

## Delegationsbesuch der Kasaner Nationalen Technologischen Forschungsuniversität in Bayern

**Vom 28. bis zum 29. April 2016 besuchte eine Delegation der Kasaner Nationalen Technologischen Forschungsuniversität (KNRTU) die Friedrich-Alexander-Universität (FAU) Erlangen-Nürnberg und die Technische Universität München (TUM). Als eine von insgesamt 29 Nationalen Forschungsuniversitäten gehört die KNRTU zu den führenden Universitäten Russlands und ist auf Chemieingenieurwesen spezialisiert.**

Die Delegation bestand aus dem Vizerektor für Akademische und Studentische Angelegenheiten, Professor Alexander Kochnev, der Leiterin der Abteilung für Innovationen im Chemieingenieurwesen, Professor Dilbar Sultanova und dem Leiter des Protokollbüros, Artem Bezrukov. An der FAU Erlangen-Nürnberg wurde die Delegation durch den Vizepräsidenten für Internationale Angelegenheiten, Professor Günter Leugering, empfangen.

Im Anschluss an die Begrüßung erhielten die Delegationsmitglieder die Möglichkeit das Institut für Anorganische Chemie, den Lehrstuhl für Photonische Technologien sowie den Energie Campus Nürnberg zu besuchen und Möglichkeiten der Kooperation zu besprechen. An der TUM traf die Delegation die Leitung des International Centers.

Im Bereich der Forschung konzentriert sich die KNRTU vor allem auf die praktische Anwendung chemischer Technologien. Sie ist eng mit dem Cluster für Petrochemie vernetzt und unterstützt die Unternehmensgründung aus der Universität heraus, zum Beispiel innerhalb des Studienprogramms „Innovationsmanagement“. Es gibt viele Anwendungsmöglichkeiten, da 75% des Öls aus Tatarstan dort unmittelbar weiterverarbeitet und nicht als Rohstoff exportiert werden. Der Forschungsschwerpunkt liegt beispielsweise auf der Polymerchemie, der Weiterverarbeitung von Kohlenwasserstoffres-

sourcen sowie auf Nanotechnologie und Nanomaterialien.

Die KNRTU interessiert sich für den Austausch von Studierenden, Kooperation in Lehre und Forschung und den Technologietransfer zwischen Wissenschaft und Wirtschaft. Dafür stehen Förderprogramme der Russischen Föderation sowie ein spezielles Programm der Republik Tatarstan, deren Hauptstadt Kasan ist, zur Verfügung.



*Besuch des Energie Campus Nürnberg*

*Foto: BAYHOST*

Im Rahmen der geplanten Delegationsreise von BAYHOST nach Russland will die KNRTU gerne die Teilnehmenden bayerischer Universitäten und Hochschulen empfangen.

Eine Präsentation der KNRTU finden Sie [hier](#).

KNRTU Internetseite: [www.kstu.ru](http://www.kstu.ru)