

Biofarmaceutische wetenschappen

STUDIEACTIVITEITEN JAAR 2

| JAAR 2 | | | Om deel te nemen aan de vakken schrijf 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. | | | | | De inschrijving voor het hertentamen sluit 10 kalenderdagen voor de hertamendatum. | | | | | |
|--|-----------------------------------|----|---|-------------------|-------------------|--|------------------------|----------|-------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------|-----------|-------------------------|-------|-------|
| VAK | Studiegidsnr | EC | Sluitingsdatum | Start van het vak | STUDIE ACTIVITEIT | Sluitingsdatum | tentamen datum en tijd | locatie | STUDIE ACTIVITEIT (TEN) | Datum waarop inschrijving open gaat | Sluitingsdatum | HERtentamen datum en tijd | locatie | STUDIE ACTIVITEIT (RET) | | |
| | | | VAKinschrijving * | | | TENTameninschrijving (EXA-TEN) | | | | | HERtentameninschrijving (RET-TEN) | | | | | |
| Academische Vorming 2 | NIEUW 4012AV24CY (was 4012ACV24Y) | 4 | 17-9-2018 | 17-9-2018 | 14587 | deelname = cijfer* | | | | | inschrijving opent per 1 mei 2019 | nvt | | | | |
| Anatomie | 4012ANAT3Y | 3 | 6-3-2019 | 3-4-2019 | 3323 | 15-4-2019 | 25-4-2019 | 13:00 | USC | 12947 | 2-7-2019 | 12-7-2019 | 13:00 | USC | 12948 | |
| Deelvak: practicum Anatomie | 4012ANAT3A | - | 12-3-2019 | 9-4-2019 | 8096 | Alleen inschrijven als je in april 2019 deelneemt aan het practicum. NB Pas na voltooiing van alle practica wordt het eindcijfer van Anatomie vrijgegeven | | | | | nvt | | | | | |
| Biochemie 2 | 4012DBIOCY | | 10-9-2018 | 2-10-2018 | 3256 | 16-10-2018 | 26-10-2018 | 13:00 # | USC | 12957 | 27-10-2018 | 8-3-2019 | 18-3-2019 | 9:00 | USC | 12958 |
| Practicum Cellulaire Biochemie | 4012PRCB5Y | 5 | 13-9-2018 | 11-10-2018 | 13861 | deelname = cijfer* | | | | | inschrijving opent per 1 mei 2019 | nvt | | | | |
| Farmacologie | 4012FRM06Y | 6 | 10-12-2018 | 7-1-2019 | 3257 | 23-2-2019 | 5-3-2019 | 9:00 | USC | 12985 | 6-7-2019 | 16-7-2019 | 14:00 | C04/5 | 12986 | |
| Immunologie | 4012IMMUNY | 3 | 19-2-2019 | 19-3-2019 | 3372 | 23-3-2019 | 2-4-2019 | 9:00 | USC | 12959 | 7-7-2019 | 17-7-2019 | 14:00 | C04/5 | 9878 | |
| Moleculaire genetica 2 | 4012MOLG2Y | 3 | 10-9-2018 | 4-9-2018 | 3373 | 16-9-2018 | 26-9-2018 | 13:00 | USC | 12960 | 27-9-2018 | 3-3-2019 | 13-3-2019 | 9:00 | USC | 12961 |
| Organische chemie 2 | 4012OCH25Y | 5 | 10-9-2018 | 3-9-2018 | 3258 | 12-10-2018 | 22-10-2018 | 9:00 | USC | 13011 | 23-10-2018 | 24-12-2018 | 3-1-2019 | 13:00 | USC | 13012 |
| Pathologie | 4012PATHOY | 3 | 1-4-2019 | 29-4-2019 | 15591 | 3-5-2019 | 13-5-2019 | 9:00 | USC | 12962 | 9-7-2019 | 19-7-2019 | 13:00 | USC | 12963 | |
| Statistiek 2 | 4012STAT2Y | 2 | 4-10-2018 | 1-11-2018 | zie \$ | 1-12-2018 | 11-12-2018 | 9:00 | USC | 12987 | 8-7-2019 | 18-7-2019 | 14:00 | C04/5 | 3291 | |
| Thema effecten van geneesmiddelen 3 | NIEUW 4012TE3DCY (was 4012TEGE3Y) | 5 | 10-9-2018 | 4-10-2018 | 15695 | nvt | | | | | inschrijving opent per 1 mei 2019 | nvt | | | | |
| deeltentamen 1 | NIEUW 4012TE3D1T | - | nvt | | | 16-10-2018 | 26-10-2018 | 13:00 ## | USC | 15693 | 27-10-2018 | 19-1-2019 | 29-1-2019 | 9:00## | USC | 15565 |
| deeltentamen 2 | NIEUW 4012TE3D2T | - | nvt | | | 19-1-2019 | 29-1-2019 | 9:00 ## | USC | 15694 | 30-6-2019 | 10-7-2019 | 14:00## | C04/5 | 15566 | |
| Thema Ontwerp & Synthese | 4012TOS8DY | 8 | 19-11-2018 | 17-12-2018 | 6919 | nvt | | | | | inschrijving opent per 1 mei 2019 | nvt | | | | |
| Deelvak: Portfolio O & S | 4012TOSPFY | 2 | 19-11-2018 | 17-12-2018 | 15274 | deelname = cijfer* | | | | | nvt | | | | | |
| Deelvak: practicum O & S | 4012TOSPRY | 2 | 19-11-2018 | 17-12-2018 | 14293 | 26-2-2019 | 8-3-2019 | 13:00 | USC | 13001 | 1-7-2019 | 11-7-2019 | 14:00 | C04/5 | 12599 | |
| Deelvak: tentamen O & S | 4012TOSTY | 4 | nvt | | | nvt | | | | | nvt | | | | | |
| Thema Geneesmiddeltoediening en -afgifte | 4012TGA10Y | 10 | nvt | | | nvt | | | | | nvt | | | | | |
| Deelvak:TGA: Fysische Farmacie | 4012TGAFFY | 3 | 16-4-2019 | 14-5-2019 | 3374 | 19-5-2019 | NIEUW! 29-5-2019 | 9:00 | GORL C1 + C3 + C4/S | 12976 | 29-6-2019 | 9-7-2019 | 14:00 | C04/5 | 9880 | |
| Deelvak: TGA: GTA theorie | 4012TGATHY | 3 | 1-5-2019 | 29-5-2019 | 8569 | 4-6-2019 | 14-6-2019 | 13:00 | USC | 12993 | 5-7-2019 | 15-7-2019 | 13:00 | USC | 12994 | |
| Deelvak: TGA: GTA practicum | 4012TGAP4A | 4 | 15-5-2019 | 12-6-2019 | 8682 | deelname = cijfer* | | | | | nvt | | | | | |

DISCLAIMER: De studieactiviteitsnummers en tijd en locatie van (her)tentamens kunnen vanwege onvoorziene 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

geel: deze data zijn aangepast ivm haalbaarheid

* deelname = cijfer betekent dat je je voor deze vakken alléén voor de code in de kolom 'vakinschrijving' hoeft in te schrijven

LET OP: de hertentamens van deze vakken zijn eerder dan anders, nl. in januari en maart (zie rooster)! Vanaf november kun je je daarvoor inschrijven en staan de codes op deze pagina

\$ Voor Statistiek 2 hoef je je niet voor deelname in te schrijven:
- Het vak Statistiek 2 wordt parallel gegeven aan het practicum Cellulaire Biochemie (pCB), waarbij groepen elkaar afwisselen.
- De indeling in een bepaalde groep vindt voor beide vakken tegelijk plaats o.b.v. de inschrijving voor het practicum Cellulaire Biochemie
NB schrijf je hier alléén voor in als je het pCB daadwerkelijk gaat doen; wie alléén statistiek 2 doet kan zich melden via onderwijscoördinator@ladcr.leidenuniv.nl.
- Na indeling in een groep wordt je voor zowel pCB als Statistiek 2 voor de hoor-en werkcolleges van die groep ingeschreven.

Vanwege aankomende curriculumwijzigingen is het tentamen van Thema Effecten van Geneesmiddelen 3 (TE3) alvast opgesplitst in 2 delen, zodat het beter aansluit op Biochemie 2 en het practicum Cellulaire Biochemie. SCHRIJF JE VOOR BEIDE DEELTENTAMENS VAN TE3 APART IN:
- deel 1 van TE3 is op 26 okt 2018: tijdens het tentamen Biochemie 2 is 45 minuten van de totale tentamentijd van 3 uur gereserveerd voor TE3.
NB Wie alléén nog TE3 moet doen verlaat na 45 minuten de zaal; wie alléén nog BC2 moet doen verlaat na 2 uur en 15 minuten de zaal.
- deel 2 van TE3 is op 29 jan 2019, dit deeltentamen duurt 2 uur en 15 minuten
Het hertentamen van deel 1 is aansluitend op het deeltentamen 2 op 29 januari 2019 = totaal 3 uur voor deel 1+2.
Het hertentamen van deel 2 is op 10 juli 2019 van 14-16.15 uur in zaal C04/5 van het Grolaeus