



Spotkanie - 10 maja 2018 | Warszawa



Dzień aplikacyjny illumina

OpenExome, Analytik oraz Illumina, Inc. zapraszają na wiosenne spotkanie użytkowników systemów Illumina. Spotkanie odbędzie się w Warszawie 10 maja



Termin i szczegóły spotkania

**Czwartek, 10 maja 2018,
Aula B 10:00-16:00**

**Budynek Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych
Uniwersytetu Warszawskiego
(wjazd od strony ul. Banacha jak na Wydział Biologii UW)
ul. Żwirki i Wigury 101
02-089 Warszawa**

Link do mapy:
www.google.com/maps

Termin i szczegóły spotkania:

9:30-10:00 - kawa, herbata

10:00-11:00 - **Jeroen Adema**, Library Preparation Sales Specialist, Illumina, Inc. - Needle in a Haystack: Using NGS to link phenotype and Genotype

11:00-11:30 - **Agnieszka Grybos-Gajniak**, Senior Clinical Specialist Field Application Scientist, Oncology, Illumina, Inc. - AmpliSeq kits overview

11:30-12:15 - Agnieszka Grybos-Gajniak, Senior Clinical Specialist Field Application Scientist, Oncology, Illumina, Inc. – AmpliSeq workflow overview

12:15-13:15 - Lunch

13:15-13:45 Edyta Bocian-Canepa, Sr Application Scientist-Technical Trainer, Illumina, Inc. - Introduction to the iSeq 100 System

13:45-14:45 Edyta Bocian-Canepa, Sr Application Scientist-Technical Trainer, Illumina, Inc. - The iSeq 100 System workflow

14:45-15:45 Agnieszka Grybos-Gajniak, Senior Clinical Specialist Field Application Scientist, Oncology, Illumina, Inc. – Variant Interpreter (demo)

15:45-16:00 Podsumowanie

Ze względu na praktyczny charakter spotkania zmianie może ulec czas trwania poszczególnych elementów programu.

Udział w spotkaniu jest nieodpłatny. Ze względów organizacyjnych bardzo prosimy o potwierdzenie chęci uczestnictwa w spotkaniu.

Serdecznie zapraszamy!
Zespół OpenExome i Analityk

Adres do potwierdzenia uczestnictwa:

community@openexome.pl



ANALITYK

illumina[®]



Informujemy, że wysłanie formularza z Państwa danymi osobowymi jest wyrażeniem zgody na umieszczenie Państwa danych osobowych w bazie danych firmy OpenExome s.c. (z siedzibą w Warszawie 02-096, ul. Żwirki I Wigury 101 lok. 5.22), która będzie ich administratorem (wyłącznie dla własnych potrzeb, firma OpenExome s.c. nie udostępnia Państwa danych innym podmiotom), a także na ich przetwarzanie zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 1997, Nr 133, poz. 883 z późniejszymi zmianami), w zakresie, w jakim jest to niezbędne do realizacji przez firmę OpenExome s.c. rekrutacji na organizowane seminaria i konferencje, przygotowania, złożenia i realizacji ofert i/lub umów handlowych dotyczących produktów do badań naukowych i diagnostyki z obszaru „life science”. Informujemy Państwa, że macie prawo wglądu do swoich danych osobowych i możliwość żądania uzupełnienia, uaktualnienia, sprostowania oraz czasowego lub stałego wstrzymania ich przetwarzania lub ich usunięcia.

Kliknij, aby się wypisać