

Tag	Zeit	Gruppe	Ort	Veranstaltung	Lehrer	
Di, 06.06.	08:00-09:30	A-E	Aula	<b>Einführungsvortrag</b> Ausgabe Formular Prozessdokumentation	Köhler & Dr. Fronzek	
	10:00-12:00	A	A 233	Seminar: Anleitung zur Arbeit und Übungen	Kunick & Werner	
		B	A 234	Seminar: Anleitung zur Arbeit und Übungen	Hähner & Braunschädel	
		C	A 235	Seminar: Anleitung zur Arbeit und Übungen	Gosdschick	
		D	A 236	Seminar: Anleitung zur Arbeit und Übungen	Hänsel & Dr. Meurers	
		E	A 237	Seminar: Anleitung zur Arbeit und Übungen	Köhler & Dr. Herzog	
Mi, 07.06.	08:30-09:30	10a	N 302	Formale Standards einer wiss. Arbeit	Werner & Dr. Herzog	
		10b	N 201	Grundlagen der Recherche: SLUB-Online	Hänsel & Braunschädel	
		10c	N 303	Formale Standards einer wiss. Arbeit	Köhler [& Dr. Meurers]	
		10d	N 312	Grundlagen der Recherche: SLUB-Online	Dr. Fronzek	
	09:45-10:45	10b	N 302	Formale Standards einer wiss. Arbeit	Werner & Dr. Herzog	
		10a	N 201	Grundlagen der Recherche: SLUB-Online	Hänsel & Braunschädel	
		10d	N 303	Formale Standards einer wiss. Arbeit	Köhler [& [Dr. Meurers]	
		10c	N 312	Grundlagen der Recherche: SLUB-Online	Dr. Fronzek	
	11:00-12:00	Nawi	N 302	<b>Vortrag / Gespräch</b> Dr. Jens Müller TU-Dresden, Institut für Elektrotechnik	Dr. Fronzek	
	Do 08.06.	09:00-17:00		Anlaufstelle: N 302	<b>Individuelle Arbeit und Konsultationen</b>	09:00-12:00 Hähner 13:00-17:00 Dr. Fronzek / Gosdschick
		08:00-12:00		Extraplan (Aushang bzw. Homepage)	<b>Verteidigungen Jgst. 11</b>	Kunick & Dr. Best Köhler & Hänsel Gosdschick & Werner Dr. Fronzek & Braunschädel
	Fr. 09.06.	08:00-14:00		Extraplan (Aushang bzw. Homepage)	<b>Verteidigungen Jgst. 11</b>	Hähner & Dr. Fronzek Kunick & Dr. Meurers Gosdschick & Werner Köhler & Dr. Herzog Ersatz: Dr. Best
08:30-12:00			N 302	<b>Abgabe</b> Prozessdokumentation, Gliederung, Literaturliste	Hänsel & Braunschädel	

# Was wird am Ende der PW eingereicht?

## Formblatt „Prozessdokumentation“

auszufüllen ist die Vorderseite:

- ⇒ **persönliche Angaben, ggf. Bestätigung Betreuungslehrer**
- ⇒ **Thema der geplanten Arbeit (präzise eingegrenzt)**
- ⇒ **Erläuterung zur Problemstellung**  
(Was? / Warum? / Mit welchem Ziel? / Mit welcher Methode?)

beizufügen ist:

- ⇒ **eine (Arbeits-)Gliederung**
- ⇒ **mind. 2 Literaturangaben zum Thema**  
(zur Form s. Handreichung:  
<https://mcg-dresden.de/sekundarstufe-ii/facharbeit/> )