

OKRA ACADEMIE ZOTTEGEM – PROGRAMMA 2024



Locatie tenzij anders aangegeven: [Ontmoetingscentrum Strijpen, Sint-Andriessteenweg 163, 9620 Zottegem](#)

Uur voordrachten en herfstconcert: 14:00 tot 17:00; tenzij anders aangeduid

Prijs tenzij anders aangegeven: €8 maar €6 voor OKRA-leden

Vooraf reserveren is noodzakelijk voor alle activiteiten en kan tot volzet **liefst met mail aan aca.zottegem@gmail.com** of telefonisch 0472 584047 (Martine).

Donderdag 1 februari

Phishing / Online fraude: laat je niet vangen, Jan Reunes en Carlos Vandaele
(in samenwerking met beweging . net Midden-Vlaanderen en VDK-bank)

Bijzonder interessant! 133 aandachtige en tevreden deelnemers.

Donderdag 15 februari

De Regenboog van de Vlaamse dialecten, Magda Devos, em. Professor UGent en taalkundige



Het dialectlandschap in Vlaanderen is buitengewoon versnipperd. Er is West-Vlaams, Oost-Vlaams, Brabants, Antwerps en Limburgs maar binnen elk van die dialectfamilies bestaat er een grote verscheidenheid. Dat is niet altijd zo geweest.

In de academische lezing wordt op een boeiende manier verteld hoe die grote versnippering van het Vlaamse dialectlandschap in de loop van de eeuwen tot stand is gekomen.

Ook de tegenstellingen binnen de dialecten en de spreiding van dialectkenmerken, komen aan bod.

Donderdag 7 maart

Voorafgaande zorgplanning door Palliatief deskundige van Netwerk Levens einde Oudenaarde

Waarom is nu denken over later zo belangrijk? Om onze levenskwaliteit en autonomie te behouden en te anticiperen op wat komt. Tijdens deze voordracht over een waardig levens einde krijgen we nuttige informatie over de wet op de patiënten rechten, palliatieve zorg en euthanasie. Ook worden een aantal documenten zoals "negatieve wilsverklaring" en "wilsverklaring inzake euthanasie" toegelicht.

Donderdag 18 april

Artificiële Intelligentie: vandaag en morgen, Professor dr.ir. Francis Wyffels UGent en Imec - **[start om 15u]**



Het onderzoek naar Artificiële Intelligentie (AI) maakte de afgelopen jaren gigantische sprongen voorwaarts. AI bepaalt ons leven meer dan we denken.

Spraaktechnologie in wagens, gezichts- en beeldherkenning of automatische vertalingen zijn enkel mogelijk dankzij slimme computers. In deze voordracht ontleden we zo een artificieel brein. Ook staan we stil bij de mogelijkheden en de impact van AI op ons leven, vandaag en morgen. Voordelen of houdt AI ook gevaren in?

Donderdag 23 mei – Daguitstap - Beperkt aantal plaatsen

Mchtig mooi Mechelen en de geschiedenis van de Kazerne Dossin

Afspraak om 10 u 15 aan de Dienst voor Toerisme, het Schepenhuis, Vleeshouwersstraat 6 te Mechelen

We stappen langs imposante stadspaleizen, historische kerken en pittoreske stadsvormen. We bezoeken de adembenemende Sint-Romboutskathedraal en het Schepenhuis. Dankzij de levendige verhalen van de gids, hebben Margareta van Oostenrijk en Keizer Karel V geen geheimen meer voor ons.

Na de lunch, komen we tijdens een gegidst bezoek alles te weten over de geschiedenis van de Kazerne Dossin tijdens de Tweede Wereldoorlog. en haar functie als verzamelkamp voor Joden en Roma. Na een introductiefilm, leer je samen met de gids stap voor stap de geschiedenis van de Holocaust kennen.



Prijs: € 55 voor OKRA-leden en € 60 voor niet-leden; vooraf te betalen, na inschrijving en na ontvangst betalingsuitnodiging. Wie in Kazerne Dossin een geldige museumkaart kan voorleggen, krijgt achteraf €10 terugbetaald.

Inbegrepen: gids wandeling voormiddag, lunch, inkom en gids Kazerne Dossin namiddag.



Donderdag 24 oktober

Ons DNA: in ziekte en gezondheid, Dr. Tim Van Damme, klinisch geneticus in het UZ Gent en het AZ Sint-Elisabeth Zottegem. Hij is gespecialiseerd in onder meer nefrogenetica en erfelijke kankersyndromen

In de jaren 90 probeerden wetenschappers onze genetische code voor het eerst te lezen. Het zou 10 jaar duren voor ze erin slaagden. Een ongeziene technologische revolutie maakt het vandaag mogelijk om dit op een paar dagen en aan een fractie van de kostprijs te doen. Maar wat kan ons DNA ons wel en niet vertellen?

Tim Van Damme neemt ons mee op een reis door onze genetische code en licht de mogelijkheden en beperkingen van genetisch onderzoek toe.

Hij is arts en onderzoeker aan het Centrum Medische Genetica van het UZ Gent en sinds 2024 ook werkzaam in het AZ Sint-Elisabeth te Zottegem. Hij neemt ons mee op een reis door onze genetische code en licht de mogelijkheden en beperkingen van genetisch onderzoek toe.

Donderdag 14 november - Beperkt aantal plaatsen

Herfstconcert Sixties – Seventies -..... door Kleinkunstgroep Passant
(Concert georganiseerd in het kader van de week van de Verdraagzaamheid)

Passant brengt een programma met Nederlandstalige en Franstalige kleinkunstliederen uit de jaren 60, 70 en 80 maar met een knipoog naar vandaag.



Daarbij vertellen ze een verhaal over die gouden jaren. Ze begeleiden hun zang met gitaar, percussie, accordeon en bas.

Op de tonen van 'Verdronken vlinder' en 'Ik weet wel mijn lief', wanen we ons weer in onze jeugd.

Prijs: €10 (OKRA-leden) en €12 (niet-leden), vooraf te betalen, na inschrijving en na ontvangst betalingsuitnodiging.

Donderdag 28 november

Reis door ons zonnestelstel- Werner Hamelinck, docent aan de Sterrenwacht Urania en coördinator Urania Astroreizen



Sterrenkunde is de oudste wetenschap, meer zelfs, wetenschap is net ontstaan door de sterrenkunde, door de verwondering die de mens in de oudheid had toen hij naar boven keek, en daar jaar na jaar opnieuw de zelfde sterren aan de hemel zag verschijnen. Zo begon hij daar patronen in te herkennen, figuren in te tekenen. Dat werden onze sterrenbeelden.

Maar binnen die sfeer van vaste sterren waren er enkele die er dwars doorheen leken te dwalen. Dat waren onze dwaalsterren, de zwervers, de planeten. Het zou echter duizenden jaren duren voor de mens inzag dat die planeten hemellichamen waren die rond de zon draaiden, en dat wij zelf ook op zo'n planeet leefden. Ondertussen wordt de ruimte meer en dieper in beeld gebracht.

Iedere senior herinnert zich nog het moment dat de mens voor het eerst onze planeet verliet en op de maan landde.

Tijdens deze lezing maken we zelf een reis doorheen ons zonnestelsel. We landen op Venus, rijden op Mars en we liggen op de ringen van Saturnus. We berekenen de kans dat de aarde met een planetoïde in botsing komt.

Donderdag 12 december – Beperkt aantal plaatsen

Alles wat u altijd al wilde weten over bier maar nooit kon vragen door Rudy Beekman, Opleiding Chemie en Milieusanering aan de HOGent

Prijs: €6 (OKRA-leden) en €8 (niet-leden), vooraf te betalen, na inschrijving en na ontvangst betalingsuitnodiging.



Hoe wordt bier gebrouwen? Verschillende soorten bier? De Belgische brouwerijen. Hoe bier proeven? Het wordt een trip doorheen de bierwereld, wetenschappelijk onderbouwd en begeleid door een topkenner.

Als afsluiter van het OKRA Academie jaar 2024, bieden we een gratis bierproeverij aan.

Rudy Beekman was Central Labo manager bij AB InBev en Teamleider Horeca Service Vlaanderen bij Brouwerij Haacht. Nu geniet hij van zijn pensioen.