

Tentamenrooster CBG Thuis tentamens april 2021

dag	tentamendatum	uiterste aanmelddatum	tijdstip tentamen	inlog tijdstip	geheim	code	cursus
Cultuurwetenschappen							
dinsdag	20-apr	30-mrt	15:00-18:00	14:45-15:15		CB0004	Oriëntatiecursus CW - deel 2
donderdag	22-apr	1-apr	19:00-22:00	18:45-19:15		CB0004	Oriëntatiecursus CW - deel 1
donderdag	22-apr	1-apr	19:15-22:15	19:00-19:30	G	CB0202	Fonologie, morfologie, spelling
woensdag	21-apr	31-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15	G	CB0302	Externe taalgeschiedenis, met speciale aandacht voor het Nederlands
donderdag	22-apr	1-apr	19:15-22:15	19:00-19:30	G	CB0402	Kabinetten, galerijen en musea
zaterdag	24-apr	3-apr	15:00-18:00	14:45-15:15		CB2002	Literatuurwetenschap
zaterdag	24-apr	3-apr	15:00-18:00	14:45-15:15		CB3002	Cultuurgeschiedenis van de oudheid
woensdag	21-apr	31-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15		CB3102	Cultuurgeschiedenis van de middeleeuwen
maandag	19-apr	29-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15	G	CB3202	Traditionele grammatica, inleiding in de syntaxis
woensdag	21-apr	31-mrt	15:00-18:00	14:45-15:15		CB3602	Inleiding in de filosofie 1
donderdag	22-apr	1-apr	19:15-22:15	19:00-19:30		CB3802	Historiografie, Geschiedschrijving in de Nederlanden van renaissance tot heden
woensdag	21-apr	31-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15		CB4302	Analytische filosofie
Informatica / informatiekunde							
zaterdag	24-apr	3-apr	15:15-18:15	15:00-15:30	G	IB0102	Inleiding informatica
vrijdag	23-apr	2-apr	15:15-18:15	15:00-15:30	G	IB0202	Inleiding informatiekunde
dinsdag	20-apr	30-mrt	15:15-18:15	15:00-15:30		IB0702	Computernetwerken
woensdag	21-apr	31-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15		IB1302	Besturingssystemen
maandag	19-apr	29-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15	G	IB2502	Requirements voor informatiesystemen - K3 2020-2021
dinsdag	20-apr	30-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15	G	IB2502	Requirements voor informatiesystemen - K3 2019-2020
Managementwetenschappen							
maandag	19-apr	29-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15		MM0304	Financial decision making
Natuur-/milieuwetenschappen							
maandag	19-apr	29-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15	G	NB0102	Aarde, mens en milieu 1
maandag	19-apr	29-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15	G	NB0112	Aarde, mens en milieu: introductie in de milieu- natuurwetenschappen 1
donderdag	22-apr	1-apr	19:15-22:15	19:00-19:30	G	NB0202	Aarde, mens en milieu 2
vrijdag	23-apr	2-apr	19:15-22:15	19:00-19:30	G	NB0212	Aarde, mens en milieu: introductie in de milieu- natuurwetenschappen 2
vrijdag	23-apr	2-apr	19:15-22:15	19:00-19:30		NB1502	Voeding en gezondheid
Onderwijskunde							
woensdag	21-apr	31-mrt	15:15-18:15	15:00-15:30	G	OB0002	Over leren, onderwijs en instructie
Psychologie							
maandag	19-apr	29-mrt	19:15-22:15	19:00-19:30	G	PB1802	Proactiviteit op het werk: een psychologisch perspectief
woensdag	21-apr	31-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15	G	PB2402	Inleiding in conflictantering en mediation
donderdag	22-apr	1-apr	19:15-22:15	19:00-19:30	G	PM0612	Psychologie van duurzame inzetbaarheid
donderdag	22-apr	1-apr	19:15-22:15	19:00-19:30		PM0622	Psychologie van duurzame inzetbaarheid
maandag	19-apr	29-mrt	19:15-22:15	19:00-19:30	G	PM0702	Ziektebeleving en patiëntbegeleiding
maandag	19-apr	29-mrt	19:15-22:15	19:00-19:30	G	PM1602	Psychosociale begeleiding bij ziekte en herstel
Rechtswetenschappen							
vrijdag	23-apr	2-apr	15:00-18:00	14:45-15:15		RB0102	Inleiding bestuursrecht
dinsdag	20-apr	30-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15		RB0302	Inleiding Europees recht
donderdag	22-apr	1-apr	15:00-18:00	14:45-15:15		RB0602	Overeenkomstenrecht
vrijdag	23-apr	2-apr	19:00-22:00	18:45-19:15		RB1012	Europees recht
maandag	19-apr	29-mrt	15:00-18:00	14:45-15:15		RB1102	Bestuursrecht I
dinsdag	20-apr	30-mrt	19:15-22:15	19:00-19:30		RB1302	Materieel strafrecht
dinsdag	20-apr	30-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15		RB1502	Recht als wetenschap
woensdag	21-apr	31-mrt	15:15-18:15	15:00-15:30		RB1602	Constitutioneel recht
woensdag	21-apr	31-mrt	19:00-22:00	18:45-19:15		RB1812	International Law
woensdag	21-apr	31-mrt	19:15-22:15	19:00-19:30		RB1912	Belastingrecht
vrijdag	23-apr	2-apr	19:00-22:00	18:45-19:15		RB2302	Capita selecta privaot- en handelsrecht
woensdag	21-apr	31-mrt	19:15-22:15	19:00-19:30		RB2402	Verdieping straf(proces)recht
dinsdag	20-apr	30-mrt	15:15-18:15	15:00-15:30		RB2602	Arbeidsovereenkomstenrecht
maandag	19-apr	29-mrt	19:15-22:15	19:00-19:30		RB2702	Verzekeringsrecht
maandag	19-apr	29-mrt	19:15-22:15	19:00-19:30		RM0004	Doorwerking van Europees recht in nationale rechtsstelsels
woensdag	21-apr	31-mrt	19:15-22:15	19:00-19:30		RM0303	Belastingrecht voor particulieren en dga's
vrijdag	23-apr	2-apr	19:15-22:15	19:00-19:30		RM0603	Internationaal strafrecht
vrijdag	23-apr	2-apr	19:15-22:15	19:00-19:30		RM0813	Insolventierecht
woensdag	21-apr	31-mrt	19:15-22:15	19:00-19:30		RM1103	Europees mededingingsrecht
donderdag	22-apr	1-apr	15:15-18:15	15:00-15:30		RS0002	Overeenkomstenrecht
vrijdag	23-apr	2-apr	19:00-22:00	18:45-19:15		RS0412	Europees recht
maandag	19-apr	29-mrt	15:15-18:15	15:00-15:30		RS0502	Staats- en bestuursrecht 1 - Administrative Law 1
dinsdag	20-apr	30-mrt	19:15-22:15	19:00-19:30		RS0702	Materieel strafrecht
woensdag	21-apr	31-mrt	15:15-18:15	15:00-15:30		RS0902	Constitutioneel recht
woensdag	21-apr	31-mrt	19:15-22:15	19:00-19:30		RS1112	Internationaal recht
woensdag	21-apr	31-mrt	19:15-22:15	19:00-19:30		RS1212	Belastingrecht

Tentamenrooster regulier schriftelijke formule-tentamens april 2021

Let op: het aantal beschikbare plaatsen per studiecentrum is niet onbeperkt.

Het is mogelijk dat u na uw aanmelding in een ander studiecentrum wordt ingedeeld. Dit staat vermeld in uw oproepbrief.

dag	datum	uiterste aanmelddatum	tijd	geheim	code	cursus
maandag	19-apr	29-mrt	15:00-18:00	G	IB0402	Logica, verzamelingen en relaties
maandag	19-apr	29-mrt	19:00-22:00	G	IB0003	Premaster Formele technieken 1 I01 Discrete wiskunde A
maandag	19-apr	29-mrt	19:00-22:00	G	IB0203	Premaster Programmeertechnieken 1. TT1 Relationele databases
maandag	19-apr	29-mrt	19:00-22:00	G	IB0902	Geavanceerd objectgeoriënteerd programmeren
maandag	19-apr	29-mrt	19:00-22:00	G	NB1402	Scheikunde voor milieuwetenschappen 2
dinsdag	20-apr	30-mrt	19:00-22:00	G	IB0203	Premaster Programmeertechnieken 1 TT2 Objectgeoriënteerd programmeren
dinsdag	20-apr	30-mrt	19:00-22:00	G	IB2902	Logica en informatica
dinsdag	20-apr	30-mrt	19:00-22:00		NB0302	Wiskunde voor milieuwetenschappen
dinsdag	20-apr	30-mrt	19:00-22:00	G	NB0702	Levenswetenschappen: fysiologie
woensdag	21-apr	31-mrt	15:00-18:00	G	IB0302	Relationele databases
woensdag	21-apr	31-mrt	19:00-22:00	G	IB0003	Premaster Formele technieken 1 I02 Logica
woensdag	21-apr	31-mrt	19:00-22:00	G	IB0303	Premaster Programmeertechnieken 2 TT4 Geavanceerd objectgeoriënteerd programmeren
woensdag	21-apr	31-mrt	19:00-22:00		IM0402	System verification and testing
woensdag	21-apr	31-mrt	19:00-22:00		IM0903	System verification and testing
woensdag	21-apr	31-mrt	19:00-22:00	G	NB0402	Levenswetenschappen: evolutie
woensdag	21-apr	31-mrt	19:00-22:00	G	NB0412	Levenswetenschappen: evolutie
donderdag	22-apr	1-apr	19:00-22:00	G	IB0303	Premaster Programmeertechnieken 2 TT3 Objectgeoriënteerd analyseren en ontwerpen
donderdag	22-apr	1-apr	19:00-22:00	G	IB1002	Objectgeoriënteerd analyseren en ontwerpen
donderdag	22-apr	1-apr	19:00-22:00	G	IB2702	Concepten van programmeertalen