

Overgangsregelingen BSc TB (OER 2021-2022)

Bouw en Ruimte domein		
Vervangende vakken studenten B&R:	2021-2022 TB321Ba -> TB321Ta TB341Ba -> BK4MA2	
Vakken die vervallen	2021-2022	2022-2023
BSc 1		
TB131a Analyse & differentiaalvergelijkingen	Vervangen door TB131b . Het tentamen TB131a wordt nog 2x aangeboden; 1x regulier en 1 herkansing	
TB132a Lineaire algebra & differentiaalvergelijkingen	Vervangen door TB132b . Het tentamen TB132a wordt nog 2x aangeboden; 1x regulier en 1 herkansing	
TB141Ib I en C in Organisaties	Vervangen door TB141Ic Deel 1 TB141Ib is nog geldig wanneer eerder behaald. Deel 2 TB141Ib is nog geldig, wanneer eerder behaald Het tentamen TB141Ib (deel 1 en deel 2) wordt nog 2x aangeboden. 1x regulier en 1 herkansing	
TB142Ib Computer en Informatiesystemen	Vervangen door TB142IC Deel 1 TB142Ib is nog geldig wanneer eerder behaald. Deel 2 TB142Ib is nog geldig, wanneer eerder behaald Het tentamen TB142Ib (deel 1 en deel 2) wordt nog 2x aangeboden. 1x regulier en 1 herkansing	
BSc 2		
TB231b Systeemdynamica + TB233a Discrete simulatie + adviseren	<p>Het vak wordt niet meer aangeboden. Het tentamen TB231b wordt nog 2x aangeboden. 1x regulier en 1 herkansing</p> <p>Het tentamen TB233a wordt nog 2x nog aangeboden. 1x regulier en 1 herkansing (zie hieronder).</p> <p>Wanneer een student TB231b en TB233a beiden niet heeft gehaald dan volgt de student TB231c en TB233b.</p> <p>Wanneer een student TB231b heeft gehaald maar geen enkel onderdeel van TB233a dan volgt de student TB233b als vervanging.</p> <p>Wanneer een student TB231b heeft gehaald en max. 3 onderdelen van TB233a dan geldt het volgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deeltoets 1 (25%) kan herkanst worden in 2021-2022 • Deeltoets 2 (40%) kan herkanst worden in 2021-2022 • Deel 3 project (35%) kan <u>niet</u> in dezelfde vorm worden herkanst. In plaats daarvan moet een "ABM light" 	

	<p>project binnen TB233c van 2,4 EC worden gedaan.</p> <ul style="list-style-type: none"> Deel 4 vaardigheid adviseren (O/V) wordt <u>niet</u> meer aangeboden. Voor studenten die dit moeten herkansen zal een vervangende opdracht worden opgesteld en nagekeken door docenten van ITAV. 	
Vakken die vervallen	2021-2022	2022-2023
TB241Ia I en C systeemanalyse	Wordt voor het laatst aangeboden	Wordt in 2022-2023 vervangen door TB241Ib . Wanneer TB241Ia deel 1 en 2 niet behaald zijn kan een individueel examen afgenomen worden bij M.F.W.H.A. Janssen
TB241Ta Logistics 2	Het tentamen TB241Ta deel 1 (tentamen 80%) en deel 2 (opdracht 20%) wordt nog 2x nog aangeboden. 1x regulier en 1 herkansing. Gelijktijdig met TB241Tb	
TB242Ia Intelligente Data Analyse	Wordt voor het laatst aangeboden	Wordt in 2022-2023 vervangen door TB242Ib . Ieder behaald deel van TB242Ia blijft geldig in het volgend academisch jaar. Ieder deel van TB242Ia kan in 2022-2023 nog in de oude vorm worden herkanst.
TB243Ia Interconnected World	Wordt voor het laatst aangeboden	Wordt in 2022-2023 vervangen door TB243Ib . In 2022-2023 wordt het tentamen TB243Ia nog 2x aangeboden. 1x regulier en 1 herkansing
BSc 3		
TB311b Wetenschapsfilosofie en Ethiek	<p>Het tentamen TB311b wordt nog 2x aangeboden. 1x regulier en 1 herkansing</p> <p>TB311b wordt TB212a Ethiek en Veiligheid en verschuift van Q4 BSc 3 en wordt aangeboden in Q4 van BSc 2</p>	
TB341Ic I en C Risico en Control	Wordt voor het laatst aangeboden	Wordt in 2023-2024 vervangen door TB341Id . In 2023-2024 wordt het tentamen TB341Ic nog 2x aangeboden. 1x regulier en 1 herkansing
Minor		
TBM013a Fundamentals of Entrepreneurship	Vervangen door TBM013b Wanneer TBM013a niet behaald is wordt in 2021-2022 de mogelijkheid geboden om het vak in de oude vorm af te ronden	
TBM001a Introduction to Responsible Innovation	Vervangen door TBM001b Het tentamen wordt nog 2x aangeboden. 1 x regulier en 1 herkansing	
WM0826TU Security Intregation Project	Vervangen door TBM027a	
WM0942TU Development, Sustainability and Culture	Vervangen door TBM029a	