

Stand van zaken en planning van de modules

Klas 4 vwo

		Opleveringsdatum
Module	ECOreizen deze module is opgeleverd	1-9-2011
	ECObrandstoffen deze module is opgeleverd, maar in deze module is een DNAlab verwerkt. Om deze module toegankelijker te maken voor meer scholen wordt op dit moment gewerkt aan een extra versie waarin in plaats van een DNAlab een andere opdracht is opgenomen.	1-11-2011 1-1-2013
	Slimme polymeren deze module is het afgelopen jaar uitgetest. De module is ingelopen en wordt op dit moment verder opgemaakt. Wijzigingen worden verwerkt en de docentenhandleiding wordt geschreven. Door het wegvallen van Nanotechnologie worden een paar extra paragrafen toegevoegd.	1-11-2012
	Zelfherstellend Beton de module is met de nieuwe opdrachten dit jaar uitgetest. De module moet nog inlopen, er moet nog eindredactie gedaan worden en de docentenhandleiding moet nog samengesteld worden.	1-2-2013

Klas 5 vwo

Module	Groene Chemie + evenwichten (1) deze module is het afgelopen jaar uitgetest. De module is opgeleverd.	1-9-2012
	Groene Chemie (2) in deze versie van de module Groene Chemie is het hoofdstuk evenwichten weggelaten. De module is opgeleverd.	1-9-2012

Opleveringsdatum

Module	Evenwichten	dit is een nieuwe kleine module aansluitend aan Groene Chemie (2). De module wordt op dit moment geschreven. De ruwe versie is uitgetest op 1 school. Inlopen, eindredactie en docentenhandleiding moet nog gedaan worden.	1-5-2013
	Zoetstoffen	deze module is aangepast met contextvragen en opgeleverd.	1-5-2012
	Weet wat je eet	deze module is het afgelopen jaar uitgetest. De module is ingelopen en wordt op dit moment verder opgemaakt.	1-11-2012
	Slikken en prikken	deze module is het afgelopen jaar uitgetest. Inlopen, eindredactie en docentenhandleiding moet nog gedaan worden.	1-8-2013
	Chloorchemie voor Uganda	deze module kan zowel eind klas 5 als begin klas 6. De module moet worden ingekort en herschreven. De nieuwe versie moet daarna inlopen, eindredactie en docentenhandleiding moeten gedaan worden.	1-11-2013

Klas 6 vwo

Module	Elektrochemie	een kleine module van Jan van Rossum. De module moet nog herschreven worden voor de leerlijn. Inlopen, eindredactie en docentenhandleiding moeten nog gedaan worden.	1-2-2014
	Biotechnologie	de module moet worden ingekort. Inlopen en eindredactie moet nog gedaan worden. Als de module chloorchemie niet in 5 vwo past vervalt de module biotechnologie. Biotechnologie maakt geen deel uit van het CE.	1-5-2014
	Bouw van moleculen	een nieuwe module naar aanleiding van de syllabus voor het eindexamen 2016. Deze module moet nog geschreven worden.	1-9-2014
	Restmodule	deze module bestaat uit de onderwerpen die bij het Centraal Examen horen, maar nog niet voldoende in andere modules aan de orde gekomen zijn.	1-12-2014