



Projekt Art & Science

Das Institut für Kunsterziehung entwickelt in Zusammenarbeit mit der Forschergruppe von Prof. Dr. König, Institut für Organische Chemie der Universität Regensburg, ein neues Projekt zu Art & Science. Geplant sind Seminare im kommenden Sommersemester (Eiglsperger – Bildhauerei, Plastik, Objekt; Schmidt – Malerei, Kirchinger – Druckgrafik, sowie freie Atelierarbeit) und anschließend Ausstellungen. Der Kunstbedarf wird finanziert.

Herzliche Einladung an **alle Kunststudierenden** zur ersten Infoveranstaltung des Projekts Art & Science am Donnerstag, **20. 11. 2014, 14 – 15 Uhr**

Einführender Kurzvortrag für Kunststudierende

Die Gruppe von Prof. Dr. König forscht an der Energiegewinnung durch Licht mit verschiedenen Farbstoffen und an der Wasserstoffspaltung. Zur Energiegewinnung werden verschiedenfarbige, gelöste Farbstoffe mit unterschiedlichem Licht bestrahlt, wodurch Energie freigesetzt wird. Nähere Informationen zur Forschung, welche den Ausgangspunkt für eine zukünftige künstlerische Auseinandersetzung für Sie bilden soll, werden in einem speziellen **Kurzvortrag für Kunststudierende** vorgestellt. Dazu laden Frau Prof. Dr. Eiglsperger und Herr Prof. Dr. König alle Kunststudierenden herzlich am **Donnerstag, den 20. November, 14 bis 15 Uhr** in die Chemie im **Seminarraum 21.1.14** (LS Prof. Pfitzner) ein. Gemeinsamer Treffpunkt ist vor dem **Zeichensaal um 13:30** – um 13:40 brechen wir Richtung Chemie auf!

WICHTIG! Wir bitten alle Studierenden um rege Teilnahme! Zugleich bitten wir Sie um Rückmeldung, ob der Termin von Ihnen wahrgenommen werden kann. Bitte melden Sie sich durch Eintrag in eine Liste an der Tür des Sekretariats oder durch eine kurze Email an christina.kirchinger@ur.de **bis spätestens 14. November** an.

Herzliche Einladung an **alle Kunststudierenden** zu einem Fest mit Künstlern und Chemikern am Donnerstag **29. 1. 2015, 18 Uhr** in der Ausstellung Spaces14 in der Städtischen Galerie im Leeren Beutel

Die erste Infoveranstaltung legt die Basis für die „**Vernetzung**“ von **Kunststudierenden und den Doktoranden** der Chemie. Kontakte zwischen Kunststudierenden und den Wissenschaftlern in der Chemie sollen bei einem festlichen Event ermöglicht werden. Dort können Sie Fragen an die Chemiker stellen und so Näheres zu deren Tätigkeiten und den Hintergründen erfahren. Der Austausch vertieft den Einblick der Künstler und bereichert deren zukünftige Zugänge und künstlerische Werke. Dieses Treffen von Kunststudierenden und Doktoranden der Chemie findet bei einem Imbiss und Getränken am **Donnerstag, 29. Januar 2015, ab 18 Uhr** in der Ausstellung Spaces14 in der Städtischen Galerie im Leeren Beutel statt. Auch dazu möchten wir Sie bereits herzlich einladen!

Prof. Dr. Birgit Eiglsperger, Christina Kirchinger und Jörg Schmidt,
Institut für Kunsterziehung der Universität Regensburg

Prof. Dr. Burkhard König mit Forschergruppe
Institut für Organische Chemie der Universität Regensburg