



Sisena Conferència del Projecto

&

Sèptima Jornada Formativa

Bordeaux (Universidad de Bordeaux - Alphanov), France

Octubre 24-26, 2016

ARRIVANT AL FINAL DE Nano2Fun

Desafortunadament tots els viatges tenen un final, i aquest és el cas de les reunions del projecte Nano2Fun i les seves sessions formatives. No és motiu per estar trist ja que des de la primera reunió celebrada a Slupsk 2014, el viatge ha estat fructífer i altament gratificant per a tots els participants, col·laboradors i socis associats.

Aquesta vegada, la 6^a Reunió del Projecte es va dividir en dos dies dels quals es van tractar quatre temes diferents: Mètodes i Materials per 2PP; Dyes @ Quatsomes: Síntesi, Espectroscòpia i Modelització; Nous dyes per 2PA: Síntesi, Modelització i Espectroscòpia i quart i últim; Agregació de dyes per 2PA: Síntesi, Modelització i Espectroscòpia. Va ser la última oportunitat per a tots els oradors i el públic debatre tots els avenços aconseguits i compartir opinions sobre els treballs realitzats. Aquesta va ser la doncs, l'última oportunitat perquè la majoria dels ER i ESR mostraran els resultats obtinguts dintre xarxa Nano2Fun. Un cop més, va ser una gran ocasió perquè tots milloressin les seves habilitats comunicatives.

El setè dia d'entrenament va començar amb una conferència inspiradora donada pel Prof. Kevin Belfield, de NJIT, que va presentar el treball del seu grup

d'investigació sobre materials innovadors per a l'absorció de dos fotons. Tot seguit, la Dra. Christel Pujol de Bordeaux Imaging Center, va donar una visió molt interessant sobre les diferents tècniques utilitzades en Bioimatge amb una xerrada titulada "Aplicació en Bioimatge: del teixit a molècules individuals", presentant així el tema del dia següent.

Durant l'últim dia de formació, el Dr. Laurent Cognet de LP2N-IOA, i el Dr. Jean-Baptiste Sibaritas del IINS, van presentar el seu treball més recent sobre avenços en Bioimatge i microscòpia d'alta resolució. Finalment, les xerrades van concloure amb una presentació del Dr. Jean-Hugues Le-Marrec, de Solvay, sobre els reglaments REACH i la seva perspectiva i característiques en els marcs industrials. Finalment la visita guiada a Alphanov, on es van mostrar diferents tècniques sobre micromecanització i microfabricació, va tancar el setè dia d'entrenament a Bordeus.

Ara estem a l'espera de la última Conferència Internacional Nano2Fun que tindrà lloc a Parma, Itàlia entre el 10 i el 12 maig 2017.