelname = cijfer*)</p>																				
<p><b>DISCLAIMER:</b> De studieactiviteitsnummers en tijd en locatie van (her)tentamen kunnen vanwege onvoorziene omstandigheden onderhevig zijn aan veranderingen. De meest recente informatie wordt door het Educatief Centrum gepubliceerd op <a href="https://www.student.universiteitleiden.nl/administratie/in---uitschrijven/inschrijven-voor-vakken-en-tentamen/inschrijven-voor-vakken-en-tentamen/wiskunde-en-natuurwetenschappen/bio-farmaceutische-wetenschappen-bsc?cf=wiskunde-en-natuurwetenschappen&amp;cd=bio-farmaceutische-wetenschappen-bsc#tab-2">https://www.student.universiteitleiden.nl/administratie/in---uitschrijven/inschrijven-voor-vakken-en-tentamen/inschrijven-voor-vakken-en-tentamen/wiskunde-en-natuurwetenschappen/bio-farmaceutische-wetenschappen-bsc?cf=wiskunde-en-natuurwetenschappen&amp;cd=bio-farmaceutische-wetenschappen-bsc#tab-2</a>. Controleer deze informatie dus zelf steeds goed op deze site voordat je je inschrijft én nog eens 2-3 weken voor het (her)tentamen.</p> <p>nvt = niet van toepassing n.n.b. = nog niet bekend</p> <p>* deelname = cijfer betekent dat je voor deze vakken alléén voor de code in de kolom 'vakinschrijving' hoeft in te schrijven</p> <p>** ObaS2 (1 EC) is een onderdeel van het facultaire vak On being a Scientist (3 EC): - BFW studenten schrijven zich apart van de overige FWN studenten in op deze BFW-specifieke code voor het ObaS2 deelgebruik dus niet de FWN code (start met 4602OBA)! - in 2018-19 wordt het eindcijfer van AV3 volledig bepaald door het cijfer voor On being a Scientist - part 2, aparte inschrijving voor AV3 in uSis is dus niet noodzakelijk.</p> <p>geel: deze data zijn aangepast ivm haalbaarheid (# uSis is offline van 27 dec t/m 2 jan 2019)</p>																				