Kalina Peneva

Institut für Organische Chemie und Makromolekulare Chemie,

Friedrich-Schiller-Universität Jena

Lessingstraße 8, 07743 Jena

E-Mail: kalina.peneva@uni-jena.de



Bisherige Aktivität in der GDCh und der Fachgruppe

• 2016: Mitorganisator der 25. Photochemie Fachgruppentagung in Jena

Meine Kandidatur

Ich kandidiere für den Vorstand der GDCh-Fachgruppe Photochemie, weil ich die Entwicklung und Sichtbarkeit unseres Fachgebiets aktiv mitgestalten möchte. Besonders am Herzen liegt mir die stärkere Vernetzung – sowohl mit angrenzenden wissenschaftlichen Communities als auch mit internationalen Netzwerken und der Industrie.

Durch mein **Chemiestudium in Bulgarien** und meine wissenschaftliche Tätigkeit in Deutschland bringe ich eine **internationale Perspektive** mit, die ich gerne einbringen möchte, um den fachlichen und kulturellen Austausch innerhalb der Fachgruppe weiter zu fördern. Ergänzend dazu fließt meine **Erfahrung aus der Industrie** sowie aus **außeruniversitären Forschungseinrichtungen** in meine Arbeit ein – ein Hintergrund, der Impulse für **praxisnahe Kooperationen** und **innovative Ansätze** liefern kann.

Darüber hinaus möchte ich mich für **Outreach-Initiativen** engagieren, die die **Relevanz der Photochemie** über die akademische Welt hinaus sichtbar machen – etwa durch stärkere **Präsenz in der Öffentlichkeit** oder durch gezielte Ansprache potenzieller **Industriepartner**.

Ein weiteres Anliegen ist mir die Förderung von Nachwuchswissenschaftler*innen und die Weiterentwicklung der Fachgruppe als eine offene, lebendige und zukunftsorientierte Plattform. Ich freue mich darauf, diese Themen gemeinsam im Vorstand voranzubringen.

Kurzlebenslauf

Seit 2015	W2-Professorin, an der Friedrich-Schiller-Universität Jena
2015 -2010	Gruppenleiterin, Max-Planck-Institut für Polymerforschung, Mainz
2010 - 2009	Postdoktorandin, Ciba GmbH (heute Teil von BASF), Basel, Schweiz
2008	Dr. rer. nat, Johannes-Gutenberg-Universität Mainz
2005	M.Sc. Chemie, Sofia University "St. Kliment Ohridski", Bulgarien
2003	B.Sc. Chemie, Sofia University "St. Kliment Ohridski", Bulgarien