

Versie Juni 2011. Opgelet: Wijzigingen blijven mogelijk. Een definitieve versie van het lessenrooster vindt u in September op Minerva.

AV J. 1 B. Informatica													
academiejaar 2011-2012													
opleidingsonderdeel	A	B	C	D	E	lesgevers	maandag	dinsdag	woensdag	donderdag	vrijdag	opm.	plaats
<b>CBINFO4.1 algemene opleidingsonderdelen</b>	0	0	0	0	0								
Algoritmen en datastructuren I	30	30	0	180	6	Veerle Fack		11:30-12:45 (2s)		10:00-12:45 (2s) 14:30-15:45 (2s)			Sterre, S9, A2 Sterre, S9, Tur/Zuse
Analyse I	30	30	0	180	6	Glad Beschrijver	14:30-17:15 (2s)		08:30-11:15 (2s)				Sterre, S9, A2
Communicatievaardigheden	15	15	0	90	3	André Mottart		08:30-11:15 (1s)					Sterre, S9, A2
Computergebruik	30	30	0	180	6	Peter Dawyndt		11:30-12:45 (1s) 14:30-17:15 (1s)			10:00-11:15 (1s)		Sterre, S9, A2 Sterre, S9, Tur/Zuse
Discrete wiskunde	30	30	0	180	6	Tom De Medts	10:00-12:45 (1s)		10:00-12:45 (1s)				Sterre, S9, A2
Lineaire algebra en meetkunde	30	30	0	180	6	Jan Van Geel	08:30-11:15 (2s) 08:30-11:15 (2s)	08:30-11:15 (2s)					Sterre, S9, A2 Sterre, S9, Tur/Zuse
Programmeren II	30	30	0	180	6	Kris Coolsaet			11:30-12:45 (2s) 14:30-17:15 (2s)	08:30-09:45 (2s)			Sterre, S9, A2 Sterre, S9, Tur/Zuse
Programmeren I	30	30	0	180	6	Tom Schrijvers	14:30-17:15 (1s)			14:30-17:15 (1s)			Sterre, S9, A2 Sterre, S9, Tur/Zuse
Recht van de intellectuele eigendom	22,5	0	0	90	3	Hendrik Vanhees					13:45-16:00 (2s)		Paddehoek 3, Filmzaal gelijkvloers
Redeneren, abstraheren en formuleren	30	30	0	180	6	Martine De Cock			14:30-17:15 (1s)	11:30-12:45 (1s) 11:30-12:45 (1s) (1)	08:30-09:45 (1s)		Sterre, S9, A2 Sterre, S9, A1 Sterre, S9, Tur/Zuse
Scriptingtalen	30	30	0	180	6	Peter Dawyndt	11:30-12:45 (2s)	14:30-17:15 (2s)			11:30-12:45 (2s)		Sterre, S9, A2 Sterre, S9, Tur/Zuse

1s: 1e semester 2011-2012, wekelijks

2s: 2e semester 2011-2012, wekelijks

AV J. 2 B. Informatica													
academiejaar 2011-2012													
opleidingsonderdeel	A	B	C	D	E	lesgevers	maandag	dinsdag	woensdag	donderdag	vrijdag	opm.	plaats
<b>CBINFO4.1 algemene opleidingsonderdelen</b>	0	0	0	0	0								
Algoritmen en datastructuren II	30	30	0	180	6	Gunnar Brinkmann				14:30-17:15 (1s)	08:30-09:45 (1s) 10:00-11:15 (1s)		Sterre, S9, A1 Sterre, S9, Zuse
Analyse II	30	30	0	180	6	Willy Govaerts		08:30-11:15 (1s)		10:00-11:15 (1s) 11:30-12:45 (1s)			Sterre, S9, A1 Sterre, S9, Tur Sterre, S9, A3
Computerarchitectuur	30	30	0	180	6	Koenraad De Bosschere	10:00-12:45 (2s)			14:30-17:15 (2s)		PC-oefeningen pas vanaf week 4	Pla, Aud D Pla, Aud D-E-F en/of PC D- E en/of F
Databanken	30	30	0	180	6	Guy De Tré	08:30-09:45 (1s) 10:00-11:15 (1s) 11:30-12:45 (1s)	11:30-12:45 (1s)					Pla, Aud E Pla, PC A-B Pla, Aud E Pla, Aud L
Multimedia	30	30	0	180	6	Rik Van de Walle	14:30-17:15 (2s)	08:30-11:15 (2s) 08:30-11:15 (2s)			13:00-15:45 (2s)	week 1-6 week 7-12	Pla/Roz, Aud. L Pla/Roz, PC. A Pla/Roz, PC. B Pla/Roz, Aud. B
Software-ontwikkeling I	30	30	0	180	6	Filip De Turck	14:30-17:15 (1s) 14:30-17:15 (1s)		13:00-15:45 (1s)				Sterre, S9, Tur/Zuse Pla/Roz, Aud. B Sterre, S9, A1
Software-ontwikkeling II	30	30	0	180	6	Bart Dhoedt				10:00-12:45 (2s)	08:00-11:15 (2s)		Pla, Aud D Pla, PC E-F
Formele logica	30	30	0	180	6	Andreas Weiermann		14:30-17:15 (1s)	08:30-11:15 (1s)				Sterre, S9, Tur Galglaan, S25, Emmy Noether
Statistische gegevensanalyse	30	30	0	180	6	Stefan Van Aelst			11:30-12:45 (2s) 14:30-15:45 (2s)				Sterre, S9, A1 Sterre, S9, A2 Sterre, S9, Zuse
								13:00-14:15 (2s)	10:00-11:15 (2s)				

1s: 1e semester 2011-2012, wekelijks

2s: 2e semester 2011-2012, wekelijks

## AV J. 3 B. Informatica v4

academiejaar 2011-2012

opleidingsonderdeel	A	B	C	D	E	lesgevers	maandag	dinsdag	woensdag	donderdag	vrijdag	opm.	plaats
<b>CBINFO4.1 algemene opleidingsonderdelen</b>	0	0	0	0	0								
Algoritmen en datastructuren III	30	30	0	180	6	Gunnar Brinkmann		08:30-09:45 (1s) 10:00-11:15 (1s)		08:30-11:15 (1s)			Sterre, S9, Zuse Sterre, S9, A3 Sterre, S9, A1
Besturingssystemen	30	30	0	180	6	Koenraad De Bosschere	16:00-18:45 (1s)				14:30-17:15 (1s)	vanaf week 4	Pla, PC D-E-F Pla, Aud D
Communicatienetwerken	30	30	0	180	6	Piet Demeester			10:00-12:45 (1s) 14:30-17:15 (1s)				Pla, Aud D Pla, Aud D
Datacommunicatie	15	15	0	90	3	Heidi Steendam		14:30-15:45 (1s) 16:00-17:15 (1s)			10:00-11:15 (1s) 08:30-11:15 (1s) 08:30-11:15 (1s)	week 1-2 week 2, 4-5, 7-12 week 1 week 2, 6, 8, 11 week 5, 10 (project)	Pla, Aud K Pla, Aud K Pla, Aud K Pla, PC-klas
Formele talen, automaten, complexiteit	30	30	0	180	6	Andreas Weiermann, Leo Storme	14:30-17:15 (2s)	14:30-17:15 (2s)					Sterre, S9, Tur Sterre, S25, Emmy
Inleiding tot de elektrotechniek	20	30	0	150	5	Bjorn De Sutter, Jean Van Campenhout	10:00-11:15 (1s) 11:30-12:45 (1s)			14:30-17:15 (1s) 16:00-17:15 (1s)			Pla/Roz, Aud. E  Pla/Roz, Aud. J RTB, LABEE Pla/Roz, PC. A
Internettechnologie	30	30	0	180	6	Peter Lambert		08:30-11:15 (2s)		08:30-11:15 (2s)			Sterre, S9, Zuse Sterre, S9, A1
Vakoverschrijdend project	15	45	0	180	6	Kris Coolsaet, Tom Schrijvers				14:30-17:15 (2s)		Contactonderwijs slechts	Sterre, S22, Aud. A
Wetenschappelijk rekenen	30	30	0	180	6	Marnix Van Daele		11:30-12:45 (2s)	08:30-09:45 (2s) 10:00-11:15 (2s)	11:30-12:45 (2s)			Sterre, S9, A1 Sterre, S9, Tur

1s: 1e semester 2011-2012, wekelijks

2s: 2e semester 2011-2012 wekelijks

<b>AV J. 1 M. Wiskundige informatica</b>													
<b>academiejaar 2011-2012</b>													
opleidingsonderdeel	A	B	C	D	E	lesgevers	maandag	dinsdag	woensdag	donderdag	vrijdag	opm.	plaats
<b>CMWINF4.1 algemene opleidingsonderdelen</b>	0	0	0	0	0								
Berekenbaarheid en complexiteit	30	15	0	165	6	Andreas Weiermann, Gunnar Brinkmann			8:30-12:45 (1s)				Sterre, S9, A3
Codetheorie en cryptografie	30	15	0	165	6	Leo Storme	14:30-17:15 (2s)	11:30-12:45 (2s)					Sterre, S22,C Sterre, S22,B
Combinatorische algoritmen	30	15	0	165	6	Veerle Fack		14:30-17:15 (2s)					Sterre, S9, V1
Computationale intelligentie	30	15	0	165	6	N.N., Yvan Saeys						Uur en plaats later nog te bepalen	Sterre, S9
Herschrijfsystemen	30	15	0	165	6	Andreas Weiermann			08:30-11:15 (2s)	14:30-17:15 (2s)			Sterre, S22,C Sterre, S22,B
Numerieke algoritmen voor lineaire algebra	30	15	0	165	6	Willy Govaerts, Veerle Ledoux	08:30-09:45 (1s) 10:00-11:15 (1s)				10:00-11:15 (1s)		Sterre, S9, V1 Sterre, S9, Tur Sterre, S9, V3

1s: 1e semester 2011-2012, wekelijks

2s: 2e semester 2011-2012 wekelijks

KV J. 1 M. Wiskundige informatica													
academiejaar 2011-2012													
opleidingsonderdeel	A	B	C	D	E	lesgevers	maandag	dinsdag	woensdag	donderdag	vrijdag	opm.	plaats
<b>CMWINF4.2.1.1.2 keuzelijst</b>	0	0	0	0	138								
Algoritmen en datastructuren	30	15	0	165	6	Veerle Fack							op afspraak (1s)
Algoritmische grafentheorie	30	15	0	165	6	Gunnar Brinkmann							op afspraak (2s)
Beeldverwerking	30	37,5	0	180	6	Wilfried Philips				14:30-17:15 (1s)		Oefeningensessies op afspraak	Pla/Roz, Aud. I
Bewijstheorie	30	15	0	165	6	Andreas Weiermann				14:30-17:15 (1s)			Sterre, S22,B
Compilers	30	30	0	180	6	Erik D'Hollander			14:30-15:45 (2s) 14:30-15:45 (2s)		14:30-17:15 (2s)		Pla/Roz, Aud. B Pla/Roz, PC. A Pla/Roz, Aud. E
Computationale biologie	30	15	0	165	6	Peter Dawyndt							op afspraak (2s)
Computationale financiële wiskunde	30	15	0	165	6	Michèle Vanmaele, David Vyncke						niet in 2011-2012	op afspraak
Computationale groepentheorie	30	15	0	165	6	Tom De Medts, Jan De Beule							op afspraak (2s)
Computeralgebra	30	15	0	165	6	Jan De Beule, Jeroen Demeyer		14:30-17:15 (1s)					Sterre, S22,C
Faseovergangen in logica en combinatoriek	30	15	0	165	6	Andreas Weiermann							op afspraak (2s)
Informatiebeheer	30	30	0	180	6	Guy De Tré			08:30-11:15 (1s) 08:30-11:15 (1s)	10:00-12:45 (1s)			Pla/Roz, Aud. C Pla/Roz, PC. B Pla/Roz, Aud. C
Lineaire algebra en eindige velden	30	15	0	165	6	Michel Lavrauw							op afspraak (1s)
Logica en formele talen	30	15	0	165	6	Jan-Christoph Schlage-Puchta							op afspraak (1s)
Numerieke methoden voor differentiaalvergelijkingen	30	15	0	165	6	Marnix Van Daele							op afspraak (2s)
Programmeertalen	30	30	0	180	6	Eric Laermans							op afspraak (2s)
Wachlijntheorie	30	30	0	180	6	Herwig Bruneel		10:00-12:45 (2s)		10:00-12:45 (2s)			Pla/Roz, Aud. L Pla/Roz, Aud. K
Numerieke methoden voor rechtstreekse en inverse randwaardeproblemen	30	15	0	165	6	Roger Van Keer							op afspraak
Capita selecta in soft computing	30	15	0	165	6	Mike Nachtegaal				14:30-17:15 (2s)		niet in 2011-2012	Sterre, S9, V2
Kwalitatieve oplossingstechnieken in wetenschappelijke modellering	30	15	0	165	6	Veerle Ledoux						niet in 2011-2012	op afspraak (2s)
Functionele en logische programmeertalen	30	15	0	165	6	Tom Schrijvers							op afspraak (1s)
Dataontginning	22,5	40	0	150	5	Stefan Van Aelst			11:30-12:45 (2s)				Sterre, S9, A3

1s: 1e semester 2011-2012, wekelijks

2s: 2e semester 2011-2012 wekelijks