

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

Bewertung der ☐ Bachelorarbeit ☒ Masterarbeit

Herr Name, Vorname: Gök, Firat Matrikel-Nr.: 3027676
Fakultät: Elektro-, Feinwerk-, Informationstechnik Studiengang: Elektronische und Mechatronische Systeme
Studienplansemester: Studienrichtung/-schwerpunkt:
hat am 14.02.2022 die Abschlussarbeit mit dem Titel

Programmierung eines mobilen Roboters für die autonome Navigation in einem benutzerdefinierten Hindernisparcours und das dafür entwickelte API

abgegeben. Der Titel der Arbeit muss korrekt sein. Bitte überprüfen Sie nochmals die Richtigkeit des Titels.

Die Abschlussarbeit wurde von

Prof. Dr. Stefan May mit der Note *) bewertet.

Name des/der Erstprüfers/-in (in Druckbuchstaben)

Die Abschlussarbeit wurde von

Prof. Dr. Jörg Arndt mit der Note *) bewertet.

Name des/der Zweitprüfers/-in (in Druckbuchstaben)

Bei unterschiedlicher Bewertung durch Erst- und Zweitprüfer/-in sollen sich die Prüfer/-innen auf eine übereinstimmende Benotung einigen. Kommt eine Einigung nicht zustande, so wird aus den Noten der Prüfer/-innen gem. § 23 Abs. 3 RaPO und § 11 Abs. 2 APO das arithmetische Mittel gebildet; das Ergebnis wird auf eine Stelle nach dem Komma abgerundet.

Die Prüfer/-innen haben sich bei unterschiedlicher Bewertung auf die Note geeinigt.

Arithmetisches Mittel der Noten (falls keine Einigung zustande gekommen ist):

Datum, Unterschrift des/der Erstprüfers/-in

Datum, Unterschrift des/der Zweitprüfers/-in

Sofern die Ableistung eines Seminars/Kolloquiums zur Abschlussarbeit gemäß SPO vorgeschrieben ist, bitte Nachfolgendes ausfüllen:

Das Seminar/Kolloquium/die Projektarbeit zur Abschlussarbeit wurde von Prof. Dr. Stefan May

a) ☐ mit der Note *) bewertet.

Name des/der Prüfers/-in (in Druckbuchstaben)

b) ☐ mit Erfolg / ohne Erfolg bewertet.

c) ☐ Das Seminar zur Abschlussarbeit wurde noch nicht abgelegt.

Datum, Unterschrift des/der Prüfers/-in

*) Die Note kann um 0,3 erniedrigt oder erhöht werden; die Noten 0,7; 4,3; 4,7 und 5,3 sind ausgeschlossen.

Datenschutz: Die Antragstellung ist regelmäßig mit der Speicherung und Verarbeitung der von Ihnen mitgeteilten Daten durch die Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm verbunden. Weitere Informationen zum Umgang der Technischen Hochschule Nürnberg mit Ihren personenbezogenen Daten sind unter nachfolgendem Link abrufbar: <https://www.th-nuernberg.de/datenschutz/>

Verteiler: Original an Studienbüro
Kopien an Erstprüfer/-in, Zweitprüfer/-in, Prüfungskommission, Fakultätssekretariat