

Conversiematrix propedeuse

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

inschrijven voor de vakken die je wilt herkansen in BLOK 1 en 2:

27 augustus t/m 3 september 2018

inschrijven voor de vakken die je wilt herkansen in BLOK 3 en 4:

21 jan t/m 28 jan 2019

Als een vak/project in een eerder jaar meer punten waard was, kun je dit aan vullen met een aanvullende opdracht (of extra SPR), bespreek dit met de coordinator.

2015/16	2016/17	2017/18		2018/19 d.m.v.	wanneer:	
Students in Motion	P-assessment	>	1 srp	→	extra Studieregiepunt (1 stp)	hele jaar
>	>	Studieregie	1 stp	→	Studieregiepunt (1 stp)	hele jaar
	>	CMD Aan	2 stp	→	CMD Aan (1 stp) + vervangende opdracht meld je vóór 30 augustus bij Sanne 't Hooft	blok 1
CMD Aan/Project 1	Project 1	Project 1 Individueel	5 stp	→	Project 1 individueel (5 stp)	blok 1 of 2
Teamproject deel 1	Project 2	Project 1 team	5 stp	→	Project 1 team (5 stp)	blok 1 of 2
Teamproject deel 2	Project 3	Project 2 team	5 stp	→	Project 2 team (5 stp)	blok 3 of 4
Individueel Project 3	Project 4	Project 2 individueel	5 stp	→	Project 2 individueel (5 stp)	blok 3 of 4
>	>	Internetstandaarden	3 stp	→	Internetstandaarden (3 stp)	blok 1 of 2
>	>	User Centred Design	3 stp	→	User Centred Design (3 stp)	blok 1 of 2
>	Tekst in context	Content	3 stp	→	Content (3 stp)	blok 1 of 2
>	>	Human Computer Interaction	3 stp	→	Human Computer Interaction (3 stp)	blok 2*
Mediageschiedenis	>	Ontwerpgeschiedenis	3 stp	→	Ontwerpgeschiedenis (3 stp)	blok 1 of 2
>	>	Vormgeving	3 stp	→	Vormgeving (3 stp)	blok 1 of 2
>	>	Maatschappij en Interactie	3 stp	→	Maatschappij en Interactie (3 stp)	blok 3 of 4
>	>	Informatie Architectuur	3 stp	→	Informatie Architectuur (3 stp)	blok 3 of 4
>	>	Plug & Play	3 stp	→	Plug & Play (3 stp)	blok 3 of 4
>	>	New Product Development	3 stp	→	New Product Development (3 stp)	blok 3 of 4
>	>	Inleiding Programmeren	3 stp	→	Inleiding Programmeren (3 stp)	blok 3 of 4**
Prototyping	>	Visual Interface Design	3 stp	→	Visual Interface Design (3 stp)	blok 3 of 4

* HCI : Als je de ontwerpopdracht niet hebt gehaald, volg je de lessen van het vak. Als je alléén het tentamen nog moet herkansen is er daarvoor een speciale herkansingsklas in blok 2, die je moet volgen.

** Inleiding Programmeren: we proberen voor 3e jaars een herkansingsklas in blok 2 te organiseren

Studieachterstand propedeuse inlopen / Studieplan

In dit document is de door de examencommissie vastgestelde wijze beschreven waarop een student vakken die in de propedeutische fase nog niet behaald zijn, in het verdere verloop

Nogmaals deelnemen aan reguliere vak

Een student kan een vak dat in het eerste jaar van de opleiding niet behaald is alsnog behalen door opnieuw deel te nemen aan het vak en/of indien relevant de aangeboden herkansing

voor dat vak in het studiejaar 2018/19. Daarbij moet de student net als 'reguliere' eerstejaars studenten voldoen aan alle criteria die gesteld worden om in aanmerking te

Nb. De student maakt voor de zomervakantie een planning en bespreekt deze met zijn SLC-er. Het is raadzaam om z.s.m. de propedeusevakken te herkansen omdat je propedeusecertificaat bij sommige onderdelen in de hoofdfase een instapeis kan zijn.

Inschrijven voor deelname

Om opnieuw deel te nemen aan een vak in het propedeusejaar moet de student zich voor dat vak inschrijven. Een student die zich niet inschrijft kan niet deelnemen aan het vak en kan

1. Kijk in de conversiematrix op de P-pagina wanneer een herkansing mogelijk is en maak een haalbare planning (ca 15 ects per blok).
2. Schrijf je via Moodle in voor de vakken die jij in een bepaald blok wilt herkansen, want er is per blok een beperkt aantal plaatsen in de P-klassen.

Conversiematrix

In de conversiematrix is aangegeven hoe een vak behaald kan worden. Bij het opstellen van deze matrix heeft de examencommissie de studielast en inhoud van elk vak zo veel n.b. Je kunt een vak slechts één keer per jaar opnieuw volgen. Je benut dan de beoordeling en het herkansingsmoment aansluitend aan het blok waarin je het vak hebt

Voorbeeld 1:

1. Zoek het vak (en blok) dat gemist is op in de kolom van jouw studiejaar.
bijvoorbeeld: het vak 'Text in Context' blok 2 in het Studiejaar 2016/2017
2. Kijk in dezelfde rij in het Studiejaar 2018/2019 hoe het vak behaald kan worden.
dit is door het volgen van de het vak 'Content' in blok 1

Voorbeeld 2:

1. Zoek het vak (en blok) dat gemist is op in de kolom van jouw studiejaar.
bijvoorbeeld: 'Inleiding Programmeren' in blok 3 van het Studiejaar 2017/2018
2. Kijk in dezelfde rij in het Studiejaar 2018-2019 hoe het vak behaald kan worden.
dit is door het vak opnieuw te volgen in blok 3 of 4 (of, als je derdejaars bent evt al in blok