



**UNIVERSITÄT
BAYREUTH**

**Lehrstuhl für Mechatronik
Prof. Dr.-Ing. Mark-M. Bakran**

Information für den Studienalltag
Ing. Website



Lehrstuhl für Mechatronik
Fakultät für Ingenieurwissenschaften
Universität Bayreuth
Universitätsstraße 30
95447 Bayreuth

Tel.: +49(0)921/55 – 7800 / – 7801 (Sekretariat)

Web: <http://www.mechatronik.uni-bayreuth.de>

E-Mail: bakran@uni-bayreuth.de

Bayreuth, den 17.04.2013

Projektstudium im Bachelorstudiengang „Engineering Science“ (Neue PO)

Nach Beschluss des Fakultätsrats vom 4. Mai 2011 wird für das oben genannte Projektstudium folgende Festlegung getroffen:

- Es handelt sich um eine Gruppenarbeit, bei der typischerweise drei Studierende ein gemeinsames Thema bearbeiten.
- Mögliche Themenstellungen werden von den Lehrstühlen ausgehängt oder sind dort zu erfragen. Die Themenstellung berücksichtigt den fachlichen Kenntnisstand der Studierenden.
- Ziel des Projektstudiums ist nicht allein die fachliche Arbeit, sondern auch deren Organisation, wie sie typisch für Projekte der industriellen Praxis ist. Besonders wichtig sind hierbei die Aufgabenverteilung innerhalb der Gruppe (Planung, Konstruktion, Experiment, ...), das Zeitmanagement und die mündliche und schriftliche Berichterstattung.
- Das Projektstudium ist mit fünf Leistungspunkten belegt, so dass im Mittel jede und jeder Studierende einen Arbeitsaufwand von 150 Zeitstunden zu erbringen hat.

Gez.

Prof. Dr.-Ing. Mark-M. Bakran
Studiengangsmoderator Engineering Science