

Jong-KVCV blikt terug op jongerenconferentie

Medio maart vond de tweejaarlijkse jongerenconferentie ChemCYS weer plaats in Blankenberge. Geert-Jan Graulus blikt terug.

Voor de werkgroepleden van Jong-KVCV lag de hartslag net iets hoger tussen 16 en 18 maart. Dit kan ook niet anders als je na 2 jaar voorbereiding de registraties opent voor the Chemistry Conference for Young Scientists. Bijna 350 deelnemers uit 39 verschillende landen arriveerden woensdagmiddag 16 maart in Blankenberge om hun welkomstpakketten in ontvangst te nemen en te bekomen van de soms verre reis. Even later volgde de openingsceremonie in het grote auditorium en ontvingen we prof. dr. Karin Öberg, Harvard University, onze eerste plenaire spreker. Als *the sky the limit is*, dan maakt ook die grens nu deel uit van het verleden voor onze deelnemers. In een zeer toegankelijke lezing gaf Öberg namelijk uitleg over de rol van de chemie in de vorming van nieuwe planeten.

Menselijkheid

Op vrijdag nam prof. dr. Bert Meijer, Technische Universiteit Eindhoven, ons mee naar het andere uiterste en legde uit hoe we supramoleculaire chemie nuttig kunnen aanwenden. Helaas kon prof. dr. Sir Harold Kroto, The Florida State University, omwille van gezondheidsredenen niet aanwezig

zijn. Toch slaagde hij erin om onze deelnemers aan de hand van een opgenomen lezing te inspireren. Behalve op zijn onderzoek, legde hij ook sterk de nadruk op het belang van menselijkheid.

Tweemaal werden onze deelnemers in twee groepen verdeeld voor workshops rond vaardigheden die van belang zijn na het afstuderen. Op woensdag legde een team van Gentis Recruitment uit hoe je het perfecte cv schrijft, terwijl dr. Joris Van Droogenbroeck (Co-Vibes) een presentatie bracht over de chemie tussen mensen en hoe je hierop kunt inspelen om kansen te creëren. Op vrijdag was er de keuze tussen Nuno Bacharel (Your Formula), die sprak over het gebruik van sociale media om je onderzoek voor te stellen, en prof. dr. Santiago Gómez-Ruiz (the European Young Chemists' Network; EYCN) die duidde hoe het peerreviewproces werkt en hoe je ervoor zorgt dat je manuscript vlot wordt aanvaard. Ook aan een avondprogramma is gedacht: op woensdagavond konden onze deelnemers na het diner meteen opnieuw aan tafel voor een speeddatesessie met vertegenwoordigers van de chemische industrie. Tijdens dit KaféCV-event konden ze spreken over selectiecriteria,

aanwervingsprocedures of gewoon het reilen en zeilen binnen bepaalde bedrijven en de *work-life balance*.

ChemCYS draait echter niet enkel rond het luisteren naar vooraanstaande wetenschappers en experts uit de chemische industrie. Ook in 2016 stond ChemCYS garant voor een groot aantal actieve bijdragen. Met meer dan honderd mondelinge presentaties en meer dan honderd wetenschappelijke posters, moesten ook onze deelnemers aan het werk in zes parallele sessies, voorgezeten door een jury van experts. Op de laatste vrijdag hadden we het genoegen om de beste lezing en beste poster in elk van deze sessies te mogen belonen met een welverdiende prijs in samenwerking met onze Europese koepelorganisatie EYCN.

Via deze weg wenst de voltallige Jong-KVCV-werkgroep alle sprekers, deelnemers en sponsors te danken om ChemCYS mogelijk te hebben gemaakt. We zijn alvast gestart met de voorbereidingen voor de volgende editie en stellen alles in het werk om ook van ChemCYS 2018 (21-23 februari 2018) een succes te maken. Hopelijk tot dan! ●

► Voor foto's van ChemCYS 2016 zie <http://kvcv.be>.