



KIES JIJ VOOR NLT?

Binnenkort zal je een profiel moeten gaan kiezen en daarbij zal je ook na moeten denken over welke keuzevakken je wilt volgen. Sinds kort is er een heel nieuw keuzevak:

NLT Natuur Leven Technologie

En verder...

De studielast voor NLT is 320 slu op de havo en 440 slu op het vwo. Het vak wordt afgesloten met een schoolexamen, dus je doet geen landelijk eindexamen in NLT.

Wat je precies gaat doen bij NLT en welke modules je gaat behandelen, verschilt per school. Vraag aan het docententeam NLT op jouw school of zij je meer kunnen vertellen!



natuur
leven
technologie

Nlt invoeren op school

Informatie:

- Handreiking schoolexamen nlt met voorbeelden bij:
 - examenprogramma
 - samenstellen PTA
 - afstemming met andere vakken
 - organisatie en uitvoering
- Andere documenten en tools op <https://vereniging-nlt.nl>
 - informatie over modules
 - toolkits leerlijnen en toetsing
 - voorlichtingsmateriaal en proeflessen 3^e klas
- Functionaliteiten van de nlt-moduledatabase

Inlog Moduledatabase

Functionaliteiten voor docenten



VERENIGING NLT
natuur leven technologie

- > Home
- > Mijn account
- > Module overzichtscentrum
- > Havo Modules
- > Vwo Modules
- > Enquêtes
- > Prikbord
- > Bijeenkomsten
- > Privacy verklaring
- > Bestanden

test school SLO

Bureau NLT berichten



Wilt u medewerking verlenen aan een kortlopend wetenschappelijk onderzoek om formatieve evaluatietools te ontwikkelen?

02 september 2019 admin-betavak

Geachte meneer/mevrouw, Afdeling betadidactiek van de Radboud Universiteit bereidt een projectvoorstel voor een kortlopend onderwijsonderzoek voor. Het project gaat over het ontwikkelen van formatieve evaluatietools voor op Sociaal-wetenschappelijke vraagstukken (Socio-Scientific Issues, SSI) gebaseerde betalessen. Voor dit project ben ik op zoek naar 4 betadocenten (scheikunde, biology, natuurkunde, nlt, science) van twee middelbare scholen. De deadline voor het indienen van het onderzoeksvoorstel is 12 September. Ik heb een brief voorbereid om u te informeren die ik in de bijlage stuur. Neem gerust contact met me op als u medewerking wilt verlenen! Met vriendelijke groet, Kind Regards Dr. Dury (Dürdane) Bayram Jacobs Postdoctoral researcher & DUDOC

De laatste prikbord

Plaats bericht



Toetsmateria

08 november 201

De module "Me
gereviseerd en
module advies
bijgeleverde toe
iemand toetsma
zouden kunnen
Uiteraard neem
Ook als je vindt
worden, dan no

Plaats reactie

Module overzichtscentrum

Handig voor check PTA en examenprogramma



VERENIGING NLT
natuur leven technologie

- > Home
- > Mijn account
- > Module overzichtscentrum
- > Havo modules
- > Vwo Modules
- > Enquêtes
- > Prikbord
- > Bijeenkomsten
- > Privacy verklaring
- > Bestanden

test school SLO

Bureau NLT berichten



Wilt u medewerking verlenen aan een kortlopend wetenschappelijk onderzoek om formatieve evaluatietools te ontwikkelen?

02 september 2019 | admin-betavak

Geachte meneer/mevrouw, Afdeling betadidactiek van de Radboud Universiteit bereidt een projectvoorstel voor een kortlopend onderwijsonderzoek voor. Het project gaat over het ontwikkelen van formatieve evaluatietools voor op Sociaal-wetenschappelijke vraagstukken (Socio-Scientific Issues, SSI) gebaseerde betalessen. Voor dit project ben ik op zoek naar 4 betadocenten (scheikunde, biology, natuurkunde, nlt, science) van twee middelbare scholen. De deadline voor het indienen van het onderzoeksvorstel is 12 September. Ik heb een brief voorbereid om u te informeren die ik in de bijlage stuur. Neem gerust contact met me op als u medeewrking wilt verlenen! Met vriendelijke groet, Kind Regards Dr. Dury (Dürdane) Bayram Jacobs Postdoctoral researcher & DUDOC

De laatste prikboard

Plaats bericht



Toetsmateria

08 november 201

De module "Me gereviseerd en : module advies c bijgeleverde toe iemand toetsma zouden kunnen Uiteraard neem Ook als je vindt worden, dan no

Plaats reactie

Module-overzichtscentrum

Schooltype	Cohort	Voldoet aan eindexamenprogramma			
HAVO	1 augustus 2019 - 30 juli 2021	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta
WVO	1 augustus 2018 - 30 juli 2021	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta
HAVO	1 augustus 2018 - 30 juli 2020	✗		Wijzig modules	Wijzig Pta
HAVO	1 augustus 2017 - 30 juli 2019	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta
HAVO	1 augustus 2016 - 30 juli 2018	✗		Wijzig modules	Wijzig Pta
WVO	1 augustus 2016 - 30 juli 2019	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta
HAVO	1 augustus 2015 - 30 juli 2017	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta
WVO	1 augustus 2014 - 30 juli 2017	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta
HAVO	1 augustus 2013 - 30 juli 2015	📄		Wijzig modules	Wijzig Pta
WVO	1 augustus 2013 - 30 juli 2016	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta
HAVO	1 augustus 2011 - 30 juli 2013	✗		Wijzig modules	Wijzig Pta

Toevoegen Havo modules voor 1 augustus 2020 -30 juli 2022

Toevoegen Havo modules voor 1 augustus 2021 -30 juli 2023

Toevoegen WVO modules voor 1 augustus 2017 -30 juli 2020

Module-overzichtscentrum

Check hier het examenprogramma

test school SLO

Schooltype	Cohort	Voldoet aan eindexamenprogramma			
HAVO	1 augustus 2019 - 30 juli 2021	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta
WVO	1 augustus 2018 - 30 juli 2021	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta
HAVO	1 augustus 2018 - 30 juli 2020	✗		Wijzig modules	Wijzig Pta
HAVO	1 augustus 2017 - 30 juli 2019	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta
HAVO	1 augustus 2016 - 30 juli 2018	✗		Wijzig modules	Wijzig Pta
WVO	1 augustus 2016 - 30 juli 2019	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta

Module-overzichtscentrum: check examenprogramma

HAVO-2019

De samenstelling van modules voldoet niet aan het HAVO-eindexamenprogramma

- ✓ Het subdomein B1 moet minimaal een score van 6 punten hebben
- ✓ Het subdomein B2 moet minimaal een score van 3 punten hebben
- De (sub)domeinen C, D, E1 en E2 moeten allen minimaal een score van 3 punten hebben

	4	3	B1	B2	C	D	E1	E2
Aërosolen en Vuile Lucht	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15	7	9	2	1	9
Bewust overwogen biertje (voorheen Feest zonder kater)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	1	0	1	0	2
De Bodem Leeft	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2	0	3	0	0	0
De Reis van de Beagle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	1	0	0	0	3
Deltatechnology, zeespiegelstijging in een deltagebied	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	2	2	0	1	0
Door de ZOETE appel heen bijten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	1	0	0	3	0
Duurzaam en niet duur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	1	3	0	0	0

Module-overzichtscentrum: check examenprogramma

HAVO-2019

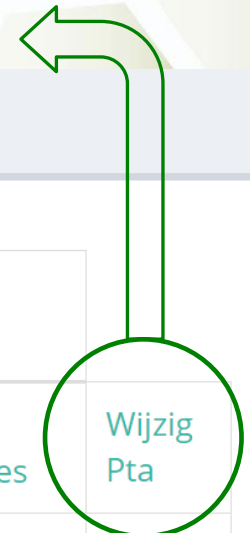
De samenstelling van modules voldoet niet volledig aan het HAVO-eindexamenprogramma

- ✓ Het subdomein B1 moet minimaal een score van 6 punten hebben
 - ✓ Het subdomein B2 moet minimaal een score van 3 punten hebben
- De (sub)domeinen C, D, E1 en E2 moeten allen minimaal een score van 3 punten hebben

	4	3	B1	B2	C	D	E1	E2
Aërosolen en Vuile Lucht	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15	7	9	2	4	6
Bewust overwogen biertje (voorheen Feest zonder kater)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3	2	2	1	0	0
De Bodem Leeft	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2	1	0	1	0	2
De Reis van de Beagle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	0	3	0	0	0
Deltatechnology, zeespiegelstijging in een deltagebied	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2	1	0	0	0	3
			2	2	2	0	1	0

Module-overzichtscentrum

Stel hier het pta samen



test school SLO

Schooltype	Cohort	Voldoet aan eindexamenprogramma			
HAVO	1 augustus 2019 - 30 juli 2021	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta
WVO	1 augustus 2018 - 30 juli 2021	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta
HAVO	1 augustus 2018 - 30 juli 2020	✗		Wijzig modules	Wijzig Pta
HAVO	1 augustus 2017 - 30 juli 2019	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta
HAVO	1 augustus 2016 - 30 juli 2018	✗		Wijzig modules	Wijzig Pta
WVO	1 augustus 2016 - 30 juli 2019	✓	Certificaten	Wijzig modules	Wijzig Pta

Module-overzichtscentrum: PTA samenstellen

test school SLO

PTA voor test school SLO HAVO 2019 - 2021

Periode	Omschrijving	Nlt Domeinen	Afsluiting Vorm (P T PF)Weging (%)Herkansbaar(j/n)	Schoolexamen (j/n)	Cijfercode	Weging overgang (%)	Weging voor SE-cijfer (%)			
15	Een waarheid als een koe	C - 2 D - 1 B1 - 2	T		n	Delete	j	nlt	25	15
			PF		j	Delete				
			Toevoegen							
15	Het Beste Ei	B1 - 2 B2 - 1 E2 - 3	p		n	Delete	j	nlt	35	15
			pf		n	Delete				
			Toevoegen							
15	De Reis van de Beagle	B1 - 2 B2 - 1 E2 - 3	Toevoegen			j	nlt	40	15	
20	Bewust overwogen biertje (voorheen Feest zonder kater)	D - 1 B1 - 2 B2 - 1 E2 - 2	t		j	Delete	j	nlt		20
			p		n	Delete				
			pf		n	Delete				
			Toevoegen							