

## Advanced bioinformatics 2008

Module	Date	Time		Subject	Teacher		Location
Module 1	Monday, 31 March, 2008	10.00-12.00	2	Introduction biology	Jansen	Lecture	L-021
		13.00-15.00	2	Introduction to statistics	van Kampen	Lecture	L-021
	Tuesday, 01 April, 2008	10.00-12.00	2	Introduction bioinformatics	van Kampen	Lecture	L-021
		13.00-15.00	2	Introduction to statistics	van Kampen	Lecture	L-021
	Wednesday, 02 April, 2008	10.00-12.00	2	Introduction statistics	van Kampen	Lecture	L-021
		13.00-15.00	2	Linear models	Moerland	Lecture	L-021
	Thursday, 03 April, 2008	10.00-12.00	2	Clustering	van Kampen	Lecture	A1.07
		13.00-15.00	2	Classification	Moerland	Lecture	A1.07
	Friday, 04 April, 2008		Vrij				
	Monday, 07 April, 2008	10.00-12.00	2		Introduction microarrays	Moerland	Lecture
13.00-15.00		2		Introduction pathway analysis	Moerland	Lecture	L-025
Module 2	Tuesday, 08 April, 2008	09.00-10.00	1	Inleiding Bioconductor	Moerland	Lecture	L-025
		10.00-14.00	2	Practicum Bioconductor 1	Moerland	Practicum	L-005
	Wednesday, 09 April, 2008	10.00-10.30	0.5	Intro/Evaluatie	Ver Loren van Themaat	Lecture	L-025
		10.30-14.30	4	Practicum Bioconductor 2	Ver Loren van Themaat	Practicum	L-005
	Thursday, 10 April, 2008	10.00-10.30	0.5	Intro/Evaluatie	Moerland	Lecture	L-025
		10.30-14.30	4	Practicum Bioconductor 3	Moerland	Practicum	L-005
	Friday, 11 April, 2008	10.00-10.30	0.5	Intro/Evaluatie	Ver Loren van Themaat	Lecture	L-025
		10.30-14.30	4	Practicum Bioconductor 4	Ver Loren van Themaat	Practicum	L-005
	Monday, 14 April, 2008		Vrij				
	Tuesday, 15 April, 2008	10.00-10.30	0.5	Intro/Evaluatie	Moerland	Lecture	L-025
		10.30-14.30	4	Practicum Bioconductor 5	Moerland	Practicum	L-006
	Wednesday, 16 April, 2008	10.00-10.30	0.5	Intro/Evaluatie	Ver Loren van Themaat	Lecture	L-025
		10.30-14.30	4	Practicum Bioconductor 6	Ver Loren van Themaat	Practicum	L-006
	Thursday, 17 April, 2008	10.00-10.30	0.5	Intro/Evaluatie	Moerland	Lecture	L-025
10.30-14.30		4	Practicum Bioconductor 7	Moerland	Practicum	L-006	
Friday, 18 April, 2008	09.00-17.00	8	Practicum microarrays/pathways	Moerland	Practicum	L-006	
Monday, 21 April, 2008		Vrij					
Tuesday, 22 April, 2008	09.00-17.00	8	Practicum microarrays/pathways	Moerland	Practicum	L-007	
Wednesday, 23 April, 2008	09.00-17.00	8	Practicum microarrays/pathways	Ver Loren van Themaat	Practicum	L-007	
Thursday, 24 April, 2008	09.00-17.00	8	Practicum microarrays/pathways	Moerland	Practicum	L-007	
Friday, 25 April, 2008	09.00-17.00	8	Practicum microarrays/pathways	Moerland	Practicum	L-007	
Module 4	Monday, 28 April, 2008	10.00-11.00	1	Introduction and handouts module 5	van Schaik	Lecture	L-021
		--	2	selfstudy	--	--	L-006
	Tuesday, 29 April, 2008	9:00-13:00	4	Introduction to Unix	Wolfram	Lecture	L-021
		14.00-17.00	3	Practicum Unix	Wolfram	Practicum	L-006
	Wednesday, 30 April, 2008		Koninginnedag				
	Thursday, 01 May, 2008		Hemelvaartsdag				
	Friday, 02 May, 2008		Zelfstudie				
	Monday, 05 May, 2008		Bevrijdingsdag				
	Tuesday, 06 May, 2008	9.00-12.00	3	Introduction to Perl	van Schaik	Lecture	L-021
		13.00-16.00	3	Practicum Perl	van Schaik	Practicum	L-006
Wednesday, 07 May, 2008	9.00-12.00	3	Introduction to Perl	van Schaik	Lecture	L-021	
	13.00-16.00	3	Practicum Perl	van Schaik	Practicum	L-006	
Thursday, 08 May, 2008	09.00-12.00	3	Perl application I	van Schaik / van Kampen	Practicum	L-006	
	13.00-16.00	3	Perl application II	van Schaik / van Kampen	Practicum	L-006	
Module 5	Friday, 09 May, 2008	10.30-12.00	1.5	Presentation students	Van Kampen / van Schaik	Presentations	J1b-223
		13.00-16.00	3	Presentation students / Intro case study	Van Kampen / van Schaik	Presentations	J1b-223
	Monday, 12 May, 2008		Tweede pinksterdag				
	Tuesday, 13 May, 2008	9.00-12.00	3	Presentation of approaches by students	Van Kampen	Lecture	L-021
		13.00-17.00	4	Practicum	van Schaik / van Kampen	Practicum	L-006
	Wednesday, 14 May, 2008	10.00-10.30	0.5	Intro/Evaluatie	van Schaik / van Kampen	Practicum	L-006
		10.30-17.00	6.5	Practicum	van Schaik / van Kampen	Practicum	L-006
	Thursday, 15 May, 2008	10.00-10.30	0.5	Intro/Evaluatie	van Schaik / van Kampen	Practicum	L-006
		10.30-17.00	6.5	Practicum	van Schaik / van Kampen	Practicum	L-006
	Friday, 16 May, 2008	10.00-17.00	7	Intro/Evaluatie	van Schaik / van Kampen	Practicum	L-006
				Practicum	van Schaik / van Kampen	Practicum	L-006