

1. Antrag Studierende/r:

KIT-Fakultät für Mathematik Leistungskoordinator Mathematik z. Hd. Herrn Francesco Amoroso Englerstraße 2, 76131 Karlsruhe Gebäude 20.30, Raum 0.003 Tel. 0721 – 608 – 45301 Francesco.Amoroso@kit.edu

## Bachelorstudiengang Wirtschaftsmathematik SPO 2016 Umbuchung von Leistungen

	Email:		
Prüfungs-/Studienleistung(e	n):		
Titel, Deutsch:			
Titel, Englisch:			
Modul, Kennung/Modulcode:		LP:	Note:
Soll umgebucht werden	Von	Auf	I
Verwendung im Fach:	Wählen Sie ein Element aus.	Wählen S	ie ein Element aus
		1	
Titel, Deutsch:			
Titel, Englisch:			_
Modul, Kennung/Modulcode:		LP:	Note:
Soll umgebucht werden	Von	Auf	I
		XX 7 1	
Verwendung im Fach:	Wählen Sie ein Element aus.	Wählen S	ie ein Element aus
Verwendung im Fach:	Wählen Sie ein Element aus.	Wählen S	1e ein Element aus
mit erkläre ich, dass ich am KIT eben bin und meinen Prüfungsa	als Studierender im Bachelorstudie	engang Wirtscl	naftsmathematik ein
mit erkläre ich, dass ich am KIT	als Studierender im Bachelorstudienspruch nicht verloren habe.	engang Wirtscl	naftsmathematik ein
mit erkläre ich, dass ich am KIT eben bin und meinen Prüfungsa	als Studierender im Bachelorstudie nspruch nicht verloren habe. Unterschrift:	engang Wirtscl	naftsmathematik ein
nit erkläre ich, dass ich am KIT eben bin und meinen Prüfungsa Datum: ustimmung des Prüfungsau	als Studierender im Bachelorstudienspruch nicht verloren habe.  Unterschrift:	engang Wirtscl	naftsmathematik ein
nit erkläre ich, dass ich am KIT eben bin und meinen Prüfungsa Datum: ustimmung des Prüfungsau	als Studierender im Bachelorstudie nspruch nicht verloren habe.  Unterschrift:	engang Wirtscl	naftsmathematik ein
nit erkläre ich, dass ich am KIT eben bin und meinen Prüfungsa Datum: ustimmung des Prüfungsau	als Studierender im Bachelorstudie nspruch nicht verloren habe.  Unterschrift:	engang Wirtscl	naftsmathematik ein
mit erkläre ich, dass ich am KIT eben bin und meinen Prüfungsa Datum: ustimmung des Prüfungsau	als Studierender im Bachelorstudie nspruch nicht verloren habe.  Unterschrift:	engang Wirtsch	naftsmathematik ein

KIT-Fakultät für Mathematik.