

Bacheloropleiding Biologie niveau 1, 2 en 3 in 2023-2024

nieuw	naam veranderd	periode en/of timeslot verplaatst	15-mei-23
-------	----------------	-----------------------------------	-----------

	Periode 1 4-9-2023 t/m 10-11-2023	Periode 2 13-11-2023 t/m 2-2-2024	Periode 3 5-2-2024 t/m 12-4-2024	Periode 4 22-4-2024 t/m 28-6-2024
Niveau 1				
Timeslot A+D	Evolutiebiologie en biodiversiteit	Biologie van dieren	Mariene wetenschappen I (Bio keuzecursus) Biotechnologie (Bio keuzecursus)	Genomica
Timeslot B+C	Moleculaire biologie	Planten en micro-organismen	Kwantitatieve biologie	Ecologie en experiment

	Periode 1 4-9-2023 t/m 10-11-2023	Periode 2 13-11-2023 t/m 2-2-2024	Periode 3 5-2-2024 t/m 12-4-2024	Periode 4 22-4-2024 t/m 28-6-2024
Niveau 2				
Timeslot A+D	Academische communicatie (1AD of 1BC of 3AD of 3BC) Ontwikkelingsbiologie Plantenfysiologie en -ontwikkeling	Metabolisme en biochemie MGOT (AD of BC) Voortgezette statistiek en R	Academische communicatie(1AD of 1BC of 3AD of 3BC) Beta in bedrijf en beleid* Planten in context Wetenschaps- en techniekcommunicatie Genregulatie (nieuw)	Ecologie 2 Neurobiologie
Timeslot B+C	DIERHK: herkansingscursus Biologie van Dieren (niveau 1) Academische communicatie (1AD of 1BC of 3AD of 3BC) Mariene wetenschappen II (1B) Microbiële interacties Paleontologie flora (1C) Studenten actief in de maatschappij (1BC of 3BC)	de Cel (2BC of 4BC) Gedragsbiologie MGOT (AD of BC) Biologische modellering	Academische communicatie (1AD of 1BC, 3AD of 3BC) Datascience en biologie Evolutie 2 Studenten actief in de maatschappij (1BC of 3BC)	de Cel (2BC of 4BC) Dierfysiologie Taxonomie en identificatie

	Periode 1 4-9-2023 t/m 10-11-2023	Periode 2 13-11-2023 t/m 2-2-2024	Periode 3 5-2-2024 t/m 12-4-2024	Periode 4 22-4-2024 t/m 28-6-2024
Niveau 3				
Timeslot A+D	Biodiversiteit en landschap (AD+BC; 15 stp) Cellen en Weefsels Gedragsobservaties Immunobiologie	Advanced Biotechnology Paleoenvironments Wetenschapper in beleid Biologie van kanker	Molecular cell research Moleculaire microbiologie Natuurbaseerd ontwerpen Research Design & Analysis; moleculair en cel Wetenschapper in advies Wildlife conservation Thematic Interdisciplinary challenge	Evolutie 3 Bioinformatics for comparative genomics Food forward
Timeslot B+C	Afstudeerproject (AD+BC; 15 stp) Onderzoeksstage PLUS	Afstudeerproject (AD+BC; 15 stp) Onderzoeksstage PLUS	Afstudeerproject (AD+BC; 15 stp) Onderzoeksstage PLUS	Afstudeerproject (AD+BC; 15 stp) Onderzoeksstage PLUS
Timeslot B+C	Biodiversiteit en landschap (AD+BC; 15 stp) Didactiek Genoombiologie Ruimtelijke evolutionaire ecologie Evolutionaire Ontwikkelingsbiologie	Evolutie interdisciplinair Microscopy and Image Analysis Mariene wetenschappen III Molecular plant microbe interactions Tropische ecologie, landgebruik en natuurbeheer Bio-ethiek	Empathie interdisciplinair Neuronale aandoeningen Ontwikkelingsbiologie en genetica Plant development & environment Toxicologie Computationele Biologie	Cognitie en socio-ecologie Geschiedenis en wijsbegeerte Microbiële ecologie
Timeslot B+C	Afstudeerproject (AD+BC; 15 stp) Onderzoeksstage PLUS	Afstudeerproject (AD+BC; 15 stp) Onderzoeksstage PLUS	Afstudeerproject (AD+BC; 15 stp) Onderzoeksstage PLUS	Afstudeerproject (AD+BC; 15 stp) Onderzoeksstage PLUS

Alle niveaus	Tutoraatbijeenkomsten volgens tutoraatplanning
---------------------	--

Aanvullende toetsen:	
periode 1: 8 - 12 januari 2024	Timeslot A+D: ma-morgen / wo / vr
periode 2: 15 - 19 april 2024	Timeslot B+C: ma-middag / di / do
periode 3: 1 - 5 juli 2024	Kerstvakantie: ma 25 december 2023 - vr 5 januari 2024
periode 4: 8 - 19 juli 2024	Onderwijsvrije week: ma 15 april - vr 19 april

Cursusinschrijvingen	van	tot en met	na-inschrijving
periode 2	18 sept. 2023	29 sept. 2023	23 + 24 okt 2023
periode 3	30 okt. 2023	24 nov. 2023	22 + 23 jan 2024
periode 4	29 jan. 2024	23 feb. 2024	2 + 3 april 2024
periode 1 (24-25)	27 mei 2024 (niet definitief!)	21 juni 2024 (niet definitief!)	19-20 aug. 2024 (niet definitief!)

*nog niet zeker of de cursus Beta in bedrijf en beleid gegeven zal worden. Houd de cursusplanner goed in de gaten.