

Naam vak: Elektrotechniek	
Wanneer	Leerjaar 2 periode 3
Werkprocessen	
Omschrijving	Specialistische kennis wisselspanning t.b.v. de cos phi compensatie.
Voorkennis	Kennis wisselspanning t.b.v. de cos phi compensatie en kennis m.b.t. elektrische lading.
Studiemateriaal	In de les uitgereikte opdrachten
Lesvorm	Klassikaal interactief – toepassing in elektro practicum voor cos phi compensatie.
Formatieve toets(en)	2 opdrachten inleveren
Studiepunten	N.v.t.

Ingevuld door : H.T. van der Waal

Datum : 16-4-2019

Naam vak: Nederlands TEE	
Wanneer	Leerjaar 2, periode 3
Werkprocessen	Formuleren en rapporteren, grammatica en lezen
Omschrijving	Module betoog, verband- en signaalwoorden
Voorkennis	Nederlandse taal 2F, vmbo niveau
Studiemateriaal	Informatie en oefeningen op It's Learning, Studiemeter ViaStarttaal,
Lesvorm	Klassikaal, individueel
Formatieve toets(en)	Periodetoets Grammatica en Lezen Het periodecijfer bestaat uit het gemiddelde cijfer van beide onderdelen
Studiepunten	Totaal 2 studiepunten, 1 studiepunt voor aantoonbare opdrachten It's en 1 studiepunt bij een 5,5 voor de periodetoets

Ingevuld door : M. Damme

Datum : 4 oktober 2018

Naam vak: REKENEN	
Wanneer	Leerjaar 2 periode 3
Werkprocessen	R1.3
Omschrijving	Domein 2: Meten & Meetkunde
Voorkennis	VMBO-K/GT
Studiemateriaal	- Studiemeter (online): Rode leerwerkboek 2F
Lesvorm	Zelfstudie en klassikaal (coaching door docent)
Formatieve toets(en)	1
Studiepunten	N.v.t.

Ingevuld door : J. de Wit

Datum : 04-04-2017

Naam vak: WINA	
Wanneer	Leerjaar 2 periode 3
Werkprocessen	W1.1 en 1.2 en W2
Omschrijving	- Gonio 3: Vervolg op gonio 1 en 2. - RMK 2: Ruimtemeetkunde. De stelling van Pythagoras en goniometrische verhoudingen in de ruimte.
Voorkennis	VMBO-K/GT + modules Gonio 1 t/m 3
Studiemateriaal	- Flexact - Reader Wiskunde (staat op ItsLearning)
Lesvorm	Zelfstudie en klassikaal (coaching door docent)
Formatieve toets(en)	2
Studiepunten	N.v.t.

Ingevuld door : J. de Wit

Datum : 10-01-2017