



Welkom.

In deze nieuwsbrief willen we onze nieuwe medewerker voorstellen en tevens de Stralende Week van Nucleair Nederland en de Universiteit Utrecht onder de aandacht brengen.

Tenslotte een vriendelijk verzoek van onze kant: wilt u deze nieuwsbrief ook doorsturen naar uw sectiegenoten?

De stralende week van Nucleair Nederland (1 t/m 5 april 2019)

Oftewel het ISP op een nucleaire locatie (inclusief rondleiding)

Om leerlingen te laten zien wat er in Nederland gebeurt op



stralingsgebied, biedt Nucleair Nederland i.s.m. het ISP de mogelijkheid om op meerdere locaties het stralenpracticum te doen. Natuurlijk zal een bijzondere rondleiding op de locatie zelf niet ontbreken!

In de week van **1 t/m 5 april 2019** is het voor scholen mogelijk om het practicum + rondleiding te doen bij diverse locaties o.a. [COVRA](#) (Nieuwdorp/Zeeland), [URENCO](#) (Almelo) en het [RID](#) (Delft). Docenten en TOA's zijn daarnaast ook welkom bij [EPZ](#) in Borssele.

In verband met de restricties die bij deze locaties gelden is het aantal deelnemers per dag gelimiteerd.

De kosten voor deze dag worden grotendeels door deze bedrijven betaald. De bijdrage van de scholen is €2,50 per leerling. Daarnaast dient het vervoer naar de locatie door de school zelf geregeld te worden.

Mocht je met je school graag op een van deze bijzondere locaties het practicum willen doen, geef dit dan aan in het opmerkingenveld van de aanmelding én stuur een mailtje naar science.isp@uu.nl met daarin:

- Het aantal leerlingen:
COVRA (maximaal 50)
RID (maximaal 32)
URENCO (Maximaal 32)
Let op: de maximale aantallen zijn inclusief begeleiding. Alle deelnemers moeten in het bezit zijn van een geldig legitimatiebewijs.
- De voorkeurslocatie
- De voorkeursdatum
COVRA 1,2,4,5 april
URENCO 4,5 april
RID 4, 5 april
- De naam van de school
- Contactpersoon

Op **dinsdag 2 april** wordt er bij EPZ en URENCO een toa/docentendag georganiseerd voor natuur/scheikunde docenten en toa's. Op **woensdag 3 april** openen COVRA en het RID hun deuren voor docenten en toa's.

Aanmelden voor de toa/docentendag kan door te mailen naar science.isp@uu.nl. Geef daarbij ook de voorkeurslocatie en het aantal toa's/docenten aan. De kosten van deze dag worden door de bedrijven gedekt. U dient wel voor eigen vervoer naar de locatie te zorgen. Voor alle activiteiten in deze week is er maar een beperkt aantal plekken. Er geldt dan ook VOL=VOL. Mocht uw school geselecteerd zijn, dan krijgt u van ons zo snel mogelijk meer informatie.

Meer informatie ook op onze website: www.stralenpracticum.nl/voor-docenten/stralende-week



Belangrijk

Gedurende het schooljaar 2018-2019 loopt er een onderzoek van de Universiteit Utrecht naar de verschillen tussen de open en de gesloten varianten van het ISP. Neemt uw school in 2018-2019 deel aan het ISP? Dan doen uw klassen automatisch mee aan het onderzoek*. We zijn hard op zoek naar klassen die een van de open varianten van het ISP willen doen. We moedigen u dus graag aan om bij het aanmelden te kiezen voor een open variant. Wist u dat dit ook mogelijk is zonder voorbereidingstijd in uw lessen? Meer weten? Kijk op www.stralenpracticum.nl/2018/09/04/onderzoek/

*Bij het onderzoek worden geen gegevens van individuele leerlingen of docenten verzameld, alleen leerlingaantallen. Het onderzoek voldoet aan de eisen van de Algemene verordening gegevensbescherming (AVG).

Nieuwe collega

Mijn naam is Lukman Sofy

Ik ben van Koerdische Iraakse afkomst en 53 jaar oud. In Bagdad heb ik de opleiding van medisch analist gevolgd. Ik ben getrouwd en heb twee kinderen. Ik woon 24 jaar in Nederland en ben sinds 1996 werkzaam binnen het onderwijs als TOA, bij de secties Natuurkunde, Scheikunde, Biologie en NLT.

Sinds 15 juni ben ik bij de Universiteit Utrecht werkzaam binnen het ISP als de opvolger van Ad Beune. Vanaf september zal ik scholen gaan bezoeken en hoop u dan te mogen ontmoeten.

Experimenten

De afgelopen jaren had het ISP slechts 4 halveringstijd experimenten. Door de komst van een vervangend experiment voor de barium "koe" zijn er nu weer 5 halveringstijd experimenten. Hierdoor is het voor alle leerlingen, bij een normale

groepsgrootte mogelijk om van alle categorieën (halveringstijd, absorptie en diversen) weer een experiment te doen.

PILOT Aanmelden seizoen 2019-2020

Wij merken dat een diverse scholen werken met een strak jaarrooster. Het huidige aanvraagstelsel van het ISP is voor deze scholen erg lastig. Om deze scholen tegemoet te komen willen wij voor het seizoen 2019-2020 een pilot gaan uitvoeren. Tijdens deze pilot zal het mogelijk zijn om in te schrijven vanaf 3 juni 2019. De scholen die zich dan inschrijven proberen wij voor de zomervakantie te bevestigen.

Aanmelden 2018 -2019

Het is elk jaar weer een enorme puzzel om alle inschrijvingen een plek te bieden in onze planning. Wilt u daarom een zo ruim mogelijke periode aangeven in uw aanvraag? Wanneer de gevraagde periode niet meer mogelijk is nemen wij zo snel mogelijk contact met u op. Wilt u het practicum ontvangen in april, mei of juni? Geef ook dan zo snel mogelijk uw voorkeur door.

Aanmelden kan dit jaar, vanaf 7 september, via de website:

www.stralenpracticum.nl/aanvragen

Wij willen u er op attenderen dat ook volgend jaar de aanmelding weer digitaal gaat zijn. Zorg dus voor een correct emailadres voor de uitnodiging van volgend jaar.