**Herkansingsrooster en codes Biologie 2018-2019 - JAAR 2**

*Let op: Je kunt je tot de deadline inschrijven in usis (zie onder), anders kun je door de docent worden geweigerd. Bij het hertentamen zal gecontroleerd worden of alle deelnemende studenten ingeschreven staan in uSis. Neem voor deze controle altijd je LU card mee naar het tentamen.*

**Procedure inschrijven in Usis voor een cursus of herkansing:**

* Inloggen op: [www.usis.leidenuniv.nl](http://www.usis.leidenuniv.nl/)
* Kies selfservice > Studentencentrum > Inschrijven
* Kies voor de optie: Inschrijven met het nummer van de studieactiviteit
* Kies de juiste periode
* Vul het studieactiviteitnummer in van de cursus waarvoor je je wilt inschrijven. De studieactiviteitnummers kun je hieronder vinden. Voeg de cursus toe aan je winkelwagen.
* Let op: je bent nu nog niet ingeschreven, ga naar je winkelwagen, vink de cursus aan, klik op ‘inschrijven’ en vervolgens ‘inschrijving voltooien’.
* Je bent nu ingeschreven voor deze cursus (je bent ook meteen ingeschreven voor het tentamen, eventuele werkgroepen en practica) of herkansing

**Meer informatie is te vinden op:**

<http://science.leidenuniv.nl/index.php/faculteit/Studenteninformatie_uSis/inschrijven_studieactiviteiten>

**Hulp nodig of vragen:**

Website: <http://www.usishelp-nl.leidenuniv.nl/data/toc.html>

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cursus** | **Datum** | **Tijdstip** | **Usis code** | **Stud Act nr** | **Deadline Inschrijven** |
| Evolutiebiologie 2 (I) | Wo 2-01-2019 | 10.00-13.00 | 4022EV117T | 17345 | 23-12-2018 |
| Evolutiebiologie 2 (II) | Wo 2-01-2019 | 14.00-17.00 | 4022EV217T | 17345 | 23-12-2018 |
| Microbial Evolution and Ecology | Do 3-01-2019 | 10:00-13:00 | 4022MEE17T | 17324 | 24-12-2018 |
| Ontwikkelingsbiologie Dier en Plant | Vr 4-01-2019 | 10.00-13.00 | 4022ODP17T | 17325 | 25-12-2018 |
| Moleculaire Biologie  | Vr 4-01-2019 | 13:30-17.00 | 4022MOB17T | 17354 | 25-12-2018 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Bio-ethiek | Ma 8-07-2019 | 10:00-12:45 | 4022BET17T | 17327 | 28-6-2019 |
| Biochemie | Ma 8-07-2019 | 13:30-17.00 | 4022BIP03T | 17297 | 28-6-2019 |
| Ecologie 1 | Ma 8-07-2019 | 13:30-17.00 | 4022EC117T | 17328 | 28-6-2019 |
| Microscopy & Imaging | Di 9-07-2019 | 10:00-12:45 | 4022MIM13T | 17304 | 29-6-2019 |
| Ecologie 2 | Di 9-07-2019 | 13:30-17.00 | 4022EC217T | 17329 | 29-6-2019 |
| Milieubiologie | Wo 10-07-2019 | 10.00-12.00 | 4022MIL09T | 17299 | 30-6-2019 |
| Systeembiologie | Wo 10-07-2019 | 13:30-17.00 | 4022SYS17T | 17326 | 30-6-2019 |
| Moleculaire Genetica 2 | Do 11-07-2019 | 10.00-13.00 | 4022MG217T | 17330 | 1-7-2019 |
| Gedragsbiologie | Do 11-07-2019 | 10.00-13.00 | 4022GBI05T | 17298 | 1-7-2019 |
| Biodiversiteit | Do 11-07-2019 | 13:30-17.00 | 4022BID17T | 17331 | 1-7-2019 |
| Moleculaire Microbiologie | Do 11-07-2019 | 13:30-17.00 | 4022MMB17T | 17332 | 1-7-2019 |
| Celbiologie en kanker | Vrij 12-07-2019 | 10.00-13.00 | 4022CEK16T | 17318 | 2-7-2019 |
| Immunobiologie | Vrij 19-07-2019 | 13:30-16.30 | 4022IMB16T | 17319 | 9-7-2019 |
| Veldonderzoek Flora | \* |  | 4022VOF17T |  |  |
| Veldonderzoek Ecologie | \* |  | 4022VOE17T |  |  |
| Veldonderzoek Gedragsbiologie | \* |  | 4022VOG13T |  |  |
| Veldonderzoek Milieubiologie | \* |  | 4022VOM13T |  |  |
| On being a Scientist part 1\*\* |  |  | 4602OBAS1T |  |  |
| On being a Scientist part 2\*\* |  |  | 4602OBAS2T |  |  |

\* *Indien een student niet voldaan heeft aan de eisen van bio-ethiek of de veldcursussen vindt afronding in overleg met de docent plaats. Voor deze cursussen zijn geen herkansingen gepland.*

*\*\* Zie e-gids, data kunnen nog veranderen*