

jaar	Periode				Modulecode	Modulenaam	Spec.	Aard van het vak		Mod.leider	EC	sbu	Bijzonderheden	Toetsvorm	Toetsnaam	Examineringmoment	Schaal	Weging	Toetsduur (min)	individueel (i) of groep (g)	Lokaal-, op-, in-levens toets	Didactische werkvorm					
	1	2	3	4				k/v														HC	WC	PR	PJ	TR	
1	x				iar	IT Architectuur	MedT	v	P basismodule algemeen	Vba	3	84	Nieuwe module rondom hardware en Architectuur	Schriftelijke toets	st-iar	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 250p		x	x			
1	x				iibpm	Inleiding Informatiemanagement/ BPM	BIT	v	P basismodule algemeen	Rmr	3	84		Schriftelijke toets	st-iibpm	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 250p	x	x				
1	x				ihbo	Fundamentele HBO-(1)-vaardigheden	AV	v	P basismodule algemeen	Ppb	3	84	Nieuwe module rondom vaardigheden, benodigd in studie en HBO-denkniveau	Portfolio	pf-ihbo	Inleverdeadline	V/O	V/O	n.v.t.	i	Fysiek inleveren.		x				
1	x				iopr1	Objectgeoriënteerd programmeren 1	SE	v	P kernmodule	Kwr	4	112		Schriftelijke toets	st-iopr1	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 250p		x				
1	x				imhtb	Mediatechnologie HTML Basics	MedT	v	P inleidende module (MEDT)	Ato	3	84		Verslag A	vs-imhtbA	Inleverdeadline	Voldaan	V/NV	n.v.t.	i	Digitaal inleveren	x	x				
														Verslag B	vs-imhtbB	Inleverdeadline	Voldaan	V/NV	n.v.t.	i	Digitaal inleveren						
														Verslag C	vs-imhtbC	Inleverdeadline	Cijfer	100%	n.v.t.	i	Digitaal inleveren						
1	x				irdb	Relationele databases	SE	v	P kernmodule	Rvw	3	84		Schriftelijke toets	st-irdb	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 250p		x	x			
1	x				iibui	Inleiding Business Intelligence	BIT	v	P inleidende module (BIT)	Nen	3	84	"Komt in de plaats van" ismi	Schriftelijke toets	st-iibui	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 250p	x	x				
1	x				ipobit	Practische Opdracht Business IT	BIT	v	P verwijzende module (BIT)	Nen	2	56	Wordt verzorgd in de vorm van een "Challengeweek"	Project	pr-ipobit	Oplevering	Voldoende	V/O	<15 min/groep	g	Zaal voor "opleveringsmarkt"			x	x		
1	x				ipomedt	Practische Opdracht Mediatechnologie	MedT	v	P verwijzende module (MedT)	Vba	2	56	Wordt verzorgd in de vorm van een "Challengeweek"	Project	pr-ipomedt	Oplevering	Voldoende	V/O	<15 min/groep	g	Zaal voor "opleveringsmarkt"			x	x		
1	x	x			inet	IT Netwerkstructuren	FICT	v	P kernmodule	Eve	3	84	Nieuwe toetsvorm; naast schriftelijke toets (p2) ook een practicum (voldaan/niet voldaan) (p3). Komt in de plaats van inst	Schriftelijke toets	st-inet	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 120p		x	x			
														Assessment	as-inet	Practicum	Voldaan	V/NV	practicumduur	i	G3.076						
1		x			imuml	Modelleren in UML	SE	v	P inleidende module (SE)	Avn	3	84		Schriftelijke toets	st-imuml	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 250p		x				
1		x			iopr2	Objectgeoriënteerd programmeren 2	SE	v	P kernmodule	Kwr	4	112		Schriftelijke toets	st-iopr2	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 250p		x				
1		x			ifit	Inleiding Forensisch ICT	FICT	v	P inleidende module (FICT)	Pwi	3	84		Schriftelijke toets	st-ifit	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 250p	x	x				
1		x			ipofit	Practische Opdracht Forensisch ICT	FICT	v	P verwijzende module (FICT)	Jgf	2	56	Wordt verzorgd in de vorm van een "Challengeweek"	Project	pr-ipofit	Oplevering	Voldoende	V/O	<15 min/groep	g	Zaal voor "opleveringsmarkt"			x	x		
1		x			ipose	Practische Opdracht Software Engineering	SE	v	P verwijzende module (SE)	Tos	2	56	Wordt verzorgd in de vorm van een "Challengeweek"	Project	pr-ipose	Oplevering	Voldoende	V/O	<15 min/groep	g	Zaal voor "opleveringsmarkt"			x	x		
1			x		iipmedt	Project inleiding MedT	MedT	k	P verwijzende module (MedT)	Vba	10	280	Studenten kiezen op basis van specialisatiekeuze voor iipmedt, iipbit, iipfen of iipfit	Project	pr-iipmedt	Oplevering in delen	Cijfer	100%	n.v.t.	g/l	Klein lokaal per 'oplevermoment'				x		
1			x		iipbit	Project inleiding BIT	BIT	k	P verwijzende module (BIT)	Nen	10	280	Studenten kiezen op basis van specialisatiekeuze voor iipmedt, iipbit, iipfen of iipfit	Project	pr-iipbit	Oplevering in delen	Cijfer	100%	n.v.t.	g/l	Klein lokaal per 'oplevermoment'				x		
1			x		iipfen	Project inleiding SE	SE	k	P verwijzende module (SE)	Tos	10	280	Studenten kiezen op basis van specialisatiekeuze voor iipmedt, iipbit, iipfen of iipfit	Project	pr-iipfen	Oplevering in delen	Cijfer	100%	n.v.t.	g/l	Klein lokaal per 'oplevermoment'				x		
1			x		iipfit	Project inleiding FICT	FICT	k	P verwijzende module (FICT)	Jgf	10	280	Studenten kiezen op basis van specialisatiekeuze voor iipmedt, iipbit, iipfen of iipfit	Project	pr-iipfit	Oplevering in delen	Cijfer	100%	n.v.t.	g/l	Klein lokaal per 'oplevermoment'				x		
1		x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	84	Nieuwe module ter introductie van het project in P4	Schriftelijke toets	st-ipro	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 250 p	x	x			
1	x	x	x	x	x	icommp	Communicatie 1	AV	v	P communicatie	Mrp	3	84		Portfolio	pf-icommp	Inleverdeadline	Voldaan	V/NV	n.v.t.	i	Compleetheid van portfolio		x			x
															Assessment	as-icommp	Individuele zitting	Cijfer	100%	30 min/student	i	Kleine ruimte met beamer					
1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1	28		Portfolio	pf-islp	Inleverdeadline	Voldaan	V/NV	n.v.t.	i	Aanleveren aan de SLB-er					x	
1			x			ipmedt1	Project Mediatechnologie intro	MedT	v	P introproject	Ato	6	168		Project	pr-ipmedt1	Oplevering	Cijfer	100%	30 min/groep	g/l	Lokaal voor gehele klas met beamer				x	
1			x			ipbit1	Project Business IT introductie	BIT	v	P introproject	Rmr	5	140		Project	pr-ipbit1	Oplevering	Cijfer	100%	30 min/groep	g/l	Lokaal met Kleine ruimte met beamer				x	
1			x			ipfen1	Project software Engineering intro	SE	v	P introproject	Avn	5	140		Project	pr-ipfen1	Oplevering	Cijfer	100%	30 min/groep	g/l	Klein lokaal met beamer				x	
1			x			ipfit1	Project forensische ict intro	FICT	v	P introproject	Eve	5	140		Project	pr-ipfit1	Oplevering	Cijfer	100%	30 min/groep	g/l	Lokaal met Kleine ruimte met beamer				x	
1		x				inst	IT Netwerkstructuren	FICT	v	P kernmodule	Eve	3	84	Wordt vervangen door inet, studenten inst nemen deel aan de toets inet	Schriftelijke toets	st-inst	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 250p					
1			x			itim	Toekomst, Innovatie en Media	MedT	v	P basismodule	Mrp	3	84		Verslag	vs-itim	Inleverdeadline	Cijfer	100%	n.v.t.	i	Toegang tot blog					
1			x			ismi	Inleiding Service Management een introductie	BIT	v	P basismodule	Jwl	3	84	Studenten kunnen ter vervanging iibui volgen.	Schriftelijke toets	st-ismi	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 250p					
1			x		iweb	Webtechnologie	SE	v	P basismodule	Rvw	3	84		Verslag	vs-iweb	Inleverdeadline	Cijfer	80%	n.v.t.	i	Digitaal inleveren						
														Werkstuk	ws-iweb	Inleverdeadline	Cijfer	20%	n.v.t.	i	Digitaal inleveren						

PROPEDEUTISCH CURRICULUM 2014/2015

OUD ONDERWIJS (OO)

HOOFDFASE - CURRICULUM - JAAR 3 - ONDERWIJS - 2014/2015	3	x		ifp2	Projectmanagement Prince 2	BIT	v	HF algemeen vak	Rmr	3	84		Schriftelijke toets	st-ifp2	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 100p	x				
	3	x		ipmedt6	Project Mediatechnologie 6	MedT	v	HF spec MEDT	Vba	6	168		Project	pr-ipmedt6	Oplevering	Cijfer	100%	30 min/groep	g/i	G3.076					x
	3	x		imtcm	Mediatechnologie Creative Marketing	MedT	v	HF spec MEDT	Vba	3	84		Werkstuk	ws-imtcm	Inleverdeadline	Cijfer	100%	n.v.t.	i	Digitaal inleveren		x			
	3	x		ipbit6	Project Business IT 6	BIT	v	HF spec BIT	Nen	6	168		Project	pr-ipbit6	Oplevering	Cijfer	100%	30 min/groep	g/i	G3.076					x
	3	x		ihcs	Communicatie bij Heterogene Systemen	BIT	v	HF spec BIT	Ewe	3	84		Verslag	vs-ihcs	Inleverdeadline	Cijfer	50%	n.v.t.	i	Digitaal inleveren		x			
													Presentatie	ps-ihcs	Individuele zitting	Cijfer	50%	15 min/student	i	G3.076a					
	3	x		ipsen6	Project Software Engineering 6	SE	v	HF spec SE	Tos	6	168	Betrokkenheid van InfoSupport bij inrichting/beoordelen proj.	Project	pr-ipsen6	Oplevering	Cijfer	100%	30 min/groep	g/i	G3.076/externe locatie (infosupp)					x
	3	x		iad1	Algoritmen en datastructuren 1	SE	v	HF spec SE	Avn	3	84		Schriftelijke toets	st-iad1	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Ruimte 45p		x			
	3	x		ipfit6	Project Forensisch ICT 6	FICT	v	HF spec FICT	Jgf	6	168		Project	pr-ipfit6	Oplevering	Cijfer	100%	30 min/groep	g/i	G3.076					x
	3	x		ifinr	Internetonderzoek	FICT	v	HF spec FICT	Eve	3	84	Studenten mogen niet deelnemen aan keuzevak ikinr	Verslag	vs-ifinr	Inleverdeadline	Cijfer	20%	n.v.t.	i	Digitaal aanleveren		x	x		
													Schriftelijke toets	st-ifinr	Tentamen	Cijfer	80%	120 min	i	Ruimte 45p					
	3	x		ieth	Ethiek	FICT	v	HF algemeen vak	Jgf	3	84		Schriftelijke toets	st-ieth	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Collegezaal 100p		x			
	3		x	ipmedt7	Project Mediatechnologie 7	MedT	v	HF spec MEDT	Vba	6	168		Project	pr-ipmedt7	Oplevering	Cijfer	100%	30 min/groep	g/i	G3.076					x
	3		x	imtrc	Mediatechnologie Marketing & Communicatie	MedT	v	HF spec MEDT	Vba	3	84		Verslag	vs-imtrc	Inleverdeadline	Cijfer	100%	n.v.t.	i	Digitaal inleveren		x			
	3		x	ipbit7	Project Business IT 7	BIT	v	HF spec BIT	Nen	6	168		Project	pr-ipbit7	Oplevering	Cijfer	100%	30 min/groep	g/i	G3.076					x
	3		x	ibprd	Business Process Redesign	BIT	v	HF spec BIT	Nen	3	84		Schriftelijke toets	st-ibprd	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Ruimte 30p		x			
3		x	ipsen7	Project Software Engineering 7	SE	v	HF spec SE	Tos	6	168	Sogyo betrokken bij de beoordeling.	Project	pr-ipsen7	Oplevering	Cijfer	100%	30 min/groep	g/i	G3.076/externe locatie (infosupp)					x	
3		x	icp	Concepten in Programmeertalen	SE	v	HF spec SE	Avn	3	84		Verslag	vs-icp	Inleverdeadline	Cijfer	100%	n.v.t.	i	Digitaal inleveren		x				
3		x	ipfit7	Project Forensisch ICT 7	FICT	v	HF spec FICT	Jgf	6	168		Project	pr-ipfit7	Oplevering	Cijfer	100%	30 min/groep	g/i	G3.076					x	
3		x	ifedc	E-Discovery	FICT	v	HF spec FICT	Pwi	3	84		Schriftelijke toets	st-ifedc	Tentamen	Cijfer	100%	120 min	i	Ruimte 45p		x				
3	x	x	x	islh2	Studieloopbaanbegeleiding 3	SLB	v	HF studieloopbaan	Mrp	1	28		Portfolio	pf-islh2	Inleverdeadline	Voldaan	100%	n.v.t.	i	Aanleveren aan de SLB-er					x

HF	x	x	x	x	iw2	Stage	OPL	v	HF arbeidsorientatie	Tos	30	840		Stageverslag	stag-iw2	Inleverdeadline	Cijfer	100%	n.v.t.	i	Aanleveren aan de stagebegeleider					x
4	x	x	x	x	iwla	Afstuderen	OPL	v	HF afrondend	Rmr	30	840		Afstudeerverslag	afst-iwla	Inleverdeadline	Cijfer	40%	n.v.t.	i	Aanleveren op secretariaat G3.025					x
														Productverslag	Prod-iwla	Inleverdeadline	Cijfer	40%	n.v.t.	i	Aanleveren op secretariaat G3.025					x
														Afstudeerzitting	afstz-iwla	Individuele zitting	Cijfer	20%	1 uur/student	i	Kleine ruimte met beamer					
4	x	x	x	x	ish3	Studieloopbaanbegeleiding 4	SLB	v	HF studieloopbaan	Es	1	28		Portfolio	pf-ish3	Inleverdeadline	Voldaan	V/NV	n.v.t.	i	Aanleveren aan de SLB-er					x
HF	x	x	x	x	isenbit	Sensortechnologie en Business	BIT	k	HF verdiepend	Pmo	30	840		Schriftelijke toets	st-isenbit	Tentamen	Cijfer	40%	120 min	i	Collegezaal 80p					
														Verslag	vs-isenbit	Inleverdeadline	Cijfer	20%	n.v.t.	g	Digitaal inleveren	x	x	x	x	
														Project	pr-isenbit	Oplevering	Cijfer	40%	60 min/groep	g	Minoruimte					
HF	x	x	x	x	isenmt	Sensortechnologie en Media	MT	k	HF verdiepend	Pmo	30	840		Schriftelijke toets	st-isenmt	Tentamen	Cijfer	40%	120 min	i	Collegezaal 80p					
														Verslag	vs-isenmt	Inleverdeadline	Cijfer	20%	n.v.t.	g	Digitaal inleveren	x	x	x	x	
														Project	pr-isenmt	Oplevering	Cijfer	40%	60 min/groep	g	Minoruimte					
HF	x	x	x	x	isense	Sensortechnologie en ICT	SE	k	HF verdiepend	Pmo	30	840		Schriftelijke toets	st-insense	Tentamen	Cijfer	40%	120 min	i	Collegezaal 80p					
														Verslag	vs-insense	Inleverdeadline	Cijfer	20%	n.v.t.	g	Digitaal inleveren	x	x	x	x	
														Project	pr-insense	Oplevering	Cijfer	40%	60 min/groep	g	Minoruimte					
HF	x	x	x	x	isenfict	Internet of Things	FICT	k	HF verdiepend	Pmo	30	840		Schriftelijke toets	st-isenfict	Tentamen	Cijfer	40%	120 min	i	Collegezaal 80p					
														Verslag	vs-insenfict	Inleverdeadline	Cijfer	20%	n.v.t.	g	Digitaal inleveren	x	x	x	x	
														Project	pr-insenfict	Oplevering	Cijfer	40%	60 min/groep	g	Minoruimte					