Laufzettel Abschlussarbeiten



Callard	Julian		Projektarbeit	
Nachname	Vorname	X	Bachelorarbeit	
		لتنا	Daoriciorarboit	
			Masterarbeit	
377888	Jonas Gorsch, M.Sc.			
Matrikelnummer	Betreuender Assistent			
Innovative Batteriezellkonzepte für eine optimale thermische Anbindung				

Thema der Arbeit

Aufgabe	Datum	Unterschrift
Termin Startvortrag vereinbaren	14.05.2021	O 1: 0.10. 1
Kolloquiumstermin: 20.05.2021	14.05.2021	Julian Callard (Student)
2. Freigabe des Themas der Arbeit		(GL)
3. Freigabe Erfassungsbogen im Kolloquium		(OI/Professor)
4. Anmeldung der Arbeit im ZPA		
Abgabetermin:		(Student)
5. Termin Abschlussvortrag vereinbaren		
Kolloquiumstermin:		(Student)
6. Abgabe der Arbeit (Bestätigung)		(Betreuer)
7. Bewertung der Betreuung		
Note:		(Student)
8. Archivierung der Arbeit		(VÖK / Kolloquiumsbetreuer)
9. Vorbenotung + Einreichen der Arbeit		
Notenvorschlag:		(Betreuer)
10.Freigabe der Arbeit		(GL)
11. Abschlussvortrag halten		(Kolloquiumsbetreuer)
12. Benotung der Arbeit		
vergebene Gesamtnote:		(OI/Professor)
13. Weiterleiten der Dokumente		(Sekretariat)

<u>Benötigte Unterlagen:</u> Anmeldung (Startkolloquium): Abgabe (Endkolloquium):

Erfassungsbogen (inkl. Unterschriften), Laufzettel (inkl. Unterschriften) Erfassungsbogen, Laufzettel (inkl. Unterschriften), Notenvorschlag,

gebundene Arbeit

Detaillierte Informationen zu Uhrzeit und Ort des Kolloquiums werden 1 Woche im Vorfeld per E-Mail bekannt

*Die goldenen Regeln für Abschlussarbeiten am PEM sind zu beachten.