

Bitte füllen Sie das Formular direkt am PC aus. Sofern dies nicht möglich ist, die Felder bitte in Druckschrift füllen.

Bewertung der	☐ Bachelorarbeit	
Name, Vornam	ne:	Matrikel-Nr.:
Fakultät:	Stud	liengang:
Studienplansemester:	Studienrichtung/-schwerpunkt	::
hat am die Abschlussarbeit mit dem Titel		
abgegeben. Der Titel der Arbeit m  Die Abschlussarbeit wurde von	uss korrekt sein. Bitte überprüfe	en Sie nochmals die Richtigkeit des Titels.
Die Abschlussarbeit wurde von	mit der Note	*) bewertet.
Name des/der Erstprüfers/-in (in Druck		) bewertet.
Die Abschlussarbeit wurde von		
	mit der Note	*) bewertet.
Name des/der Zweitprüfers/-in (in Drue	l ckbuchstaben)	
tung einigen. Kommt eine Einigun	g nicht zustande, so wird aus de tel gebildet; das Ergebnis wird a	sollen sich die Prüfer/-innen auf eine übereinstimmende Beno- en Noten der Prüfer/-innen gem. § 23 Abs. 3 RaPO und § 11 auf eine Stelle nach dem Komma abgerundet.  * geeinigt.
Arithmetisches Mittel der Noten (fa	alls keine Einigung zustande ge	kommen ist):
Datum, Unterschrift des/der Erstprüfer	s/-in Datum	n, Unterschrift des/der Zweitprüfers/-in
Sofern die Ableistung eines Seminars/Kolloquiums/Projektarbeit zur Abschlussarbeit gemäß SPO vorgeschrieben ist, bitte Nachfolgendes ausfüllen:		
Das Seminar/Kolloquium/die Proje	ektarbeit zur Abschlussarbeit wu	urde von
a) mit der Note *) b	pewertet.	Name des/der Prüfers/-in (in Druckbuchstaben)
b) mit Erfolg bewertet.		
<ul><li>c)  ohne Erfolg bewertet.</li><li>d) Das Seminar zur Abschlu</li></ul>	ussarbeit wurde noch nicht abge	eleat D.A. II.A. III.A. II.A.
•		Datum, Unterschrift des/der Prüfers/-in  ,3 erniedrigt oder erhöht werden; die Noten 0,7; 4,3; 4,7 und 5,3 sind
ausgeschlossen.		•
	rmationen zum Umgang der Technische	ung der von Ihnen mitgeteilten Daten durch die Technische Hochschule Nürnberg n Hochschule Nürnberg mit Ihren personenbezogenen Daten sind unter nachfolgen-
Verteiler: Original an Studienbüro Kopien an Erstprüfer/-in, Z	weitprüfer/-in, Prüfungskommission	, Fakultätssekretariat
A. Härtel (4.SB)		