

Opublikowano: 2022-04-05

Wspólne projekty z Austriakami i Szwajcarami

Trzy polsko-austriackie oraz jeden polsko-szwajcarski projekt badawczy dołączyły do listy laureatów konkursu Weave-UNISONO. Na realizację badań prowadzonych przez polskie zespoły we współpracy z zagranicznymi partnerami Narodowe Centrum Nauki przeznaczy 5,8 mln zł.

Wszystkie przedsięwzięcia realizowane z austriackimi partnerami i zakwalifikowane do finansowania dotyczą obszaru nauk ścisłych i technicznych. Naukowcy z Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Jagiellońskiego pod kierunkiem dr. hab. Marcina Kozika zajmą się problematyką spełnialności węzłów, zespół z Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego kierowany przez dr. hab. Iwonę Stachlewską będzie pracować nad synergicznym wykrywaniem zdalnym aerozoli, zaś naukowcy z Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej pod kierunkiem dr. inż. Agnieszki Krawczyńskiej zajmą się kształtowaniem nanomateriałów w wyniku wyżarzania pod wysokim ciśnieniem. Budżet przeznaczony przez NCN na współpracę tych grup z austriackimi partnerami z Wiednia i Innsbrucka to ponad 4,15 mln zł. Wspólne polsko-austriackie projekty badawcze były oceniane przez austriacką agencję *Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung* (FWF) jako agencję wiodącą.

Na liście laureatów konkursu Weave-UNISONO jest również zespół dr. hab. Joanny Sypeckiej z Instytutu Medycyny Doświadczalnej im. Mirosława Mossakowskiego PAN, który będzie prowadzić badania nad rolą procesu autofagii w komórkach oligodendrocytarnych w okołoporodowym hipoksyjno-ischemicznym uszkodzeniu mózgu. Partnerem jest Uniwersytet w Lozannie. Na realizację tych badań nasi naukowcy otrzymają z NCN niemal 1,68 mln zł. Wniosek polsko-szwajcarskiego zespołu był oceniany zgodnie z procedurą LAP przez agencję *Swiss National Science Foundation* (SNSF).

Konkurs Weave-UNISONO to efekt wielostronnej współpracy między instytucjami finansującymi badania naukowe, skupionymi w stowarzyszeniu Science Europe. Został ogłoszony w celu uproszczenia procedur składania i selekcji projektów badawczych we wszystkich dyscyplinach nauki, angażujących badaczy z dwóch lub trzech krajów europejskich. Wyłanianie laureatów opiera się na procedurze agencji wiodącej – *Lead Agency Procedure* (LAP), w myśl której tylko jedna z instytucji partnerskich odpowiedzialna jest za pełną ocenę merytoryczną wniosku, pozostali partnerzy akceptują wyniki tej oceny.

W ramach programu Weave partnerskie zespoły badawcze składają wnioski o finansowanie równoległe do *lead agency* oraz do właściwych dla siebie instytucji uczestniczących w programie. Wspólny projekt musi zawierać spójne plany badań, wyraźnie ukazujące wartość dodaną współpracy międzynarodowej.

Do tej pory [na polskiej liście laureatów konkursu Weave-UNISONO znalazło się 13 zespołów badawczych](#), które realizują projekty we współpracy z zespołami z Austrii, Czech i Szwajcarii.

źródło: NCN