

## Conversiematrix jaar 3

1 juli 2019 - A Neumann

Om een vak nogmaals te volgen, is het noodzakelijk dat je je van tevoren inschrijft.  
Dat kan t/m eind augustus (houd Moodle in de gaten voor meer informatie):

inschrijven voor de vakken die je wilt herkansen in semester 1:

t/m 31 augustus

inschrijven voor minoren die je wilt herkansen in semester 2:

Schrijf je in via SIS van maandag 23 september om 8.00 uur t/m zondag 6 oktober 2019

Je moet altijd een vak met een vak en een project met een project voor (minimaal) evenveel punten herkansen. Als een vak/project in een eerder jaar meer punten waard was, kun je dit aanvullen met een aanvullende opdracht (of extra SPR), bespreek dit met de coordinator.

2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 d.m.v.	wanneer:
alle nog bestaande vakken (voor niet meer bestaande vakken zie beneden)		3 stp	herkansen van niet hetzelfde gehaald vak (zie SIS)	blok 1 of 2
	alle (deel)projecten	3-9 stp	zelfde (deel)project (3-9 stp)	blok 1 of 2
	<b>of</b>			
	deel van projecten	3-6 stp	Proof of Concept (6 stp)	semester 1
	deel van projecten + 1 niet behaald vak	9 stp	Proof of Concept + Free Space (9 stp)	semester 1
	geheel themasemester opnieuw	30 stp	nieuw themasemester kiezen	semester 1
	(delen van) minor	15/30 stp	delen van oude minor herkansen of hele nieuwe minor volgen	semester 1 of 2
	>	Research for Data	DV 1 (Research for Data) (3 stp)	blok 1
	>	Data Visualisatie	DV 2 (Data Visualisatie) (3 stp)	blok 1
	>	Tools for Data	DV 3 (Tools for Data) (3 stp)	blok 1
	>	Explanation Design	Infographics (3 stp)	blok 1 en 2
>	Frontend 3 Data	3 stp	Frontend Data (3 stp)	blok 1 en 2
>	Free Space	3 stp	keuze nieuw niet eerder behaald vak	blok 1 of 2

voor 2014	2014/15	2015/16	2019/20 d.m.v.	wanneer:
		Project 6	Proof of Concept + Free Space (9 ec) + 1 SRP	semester 1
		V2 kernproject	Proof of Concept (6 stp) + 1 SRP (1 stp)	semester 1
>	>	Motion Design of Ubicomp	Motion Design of Ubicomp (J2) (3stp)	blok 1 of 2
		alle nog bestaande vakken (met uitzondering van Motion Design en Ubicomp)	herkansen van niet gehaald vak (zie SIS)	blok 1 of 2
>	>	alle niet meer bestaande vakken	keuze nieuw vak (3 stp)	blok 1 + 2
alle niet meer bestaande 4 stp vakken	>	>	keuze nieuw vak (3 stp) + 1 SRP (1 stp)	blok 1 + 2
>	>	V2 Assesment	SRP (1 stp)	hele jaar