



Schenken en
nalaten voor
de wereld
van morgen



Nederlands Studentenorkest

Op tournee
langs 7 studenten-
steden

Reisbeurzen

Onderzoek naar
stropers en
sikkelcelziekte

Amsterdam Time Machine

Tijdreizen door
het Joods Cultureel
Kwartier

Elke
bijdrage is
welkom



Steun het Amsterdams Universiteitsfonds!

Help mee om de ambities van talentvolle studenten en wetenschappers van de Universiteit van Amsterdam waar te maken. Met uw gift - groot of klein - draagt u bij aan buitenlandervaringen voor studenten, baanbrekend academisch onderzoek en andere UvA-projecten die zich richten op maatschappelijk relevante thema's van nu - en in de toekomst.

Nieuw Fonds op Naam

Steun aan rechtsherstel bij oorlogsmisdrijven

In het Fonds voor Rechtsherstel bij Internationale Misdrijven werken partijen samen om de daders die misdrijven begaan tijdens oorlogen te vervolgen en slachtoffers bij te staan in procedures.

Anita Witlox en Paul Lips zijn al hun leven lang begaan met onderzoek naar internationale oorlogsmisdrijven en rechtsherstel voor de slachtoffers daarvan. Afgelopen voorjaar hebben zij bij het Amsterdams Universiteitsfonds het Fonds voor Rechtsherstel bij Internationale



Vlvr. Melchior Bussink (directeur Amsterdams Universiteitsfonds), Anita Witlox en Paul Lips bij de ondertekening van het nieuwe Fonds op Naam. FOTO: KERRY REINKING

Het fonds staat slachtoffers bij in juridische procedures

Misdrijven ingesteld. In Nederland werken ngo's, politie en justitie samen om de verantwoordelijken voor misdrijven begaan in Syrië en

andere landen te vervolgen en slachtoffers bij te staan in (juridische) procedures. De *Nuhanovic Foundation* vervult hierbij een spilfunctie en ontvangt hiervoor financiële steun uit het nieuwe Fonds op Naam. De *Nuhanovic Foundation* biedt hulp aan oorlogsslachtoffers met het vaststellen van de wettelijke aansprakelijkheid voor oor-

logsmisdaden en bij het verkrijgen van compensatie voor de geleden schade en werkt hiervoor nauw samen met de Juridische Faculteit van de UvA en haar studenten.

Wilt u ook een Fonds op Naam instellen? Neem contact op met Juliette Nieuwland via j.m.m.nieuwland@uva.nl.

Nederlands Studentenorkest naar de natuur

Op tournee langs 7 studentensteden

Het Nederlands Studenten-
orkest (Nesko) heeft met steun
van het Amsterdams
Universiteitsfonds een nieuw
programma voor 2023 kunnen
realiseren. In één week tijd
wordt een origineel en
uitdarend programma
ingestudeerd onder leiding van
een gerenommeerd dirigent.
Vervolgens gaat het orkest op
tournee langs een zevental
(studenten)steden in

Nederland, waardoor jongeren
en studenten door heel Neder-
land op een laagdrempelige en
betaalbare manier in aanraking
komen met (nieuwe) klassieke
muziek. Het thema van deze
editie is “naar de natuur”.
Het Nesko wil hiermee de
verbondenheid van natuur en
muziek benadrukken en wil het
publiek aansporen om na te
denken over de waarde van
natuur en muziek.



Slaap als extra pijnstiller

Pijn is een indringende ervaring, die het functioneren overdag en de slaap 's nachts verstoort. Dr. Lyonne Zonneveld van het Amsterdam Universitair Medisch Centrum (UMC) kan dankzij steun van het Amsterdams Universiteitsfonds onderzoeken hoe ze met 'slaaptherapie' patiënten met chronische pijn kan helpen.

Slecht slapen leidt tot meer pijn en ook tot slechter functioneren. Bovendien vergroten slaapproblemen de kans op het ontstaan van een nieuw pijnprobleem. Dr. Zonneveld is klinisch psycholoog en cognitief gedragstherapeut, gespecialiseerd in pijngeneeskunde.

Kortere en goedkopere behandelingen met i-Sleep

Zij kan dankzij steun van het Amsterdams Universiteitsfonds onderzoeken hoe patiënten met chronische pijn met 'slaaptherapie' kunnen worden geholpen.

Slaaptherapie

'Slaapproblemen en pijn treden vaak samen op. In 2021 rapporteerde 66 % van de nieuw aangemelde patiënten op onze poli Pijngeneeskunde UMC slaapproblemen. De verwachting is dat het inzetten



Lyonne Zonneveld: 'Slaapproblemen en pijn treden vaak samen op.' FOTO: ANNEMIEK VAN DER KUIL

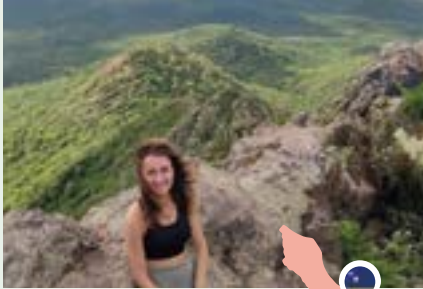
van slaaptherapie bij deze patiëntengroep in het begin van hun reguliere pijnzorg tot effectievere, kortere en goedkopere behandeltrajecten voor chronische pijn leidt dan reguliere pijnzorg alleen.' Met de subsidie van het fonds gaat ze het effect van het behandelen van slaapproblemen

op de reguliere pijnbehandelingen in het UMC onderzoeken. Zonneveld maakt hierbij gebruik van i-Sleep, een online slaaptherapie, dat in de geestelijke gezondheidszorg en in de algemene bevolking zijn effectiviteit voor slaapproblemen heeft bewezen.

Reisbeurzen

Onderzoek naar stropers en sikkelcelziekte

Jaarlijks kunnen er bijna 300 studenten met een beurs van het Amsterdams Universiteitsfonds stage lopen in het buitenland of vakken volgen aan een buitenlandse universiteit. Doris en Thomas vertellen over hun bijzondere buitenlandervaring.



Doris Dijkman

Willemstad, MA Geneeskunde

Op Curaçao wonen 160.000 mensen waarvan er 400 sikkelcelziekte hebben

Doris Dijkman reisde naar Curaçao voor een wetenschappelijke stage, als onderdeel van haar master Geneeskunde. In het Curaçao Medical Center deed ze onderzoek naar nierschade bij kinderen met sikkelcelziekte. 'Dat is een overerfbare bloedziekte waarbij rode bloedcellen een sikkelvorm krijgen door koorts, pijn of stress.' De complicaties die ontstaan kunnen tot ernstige orgaanschade leiden. 'Tijdens mijn onderzoek keek ik naar hoeveel van de kinderen, adolescenten en jongvolwassenen met sikkelcelziekte op Curaçao nierschade hebben. Ik heb deze patiënten uitgenodigd voor een poliklinische check-up en bij twee van hen is nierschade aangetroffen. Zij worden nu behandeld.'

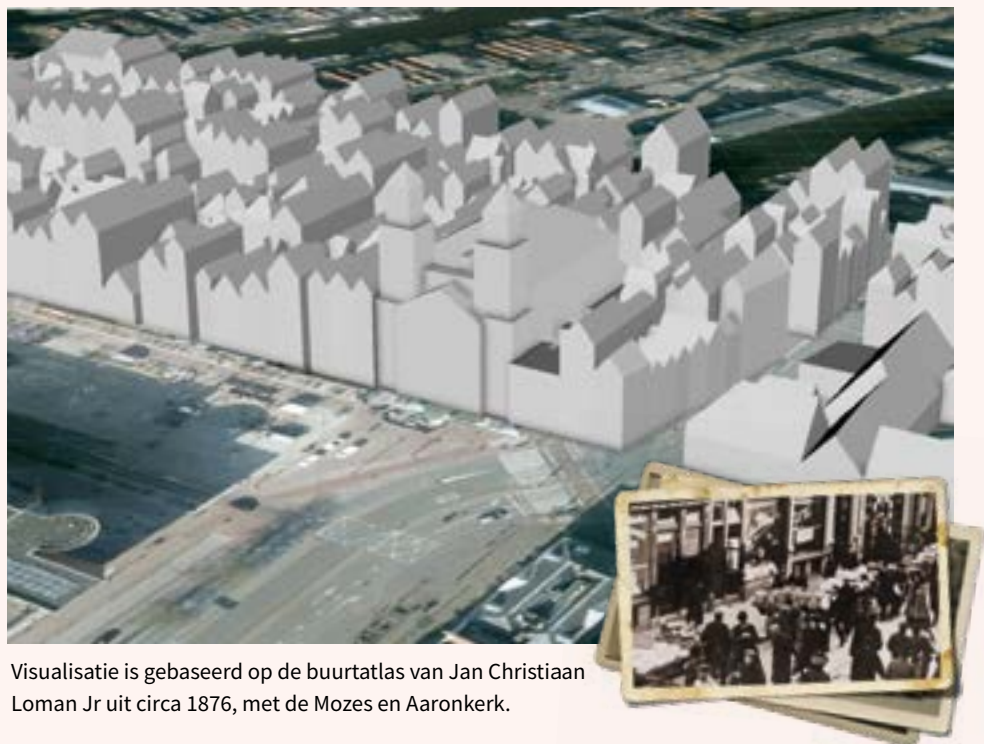
Thomas Shehata

Westkaap, MA Forensic Science

Elk jaar doden of verhandelen stropers 350 miljoen dieren

Thomas volgt de Master Forensic Science én de Master Analytical Chemistry, dus voor hem was een stage in de forensische chemie de perfecte uitdaging. Voor zijn onderzoeksstage vertrok hij naar de Wildlife Forensic Academy in Westkaap, Zuid Afrika. 'Om het stropen tegen te gaan, is het van belang dat stropers worden berecht. Forensische wetenschap speelt hierbij een belangrijke rol, zoals het bepalen van het tijdstip waarop het dier is gestorven.' Thomas heeft veel bijzondere ervaringen opgedaan. 'Mijn eerste dag begon met de dissectie van een stekelvarken. Met fantastische uitzichten op passerende gnoes en neushoorns, werkte ik aan een methode om de leeftijd te bepalen van niet-menselijke bloedvlekken.'





Visualisatie is gebaseerd op de buurtatlas van Jan Christiaan Loman Jr uit circa 1876, met de Mozes en Aaronkerk.

Amsterdam Time Machine: Tijdreizen door het Joods Cultureel Kwartier

Terugreizen in de tijd om te leren hoe mensen in voorbije eeuwen in onze stad leefden. Dat maakt Amsterdam Time Machine mogelijk.

Onderzoekers van de Faculteit der Geesteswetenschappen ontwikkelen een digitaal platform dat virtueel tijdreizen door de geschiedenis van het bijna 750-jarige Amsterdam mogelijk maakt. Het Amsterdams Universiteitsfonds heeft bijgedragen

Tijdreizen door de geschiedenis van het bijna 750-jarige Amsterdam

aan een aanvraag die betrekking heeft op de Joodse buurt.

Innovatieve website

Met dit pilotproject wordt een innovatieve website ontwikkeld die de geschiedenis van de Joodse buurt tot

leven wekt op basis van een veelheid van archiefstukken, historisch beeldmateriaal en 3D-visualisaties. Het project draagt zo bij aan meer kennis en begrip voor de Joodse cultuur in Amsterdam door de eeuwen heen.



Bekijk de video over Amsterdam Time Machine.

amsterdamtimemachine.nl/nl/

Allard Pierson:

Tentoonstelling *Oog in oog* haalt mummies naar het heden

Van diversiteit tot reflectie op het leven: belangrijke maatschappelijke thema's komen aan bod in de tentoonstelling *Oog in oog* over mummieportretten.

De internationale tentoonstelling *Oog in oog. De mensen achter de mummieportretten* (6 oktober 2023 – 25 februari 2024) in het Allard Pierson

Museum toont de laatste ontwikkelingen van wetenschappelijk onderzoek naar mummieportretten uit het oude Egypte. In samenwerking met internationale musea worden 38 mummieportretten gepresenteerd.

Actuele thema's

Maatschappelijk relevante thema's zijn onder andere

zelfpresentatie en identiteit, diversiteit, reflectie op het leven na de dood en de herkomstgeschiedenis van erfgoed. In de tentoonstelling is een duidelijke link naar de actualiteit.

De tentoonstelling wordt mede mogelijk gemaakt door het Amsterdams Universiteitsfonds.



Drie voorbeelden van de Oudegyptische mummieportretten.



Meertaligheid in het basisonderwijs is een rijkdom

Kunnen de thuistalen van leerlingen een plek in het onderwijs krijgen? Deze vraag krijgen UvA-onderzoekers Edda Veerman en Lisa Gaikhorst vaak te horen. In Nederlandse schoolklassen zitten steeds meer kinderen die met een andere thuistaal opgroeien; het Limburgs of Fries, maar ook Oekraïens of Arabisch. Door meertaligheid te zien als rijkdom in plaats van een probleem, voelen leerlingen zich meer gewaardeerd.

Handboek

Dankzij onze donateurs konden deze wetenschappers een handboek ontwikkelen voor professionals in het basisonderwijs. Het bevat concrete benaderingen en voorbeelden, zodat leerkrachten met een wetenschappelijk onderbouwde aanpak aan de slag kunnen.

*Meer weten?
Scan de QR-code.*



Draag ook bij aan de wereld van morgen

Deze brochure vormt slechts een kleine greep uit het onderzoek, de projecten en studentactiviteiten die onze schenkers mogelijk maken. Denkt u erover om bij te dragen aan een bestaand fonds of om zelf een fonds op naam in te stellen? Of overweegt u om testamentair te schenken?

Kans bieden

Met uw steun kunnen wij meer getalenteerde wetenschappers en studenten de kans bieden om hun ambities waar te maken! Voor alle informatie over de verschillende mogelijkheden van schenken aan onderzoek, onderwijs, talentontwikkeling en erfgoedbehoud aan de UvA kijk op www.auf.nl/geven of neem contact op met Juliette Nieuwland via j.m.m.nieuwland@uva.nl.



www.auf.nl ■ universiteitsfonds@uva.nl ■
020 5251406 ■ NL 24 ABNA 0453215653 ■
t.n.v. Stichting Amsterdams Universiteitsfonds