

Wir sind eine der jüngsten Universitäten Deutschlands und denken in Möglichkeiten statt in Grenzen. Mitten in der Ruhrmetropole entwickeln wir an 11 Fakultäten Ideen mit Zukunft. Wir sind stark in Forschung und Lehre, leben Vielfalt, fördern Potenziale und engagieren uns für eine Bildungsgerechtigkeit, die diesen Namen verdient.

Die **Universität Duisburg-Essen** sucht am **Campus Essen** in der Fakultät für Biologie, Fachgebiet Bionanotechnology eine/n

**wissenschaftliche Mitarbeiterin/ wissenschaftlichen Mitarbeiter
an Universitäten
(Entgeltgruppe 13 TV-L)**

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

Mitwirkung am Forschungsprojekt **Reconfigurable DNA nanochambers as dynamic compartmentalization systems** mit dem Schwerpunkt

DNA design, self-assembly of DNA origami, chemical conjugation strategies, biophysical characterization and analysis

Mitarbeit an der Vorbereitung und Durchführung von Lehrveranstaltungen, Verwaltungsaufgaben. *(entfällt ggfs. bei Drittmittelfinanzierung)*

Im Rahmen der Tätigkeit wird Gelegenheit zur wissenschaftlichen Weiterqualifikation geboten.

Ihr Profil:

Abgeschlossenes Hochschulstudium im Fach Chemie, Physik, Physikalische Chemie oder ähnlich von mind. 8 Semestern.

Sonstige Anforderungen

Besetzungszeitpunkt: ab 01.10.2014

Vertragsdauer: 36 Monate/Jahre

Arbeitszeit: 67% Prozent einer Vollzeitstelle

Bewerbungsfrist: innerhalb von 8 Wochen nach Veröffentlichung *(konkretes Datum wird vom Personaldezernat bei Veröffentlichung ergänzt)*

Die Universität Duisburg- Essen verfolgt das Ziel, die Vielfalt ihrer Mitglieder zu fördern (s. <http://www.uni-due.de/diversity>)

Sie strebt die Erhöhung des Anteils der Frauen am wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb einschlägig qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Frauen werden nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen geeigneter Schwerbehinderter und Gleichgestellter i. S. des § 2 Abs. 3 SGB IX sind erwünscht.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte unter Angabe der Kennziffer *(wird vom Personaldezernat vergeben)* an Frau Dr. Barbara Sacca, Universität Duisburg- Essen, Fakultät für Biologie, 45117 Essen, Telefon 3395, E-Mail barbara.sacca@uni-due.de.

*Informationen über die Fakultät und die ausschreibende Stelle finden Sie unter:
<https://www.uni-due.de/zmb/members/sacca/overview.shtml>
www.uni-due.de*

Logos: Total E-Quality und Zertifikat familiengerechte Hochschule