

Vak: informatica 1819

Leerjaar: 5 gymnasium

Studielast: 3-3-3 uur

Sectievoorzitter: Mevr. A. Raes

periode	toetsvorm	toetsduur	gewicht	stofaanduiding	opmerkingen	CO	week
1	PO T	- 45	3 3	groepsopdracht H10 Relationale Databases, H11 PHP	Ontwikkelen product (onderwerp in overleg met docent)		39 40/41
2	PO T	- 90	3 3	groepsopdracht H13 Project matig werken, H14 Project ontwikkelen	Ontwikkelen product		49 50/51
3	PO T	45	3 3	groepsopdracht Soc. Media, Security, & Webapps	Ontwikkelen product (onderwerp in overleg met docent)		11 12/13
4	PO T	45	3 3	groepsopdracht Nieuwe technologie, Internet of things & Robotica	Ontwikkelen product		24 25/26

T: schriftelijk proefwerk in de proefwerkweek

PO: praktische opdrachten: ontwerpen, producten ontwikkelen, technisch verslag/presentaties, onderzoeken, etc.

* Voetnoot bij praktische opdrachten: Praktische opdrachten zijn zoveel mogelijk bijpassend aan de theoretische stof van die periode.

Gedurende die periode zal 3 keer een inlevermoment met voorlopige beoordeling zijn. Bij de beoordeling telt je proces naar het eindproduct ook mee. Het laatste PO-punt van de periode is het eindpunt.

SE: schoolexamen. SE3 is het gemiddelde van alle theoretietoetsen. SE4 is het gemiddelde van alle PO's.