

**Antrag auf Zulassung zur Bachelorarbeit (Abschlusskolloquium)
im Studiengang Optische Systemtechnik/Optronik (POV 2013)**

Matr.-Nr. _____ Nachname _____ Vorname _____ Telefon-Nr. für Rückfragen _____

1. Hiermit beantrage ich die Zulassung zum Abschlusskolloquium.
Die Zulassungsvoraussetzung nach § 5 der BPO-BB habe ich erfüllt.

Zulassungsvoraussetzung, d.h. folgende Leistungen müssen bestanden sein:

P-Nr.	Fach	LP	P-Nr.	Fach	LP
2400478	Mathematik 1	8	2300013	Grundlagen der Fertigungstechnik	3
2400479	Mathematik 2	6	2300085	Fertigungsverfahren & Werkstoffe der Optik	3
2400480	Mathematik 3	6	2300087	Wärmeübertragung 1	3
2400018	Chemie	3	2300017	Technische Optik 1 & Lichttechnik 1	5
2400004	Physik 1	4	2300086	Praktikum Optronik	2
2400005	Physik 2	4	2400307	Einführung in die Festkörperphysik für Ing.	3
2400477	Praktikum Physik	2	2400093	Physikalische Optik	5
2400501	Experimentalphysik 2	8	2300408	Feinwerktechnische Funktionsgruppen 1	4
2200005	Algorithmen & Programmierung	3	2300409	Feinwerktechnische Funktionsgruppen 2	3
2200001	Technische Informatik	4	2300510	Mess- & Sensortechnik	4
2200326	Praktikum Informatik	1	2300402	Praktikum Mess- & Sensortechnik	1
210399	Elektrotechnik 1	8	230035	Mikrorechnerntechnik	5
2100382	Praktikum Elektrotechnik 1	2	2300089	Lichttechnik 2	2
2100400	Grundlagen der Elektronik	4	2300068	Technische Optik 2	4
2100384	Praktikum Elektronik	1	2300444	Bewertung & Synthese optischer Systeme	5
2100006	Signale & Systeme 1	5	2300088	Integrierte Optik & Mikrooptik	3
2100468	Grundlagen analoger Schaltungstechnik	5	2100131	Optische Telekommunikationstechnik 1	3
2300001	CAD	1	2100054	Optoelektronik	5
230396	Darstellungslehre & Maschinenelemente 1	4	2100469	Technologie optoelektronischer Bauelemente	3
2300055	Maschinenelemente 2.2	4	2300090	Digitale Bildverarbeitung 1	4
2300416	Maschinenelemente 2.2 - Projekt	2	2300385	Qualitätssicherung	2
2300058	Technische Mechanik 2.1	4	2500001	Grundlagen der BWL 1	2
2300323	Technische Mechanik 2.2	4	91910	Fremdsprache	2
2100004	Werkstoffe	3	91920	Studium generale	2
2100396	Werkstoffe im Maschinenbau	1	92300	Wahlpflichtmodul	6
2100381	Werkstoffpraktikum	1	90010	Grundpraktikum (8 Wochen)	2
			90020	Fachpraktikum (12 Wochen)	12

99001	Bachelorarbeit (schriftl. wiss. Arbeit)	abgegeben am:	
-------	-----------------------------------------	---------------	--

Zusätzlich habe ich Leistungen erbracht siehe Rückseite keine.

Ilmenau, den _____

Unterschrift des Studierenden

2. Der /die o.g. Studierende wurde zum Abschlusskolloquium zugelassen.
Ein Termin kann vereinbart werden.

Ilmenau, den _____

Unterschrift des Prüfungsamtes MB

3. Das Abschlusskolloquium findet am _____ statt.

Unterschrift des Prüfers

Verbuchungsvermerk des Prüfungsamtes: _____