

## Informationen für Neubewerber:innen

#### PRO SCIENTIA bietet:

- Interdisziplinäre Diskussionsforen an den Hochschulorten Graz, Innsbruck, Leoben, Linz, Salzburg und Wien:
  - Vorträge der Stipendiat:innen
  - Diskussion über Fächergrenzen hinweg
  - Netzwerkmöglichkeit
- Kostenlose Teilnahme an der einwöchigen PRO SCIENTIA Sommerakademie, die exklusiv für Stipendiat:innen zu einem interdisziplinären Thema abgehalten wird.
- € 1.000 Bildungsgeld jährlich (davon sind € 200 an Leistungen im Rahmen von PRO SCIENTIA Veranstaltungen gebunden) für Fachliteratur, Konferenzteilnahmen und Fortbildungen

### Was Sie mitbringen:

- Überdurchschnittlicher Studienerfolg
- Besonderes Interesse an wissenschaftlicher T\u00e4tigkeit bzw. k\u00fcnstlerischem Schaffen
- Bereitschaft, sich im interdisziplinären Gespräch über die eigene Fachdisziplin hinauszubewegen und sich mit gesellschaftspolitischen und weltanschaulichen Fragen auseinanderzusetzen – und dies über den Studienabschluss hinaus
- Abgeschlossenes Bachelorstudium (bzw. mind. 5. Semester im Diplomstudium)
- Laufendes Studium an einer österreichischen Hochschule
- Bei Erstbewerbung jünger als 30 Jahre (Stichtag 31. Dezember 2025, begründete Ausnahmen möglich)

#### Was wir von unseren Stipendiat:innen erwarten:

- Aktive Teilnahme an den PRO SCIENTIA Veranstaltungen
  - Treffen am Hochschulort: Die Termine für die interdisziplinären Treffen an den Hochschulorten werden zu Beginn des Semesters bekannt gegeben bzw. gemeinsam vereinbart. Die Teilnahme an mind. 3 Treffen pro Semester ist Voraussetzung für den Erhalt des "Bildungsgeldes" im jeweiligen Semester.
  - Sommerakademie: Als Stipendiat:in nehmen Sie an der PRO SCIENTIA Sommerakademie teil. Bitte merken Sie sich den nächsten Termin vor: 31. August bis 6. September 2026, Raabs (NÖ), Thema "Transformation"
- Einreichung des Verwendungsnachweises des zweckgewidmeten Bildungsgeldes bis März 2027

# Persönlichkeitsgutachten

PRO SCIENTIA möchte Sie persönlich kennenlernen. Daher ist ein Gespräch mit einem Hochschulseelsorger bzw. einer Vertrauensperson Bestandteil des Bewerbungsprozesses. Ihr/e Gesprächspartner:in wird die wichtigsten Inhalte des Gesprächs in einem "Persönlichkeitsgutachten" zusammenfassen und dieses direkt an PRO SCIENTIA übermitteln.

Ausdrücklich sei darauf hingewiesen, dass ein bestimmtes religiöses Bekenntnis bzw. die Zugehörigkeit zu einer Religionsgemeinschaft **keine** Bedingung für eine Aufnahme in die Studienstiftung darstellt und auch nicht ausschlaggebend ist. Im Gespräch geht es um Ihre Person, Ihre Interessen sowie Ihre Offenheit für fachübergreifende Fragen und Ihr wissenschaftsexternes Engagement.

Bitte nehmen Sie noch **vor Absenden** Ihrer Onlinebewerbung mit einer der unten genannten Personen Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin.

Gutachten von anderen als den angeführten Personen können im Rahmen einer Bewerbung für PRO SCIENTIA nicht berücksichtigt werden.

### Folgende Personen erstellen Persönlichkeitsgutachten für PRO SCIENTIA:

MMag. Alois Kölbl, **Graz** hochschulseelsorger@khg-graz.at © 0316/32 26 28

Mag. Daniel Pachner, Graz pachner@khg-graz.at © 0676 / 8742 3202

P. Anthony Raj Thomas, Innsbruck anthony.raj@dibk.at © 0688/64 60 62 38

Sr. Elisabeth Senfter CB, Innsbruck elisabeth.senfter@dibk.at © 0676/8730 7053

Mag. Hans-Peter Premur, Klagenfurt premur@gmx.at © 0463/23 407

Msgr. Dr. Markus Plöbst, Leoben markus.ploebst@graz-seckau.at © 03842/45 341

Mag.<sup>a</sup> Sarah Emberger, Linz sarah.emberger@dioezese-linz.at © 0676/87 76 35 05

Univ.-Prof. Dr. theol. Franz Gruber, Linz f.gruber@ku-linz.at © 0732/78 42 93 4143

Univ.-Prof. Dr. theol. Christoph Niemand, Linz c.niemand@ku-linz.at © 0732/78 42 93 4160

Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Helena Stockinger, **Linz** h.stockinger@ku-linz.at © 0732/78 42 93 4157

Monika Slouk, **Salzburg**monika.slouk@koopredaktion.at
© 0676 8776 3952

MMag. Christian Wallisch-Breitsching, **Salzburg** christian.wallisch-breitsching@eds.at

Univ.-Prof. Dr. Dietmar W. Winkler, Salzburg dietmar.winkler@plus.ac.at © 0662 / 8044-2912

Univ.-Prof. Dr. Michael Drmota, **Wien**michael.drmota@tuwien.ac.at
© 0676/580 52 51

Univ.-Prof. Dr. Ille Gebeshuber, Wien gebeshuber@iap.tuwien.ac.at © 01/588 01-134 83

Dr. in Veronika Prüller-Jagenteufel, Wien veronika.prueller-jagenteufel@caritas-stpoelten.at
© 0676/8384 47103

Prim. Univ.-Prof. Dr. Clemens Rappersberger, **Wien** 

ko.rappersberger@gmx.at 
© 0676/783 39 44

Mag. Gottfried Riegler-Cech, Wien g.cech@edw.or.at \( \tilde{\tilde{O}} \) 0664/88 59 38 64

© 0732/78 42 93 4143

Dr. Markus Schlagnitweit, **Wien**markus.schlagnitweit@dioezese-linz.at

Univ.-Prof. Dr. theol. Christoph Niemand, **Linz** © 0676/8776 3501

Mag. Birgit Staudinger, Wien b.staudinger@edw.or.at © 0664/97 17 619

# **Fachgutachten**

PRO SCIENTIA legt großen Wert auf hohe fachliche Qualifikation der Stipendiat:innen. Bitte nennen Sie uns daher eine:n Ihrer Lehrenden, die/der sich zuvor bereit erklärt hat, ein Fachgutachten über Sie zu erstellen.

PRO SCIENTIA kontaktiert dann die von Ihnen angeführte Person mit dem Ersuchen, das von Ihnen erbetene Gutachten unter Berücksichtigung folgender Schwerpunkte zu erstellen:

- Ihre Begabung für Ihre wissenschaftliche Fachrichtung
- Ihre Fähigkeit zu selbständigem wissenschaftlichem Arbeiten
- Ihre über Faktenfragen hinausgehende Einsicht in die Forschungsziele und Methoden Ihres Fachs.

Das Fachgutachten geht PRO SCIENTIA direkt zu.

Das Fachgutachten sollte nach Möglichkeit von einem/einer Professor:in oder einem Dozenten/einer Dozentin Ihres Hauptfachs erstellt werden, beispielsweise dem/der Betreuer:in Ihrer Abschlussarbeit. Bitte geben Sie nur eine:n Fachgutachter:in an.

### Beilagen zur Bewerbung

### Bei der Onlinebewerbung werden Sie aufgefordert, folgende Dokumente hochzuladen:

- Motivationsschreiben (im Format .pdf)
  - Bitte stellen Sie neben Ihren Erwartungen und Beweggründen für Ihre Bewerbung bei PRO SCIENTIA Ihren geistigen Werdegang dar und gehen Sie auf Ihre Interessen und Aktivitäten, wie soziales und gesellschaftliches Engagement, Mitgliedschaften in Organisationen und Vereinen etc., ein.
- Studienprogramm/wissenschaftliches Programm (im Format .pdf)
  - Bitte stellen Sie Ihre derzeitigen Studien bzw. wissenschaftlichen Tätigkeiten ausführlich dar und erläutern Sie Ihre wissenschaftlichen und beruflichen Nahund Fernziele. Bitte führen Sie den geplanten Zeitpunkt Ihres Studienabschlusses an.
- Exposé der Dissertation/Diplom- oder Masterarbeit, sofern vorhanden
- Ggf. Liste von Fachvorträgen sowie von eingereichten und von veröffentlichten Publikationen, sofern vorhanden (im Format .pdf)
- Matura- bzw. gleichzuhaltendes Reifeprüfungszeugnis (im Format .pdf)
- Aktuelles Sammelzeugnis mit allen Noten sämtlicher belegter Studienfächer (im Format .pdf)
- Sämtliche Abschlusszeugnisse einzelner Studienabschnitte bzw.
   Studien, ggf. Diplomprüfungszeugnisse, sofern vorhanden (im Format .pdf)
- Einen ausführlichen Lebenslauf (im Format .pdf)
- Aktuelles Porträtfoto (im Format .jpg)

# Bewerbungsfrist ist der 10. Dezember 2025

Nach Ablauf der Frist eingebrachte Bewerbungen können nicht berücksichtigt werden.

#### Aufnahmeverfahren

Ihre Unterlagen werden dem Vergabegremium, das aus Universitätsprofessor:innen besteht, übermittelt. Es entscheidet über Ihre Aufnahme in die Studienstiftung PRO SCIENTIA. Sie erhalten bis Mitte Februar 2026 Nachricht über die Entscheidung des Gremiums. Es besteht kein Anspruch auf Zuerkennung eines PRO SCIENTIA Stipendiums.

Das PRO SCIENTIA Förderjahr beginnt im März 2026 und endet mit Februar 2027.

Die Termine für die interdisziplinären Treffen an den Hochschulorten werden zu Beginn jedes Semesters bekannt gegeben bzw. gemeinsam vereinbart.

### Für Rückfragen kontaktieren Sie bitte:

MMag. Lisa Simmel MA

Geschäftsführerin Studienstiftung PRO SCIENTIA
Otto Mauer Zentrum; Währinger Str. 2-4/22; 1090 Wien
lisa.simmel@proscientia.at
Tel. 01/51552 -5104

www.proscientia.at

Bitte beachten Sie die PRO SCIENTIA Datenschutzerklärung, abrufbar auf <a href="http://www.proscientia.at/datenschutz">http://www.proscientia.at/datenschutz</a>