

Schedule:	A1.08	A1.06	A1.04	B0.201	A1.10	C1.112	C0.110
Monday							
9-11	Programmeren in Java 2 - practical - Group A	Architectuur en computerorganisatie - lecture	Algoritmen en complexiteit - seminar - Group A	Software engineering - seminar - Group A	Moderne Databases - practical - Group B	Moderne Databases - practical - Group A	Moderne Databases - practical - Group C
11-13	Reflectie op de digitale cultuur - seminar - Group C	Netwerken en systeembeveiliging - practical - Group D		Webprogrammeren en databases - lecture	Lineaire Algebra - lecture	Informatie- en organisatieontwerp - lecture	Compilerbouw - lecture
13-15	Advanced Heuristics - practical - Group B	Project Numerical Recipes - practical - Group A	Calculus 2 - seminar - Group A	Bioinformatica - lecture	Databases 2 - seminar - Group B		Algoritmen en complexiteit - seminar - Group B
15-17	Advanced Heuristics - practical - Group A	Autonomous Agents 2 - lecture	Calculus 2 - seminar - Group B	Reflectie op de digitale cultuur - seminar - Group A	Data Mining - practical - Group A	Software engineering - seminar - Group B	Collectieve Intelligentie - lecture
Tuesday							
9-11	Programmeren in Java 2 - practical - Group F	Heuristieken 2 - seminar - Group B	Calculus 2 - seminar - Group C	Heuristieken 1 - lecture	Programmeren in Java 2 - practical - Group D	Software engineering - practical - Group A	Compilerbouw practicum - practical - Group B
11-13	Webprogrammeren en databases - practical - Group A	Project Genetic Algorithms - practical - Group B	Compilerbouw - seminar - Group A	Webprogrammeren en databases - practical - Group B	Collectieve Intelligentie - seminar - Group D	Data Mining - lecture	Kansrekenen 2 - lecture
13-15	Autonomous Agents 2 - seminar - Group B		Compilerbouw - seminar - Group B	Bioinformatica - lecture	Programmeren in Java 2 - practical - Group B		Databases 2 - lecture
15-17	Autonomous Agents 2 - seminar - Group C	Netwerken en systeembeveiliging - practical - Group B	Technology for games - seminar - Group A	Interactie-ontwerp - lecture	Reflectie op de digitale cultuur - lecture	Machine Learning - lecture	Informatie- en organisatieontwerp - seminar - Group B
Wednesday							
9-11			Algoritmen en complexiteit - practical - Group B	Programmeren in Java 2 - practical - Group C	Moderne Databases - seminar - Group C		Collectieve Intelligentie - lecture
11-13	Autonomous Agents 2 - practical - Group C	Collectieve Intelligentie - practical - Group B	Data Mining - lecture	Project Numerical Recipes - practical - Group C	Programmeren in Java 2 - practical - Group E	Technology for games - seminar - Group B	Software engineering - lecture
13-15	Autonomous Agents 2 - practical - Group B	Moderne Databases - seminar - Group B	Collectieve Intelligentie - practical - Group C	Algoritmen en complexiteit - practical - Group A		Bioinformatica - lecture	Moderne Databases - seminar - Group A
15-17		Compilerbouw practicum - practical - Group C	Databases 2 - seminar - Group A	Autonomous Agents 2 - practical - Group A	Project Genetic Algorithms - practical - Group A	Informatie- en organisatieontwerp - lecture	Collectieve Intelligentie - lecture
Thursday							
9-11	Bioinformatica - seminar - Group B	Data Mining - seminar - Group A	Collectieve Intelligentie - practical - Group A	Autonomous Agents 2 - seminar - Group A	Data Mining - seminar - Group B	Webprogrammeren en databases - seminar - Group A	Compilerbouw - lecture
11-13	Bioinformatica - seminar - Group C	Collectieve Intelligentie - practical - Group D	Project Genetic Algorithms - practical - Group C	Bioinformatica - seminar - Group A	Reflectie op de digitale cultuur - lecture	Lineaire Algebra - lecture	Zoeken sturen en bewegen - practical - Group B
13-15	Bioinformatica - practical - Group A	Informatie- en organisatieontwerp - practical - Group A	Heuristieken 2 - lecture	Webprogrammeren en databases - seminar - Group B	Advanced Heuristics - lecture	Informatie- en organisatieontwerp - practical - Group B	Software engineering - practical - Group B
15-17	Bioinformatica - practical - Group B	Bioinformatica - practical - Group C	Data Mining - seminar - Group C	Technology for games - lecture		Architectuur en computerorganisatie - lecture	Netwerken en systeembeveiliging - practical - Group A
Friday							
9-11		Autonomous Agents 2 - lecture	Technology for games - lecture	Netwerken en systeembeveiliging - practical - Group C	Machine Learning - lecture	Zoeken sturen en bewegen - practical - Group A	Reflectie op de digitale cultuur - seminar - Group B
11-13	Collectieve Intelligentie - seminar - Group A	Data Mining - practical - Group C	Compilerbouw - practical - Group B	Webprogrammeren en databases - lecture	Heuristieken 1 - seminar - Group A	Compilerbouw - practical - Group A	Kansrekenen 2 - lecture
13-15	Informatie- en organisatieontwerp - seminar - Group A	Heuristieken 1 - seminar - Group B	Collectieve Intelligentie - seminar - Group B	Project Numerical Recipes - practical - Group B	Algoritmen en complexiteit - lecture	Zoeken sturen en bewegen - practical - Group C	Calculus 2 - lecture
15-17	Collectieve Intelligentie - seminar - Group C	Heuristieken 2 - seminar - Group A	Compilerbouw practicum - practical - Group A	Data Mining - practical - Group B	Interactie-ontwerp - lecture	Moderne Databases - lecture	Analysemethoden en -technieken - lecture