

Programm der KölnerKinderUni



Du bist neugierig und interessierst Dich für Wissenschaft? Du möchtest einfach mal eine Universität erleben? Du bist in der 3. bis 6. Klasse? Dann bist Du bei der **KölnerKinderUniversität** genau richtig! Hier kannst Du Wissenschaft und Forschung kennenlernen, Uni-Luft schnuppern, Fragen stellen und experimentieren. Spaß und Neugier stehen im Vordergrund. Viele Wissenschaftler*innen aus unterschiedlichsten Bereichen der Universität halten die Lehrveranstaltungen extra für Kinder. Dabei ist egal, auf welche Schule Du gehst oder welche Noten Du hast.

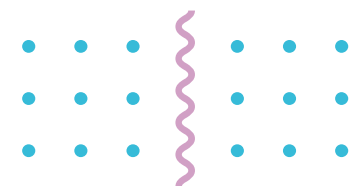
Es gibt Vorlesungen, Workshops und kleine Projekte. Zu fast allen Vorlesungen kannst Du einfach **ohne Anmeldung** hingehen, sie stehen in diesem Flyer. Unsere vielen **Workshops und sonstigen Veranstaltungen, für die man sich anmelden muss**, findest Du unter: <https://kinderuni.uni-koeln.de/veranstaltungen>

Der Anmeldezeitraum für die Workshops ist vom 23.02.2026 bis zum 02.04.2026. Anmelden könnt Ihr Euch unter: <https://anmeldung-kinderuni.uni-koeln.de>.

Kinder mit Behinderungen erhalten, wenn möglich, besondere Unterstützung, wenn sie sich vorher melden.

Bei jeder Veranstaltung kannst Du Dir am Ende einen Stempel geben lassen. Wenn Du mindestens 7 Stempel gesammelt hast, kannst Du im Herbst mit dem **Kinder-Uni-Bachelor** ausgezeichnet werden.

Du willst mehr über die KinderUni an der Universität wissen? Weitere Infos findest Du unter: <https://kinderuni.uni-koeln.de>. Dort kannst Du Dich auch für den **KinderUni-Newsletter** anmelden.



5 Schritte zur KölnerKinderUniversität

1. Schritt:



Ab Anfang Dezember 2025: Informiere Dich auf <https://kinderuni.uni-koeln.de> über unsere Veranstaltungen.

2. Schritt:



Ab 15. Dezember 2025: Melde Dich **bis zum 11. Januar 2026** zu den **Workshops** an! Die Anmeldung erfolgt online unter: <https://anmeldung-kinderuni.uni-koeln.de>. Wenn Du keine Möglichkeit zur Anmeldung über das Internet hast, melde Dich beim KinderUni-Team.

3. Schritt:



Ab 23. Februar 2026: Studiere an der KinderUni der Universität zu Köln! Du besuchst die Veranstaltungen, für die Du eine Zusage bekommen hast, oder diejenigen Vorlesungen, die hier im Flyer stehen.

4. Schritt:



Zusätzlich zur KinderUni der Universität zu Köln:

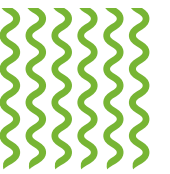
Besuche noch andere KinderUni-Veranstaltungen an den vielen anderen Kölner Forschungseinrichtungen oder mach mit beim KinderUni-Chor! Eine Übersicht über alle KinderUni-Veranstaltungen in Köln findest Du unter: <https://koelnerkinderuni.de>

5. Schritt:



Herbst 2026: Feiere Deinen KinderUni-Bachelor! Voraussetzung sind 7 in Köln besuchte KinderUni-Veranstaltungen.

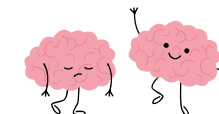
Über 60 Veranstaltungen warten auf Euch, zum Beispiel:



Geht das auch schneller?
Was Computer alles können



Warum muss ich nachts
schlafen? Aber die Eule nicht?



Komisch, krank oder einfach nur
unterschiedlich? Unsere Gehirne
sind richtig verschieden



Mit Kopf, Hand und
Auge sprechen!



Überleben in der Kälte –
Feldforschung in der Antarktis



Wie ist eigentlich das Klima in Köln?
Wir machen Experimente in der Stadt

Kooperationspartner:



Impressum


Herausgeber: Rektor der Universität zu Köln, Prof. Dr. Joybrato Mukherjee
Veranstalter: KölnerKinderUniversität
Geschäftsführung: Astrid Costard
Koordinierungsstelle Wissenschaft + Öffentlichkeit
Universität zu Köln, Albertus-Magnus-Platz, 50923 Köln
Tel.: 0221/470-2972, -6298,
E-Mail: kinderuni@uni-koeln.de,
<https://kinderuni.uni-koeln.de>
Grafische Gestaltung: Stefan Behling, Helena Sommer,
Ulrike Kersting, Universität zu Köln

VERANSTALTUNGEN OHNE ANMELDUNG:
SEI DABEI!

Alle weiteren Veranstaltungen findest Du im Internet-Programm unter:
<https://kinderuni.uni-koeln.de/veranstaltungen>

Termin	Klasse	Titel	Dozent:innen
Mo, 23.02.2026 – 16:00 bis 17:00 Uhr	3–4	Tanzen wie die Mäuse und Schnattern wie die Gänse: Eine wundersame und bewegte Art, freies Sprechen zu üben	Isabell Ballasch; Prof. Dr. Josef Kessler; Helene Wöckinger; Marietta Meka (Klinik und Poliklinik für Neurologie der Uniklinik)
Mi, 25.02.2026 – 17:00 bis 18:00 Uhr	3–6	Was passiert, wenn ich die 112 anrufe?	Prof. Dr. Frank Eifinger (Klinik und Poliklinik für Kinderheilkunde der Uniklinik)
Do, 26.02.2026 – 17:00 bis 18:15 Uhr	3–6	Der Motor unseres Körpers – Wie das Herz uns mit Blut versorgt	Dr. Jennifer Kramp (Klinik und Poliklinik für Kinderkardiologie der Uniklinik)
Mo, 02.03.2026 – 16:00 bis 17:00 Uhr	3–6	Flechten – Doppel-Lebewesen extrem unterwegs	Dr. Helge Mißbach-Karmrodt (Institut für Geologie und Mineralogie)
Do, 12.03.2026 – 16:00 bis 17:00 Uhr	3–6	Fromme Pilger, neugierige Kaufleute und abenteuerlustige Ritter: Reisen im Mittelalter	Dr. Eva-Maria Cersovsky (Historisches Institut)
Do, 12.03.2026 – 17:15 bis 18:15 Uhr	3–6	Die Sprache der Roboter	Dr. Matthias Knopp (Institut für deutsche Sprache und Literatur II)
Fr, 13.03.2026 – 15:30 bis 16:30 Uhr	3–4	Gesund im Mund – Spannendes aus der Medizin rund um Mund und Zähne	PD Dr. Isabelle Graf (Poliklinik für Kieferorthopädie der Uniklinik)
Do, 19.03.2026 – 16:45 bis 17:45 Uhr	3–6	Überleben in der Kälte – Feldforschung in der Antarktis	Dr. Sonja Berg (Institut für Geologie und Mineralogie)
Do, 19.03.2026 – 18:00 bis 19:00 Uhr	3–6	Woher bekommen wir Geld, wenn meine Mutter oder mein Vater nicht gesund sind?	Prof. Dr. Steffen Roth (Institut für Wirtschaftspolitik)
Fr, 20.03.2026 – 17:00 bis 18:00 Uhr	3–6	Was ist Sehen? Eine Reise in unser Auge	Prof. Dr. Björn Bachmann (Zentrum für Augenheilkunde der Uniklinik)
Di, 24.03.2026 – 16:00 bis 17:30 Uhr	3–4	Die Sonne und Wir	Dr. Debora Grosskopf-Kroiher (Zentrum für Molekulare Medizin Köln)
Mo, 30.03.2026 – 16:30 bis 17:30 Uhr	3–6	Die Elemente des Lebens – Eine Chemie-Vorlesung mit Experimenten	Dr. David van Gerven (Institut für Anorganische und Materialchemie)

Medizin der Zukunft – oder: Was macht uns gesund?

Im Jahr 2026 haben wir viele Veranstaltungen, in denen Du Dich mit Gesundheit beschäftigen kannst. Dabei geht es gar nicht nur um Medizin, sondern auch darum, was für uns eigentlich ein gutes Leben ist, wie wir mit unseren Verschiedenheiten leben können, was wir aus Umwelt- und Klimaforschung für eine gute Zukunft lernen können und wie wichtig Gesundheit für ein schönes Leben ist. Sogar das Leben kurz vor dem Tod will hier beachtet werden. Wenn du Interesse an diesen Themen hast, dann folge dem Symbol  in den Veranstaltungslisten.



UNIVERSITÄT
ZU KÖLN



Program der
KölnerKinderUniversität



Sei dabei!

vom 23. Februar bis 2. April 2026