

IMMUNIS SPONSORSHIP FOR YOUNG SCIENCE

Über den Initiator

SZABO-SCANDIC ist Service-Partner für die Life Science Wissenschaft und Forschung in Österreich. Als Medizinproduktehändler beliefert das Unternehmen Labore, Universitätsinstitute, Krankenhäuser und Industrie etwa mit Laborbedarf, Zellkulturverbrauchsmaterialien, Antikörpern und Forschungsreagenzien, Diagnose-Kits, Schnelltests und Laborgeräten. SZABO-SCANDIC möchte dazu beitragen, den Forschungsstandort Österreich zu stärken und junge Menschen für die Wissenschaft zu begeistern. Gerade an Universitäten werden jedes Jahr neue, vielversprechende Ansätze entdeckt, die dazu beitragen könnten, Krankheiten besser zu verstehen und zu behandeln. Mit dem **Immunis Sponsorship** sollen Jungforscherinnen und Jungforscher in dieser wichtigen wissenschaftlichen Arbeit unterstützt werden.

Ausschreiber

Ausschreiber des **Immunis Sponsorship for Young Science** ist SZABO-SCANDIC, in Kooperation mit den Next Generation Immunologists, NGI, der Nachwuchsvereinigung der Österreichischen Gesellschaft für Allergologie und Immunologie, ÖGAI. Die aktuellen Entwicklungen unterstreichen die Notwendigkeit einer gut vernetzten immunologischen Forschung mit Wissenstransfer zu einem aktiven, wissenschaftlichen Nachwuchs. Die Ziele der NGI sind daher die Förderung von Karrieren und Vertretung von Interessen junger Wissenschaftler*innen auf dem Gebiet der Allergie und Immunologie. Die NGI unterstützt die nationale und internationale Vernetzung von Nachwuchswissenschaftler*innen sowohl in der Grundlagen- als auch der angewandten Forschung. Mit dem **Immunis Sponsorship for Young Science** möchte die NGI gemeinsam mit SZABO-SCANDIC Dissertant*innen bei ihren ersten Schritten in der Forschung unterstützen und sie für die Forschung im Bereich der Immunologie begeistern.

Über den Forschungspreis

Der **Immunis Sponsorship for Young Science** richtet sich an Jungforscher*innen aus den Fächern Human- und Veterinärmedizin sowie Biologie und Biotechnologie, die ein Forschungsinteresse im Bereich Immunologie haben. SZABO-SCANDIC prämiert die von der NGI und deren unabhängigen Fachjury nominierten Forscher*innen mit dem **Immunis Sponsorship for Young Science**. Dieser besteht einerseits aus Sachleistungen (Zellkultur- und Verbrauchsmaterialien, Forschungsprodukte, Antikörper und Diagnosekits) im Wert von 5.000 Euro sowie einem Geldbetrag von 2.000 Euro (in 2 Teilbeträgen zum Start und nach Abschluss der Arbeit). Für den Anerkennungspreis sind 1.000 Euro Preisgeld vorgesehen.

Voraussetzungen für eine Bewerbung für den Immunis Sponsorship for Young Science

- Doktorats- oder PhD-Studium in den Fächern der Life Sciences (Humanmedizin, Veterinärmedizin, Biologie, Bioinformatik, Biotechnologie, Biochemie und verwandte Fächer).
- Forschungsthema aus dem Bereich der Immunologie, Allergologie oder Vakzinologie
- Betreuung der Dissertation durch eine österreichische Universität (bereits laufend)
- Die Dissertation darf vor maximal einem Jahr begonnen worden, aber noch nicht abgeschlossen sein
- Die Dauer des Projekts ist auf maximal 48 Monate angesetzt

Einreichung bis 30. Juni 2021

Für die Einreichung bitte folgende Unterlagen bereitstellen:

Thema der Arbeit

Kurzbeschreibung des Forschungsvorhabens / Abstract (max. zwei A4-Seiten)

Motivationsschreiben mit kurzem Lebenslauf

Immunis Sponsorship for Young Science 2021		
Projekttitle:	<i>Projekttitle (max. 120 Zeichen)</i>	
Projektkurztitle:	<i>Akronym (max. 20 Zeichen)</i>	
Name der Autorin / des Autors:	<i>Vor- und Nachname</i>	
Betreuende Universität:	<i>Name der Universität (bzw. des Instituts)</i> <i>Name der Betreuerin/des Betreuers</i>	
Laufzeit des Projekts:	<i>Laufzeit bis wann</i>	<i>Laufzeit in Monaten</i>
FORSCHUNGSVORHABEN: <i>Forschungsziel und Forschungsfragen</i> <i>Aufgestellte Theorie</i> <i>Methode(n)</i> <i>Zeitplan</i>		

Die Jury und Bewertungskriterien

Die NGI stellt die Fachjury. SZABO-SCANDIC erhält einen nicht stimmberechtigten Ehrensitz in der Fachjury. Diese beurteilt die eingereichten Arbeiten nach folgenden Kriterien:

- Wie hoch ist der Innovationsgrad und die Originalität der Arbeit?
- Sind die Methoden „State of the Art“?
- Wie gut ist die Durchführbarkeit? Wie wahrscheinlich ist es, mit den gewählten Methoden die Forschungsfrage zu beantworten?
- Wie ist der Gesamteindruck der Arbeit?

Der Preis

Die Preisträger*innen werden im Rahmen einer Preisverleihung geehrt (z.B. im Rahmen einer in Österreich stattfindenden Tagung) und die Projekte an die Medien kommuniziert. Die Preisträger*innen erklären sich mit der Publikation ihrer Projekte (Abstracts) einverstanden. Die Förderung des Siegerprojektes ist an den Projektfortschritt gekoppelt, die Preisträger*innen sind zur Dokumentation des Projektfortschrittes verpflichtet, die Berichtlegung erfolgt einmal jährlich sowie nach Abschluss des Projektes. Die Sachpreise im Wert von 5.000 Euro können innerhalb von zwei Jahren bei SZABO-SCANDIC bestellt werden. Die Auszahlung des Preisgeldes von 2.000 Euro erfolgt in zwei Teilbereichen: 1.000 Euro werden zum Start des Projektes ausgezahlt, der Rest bei Fertigstellung. Die Dauer des Forschungsprojektes ist auf 48 Monate (4 Jahre) festgelegt.

Chancen für die Jungforscherinnen und -forscher

Der **Immunis Sponsorship for Young Science** erleichtert einerseits die wissenschaftliche Praxis durch benötigte Materialien und einen Geldbetrag. Andererseits macht der **Immunis Sponsorship for Young Science** die Forschungsprojekte sowie die Forscherinnen und Forscher öffentlich. Alle Sieger*innenprojekte werden im Rahmen einer Preisverleihung vorgestellt und an die Medien kommuniziert.

Ablauf und Richtlinien

Die Projekteinreichung erfolgt über das Online-Formular oder per E-Mail an immunis@szabo-scandic.com. Eine Vorlage für die Einreichung finden Sie [hier](#).