

## Checkliste Zulassungsarbeit

Die Checkliste ist für den prüfenden Abschluss Ihrer Zulassungsarbeit in der Chemiedidaktik gedacht. Alle Punkte werden im Methodik-und-Empirie-Seminar besprochen und bei Fragen können Sie sich natürlich jeder Zeit an Ihre Betreuung wenden.

1. Abbildungen (und Tabellen) sind ausreichend scharf, gut vergleichbar sowie ausreichend beschriftet. Die Verweise im Text sind vorhanden und an passender Stelle.
2. Absätze strukturieren den Lesefluss. Auf Rechtschreibung und Kommasetzung wird geachtet.
3. Es ist ausreichend unterschiedliche Literatur zu den jeweiligen Konstrukten in hoher Qualität vorhanden z. B. Zeitschriften mit peer-review Verfahren, internationale Quellen.
4. Im Theorieteil werden die Konstrukte inkl. Forschungsstand beleuchtet, die auch untersucht werden.
5. Eigene Erhebungsinstrumente werden ausreichend beschrieben und kritisch hinterfragt.
6. Parametrische Verfahren werden (wenn nötig) um nicht-parametrische ergänzt. Effektstärken werden berechnet.
7. Es werden die Gütekriterien angemessen (kurz) thematisiert.
8. Es werden alle Hypothesen ausreichend beantwortet. Alle erhobenen Daten werden beleuchtet (ggf. in einem Kapitel „zusätzliche Ergebnisse“)
9. Ausreichende Trennung von Ergebnissen und deren Diskussion/Interpretation. Die Diskussion schließt neben der eigenen Ergebnisbewertung auch Literatur und spezielle Umstände der eigenen Erhebung sowie die Erhebungsinstrumente mit ein.
10. Alle Formalia sind erfüllt. Dabei werden alle Tests, Präsentationsfolien, ABs etc. angegeben und ggf. erklärt.
11. **Alle** verwendeten Quellen werden angegeben. Wörtliche Zitate werden entsprechend zusätzlich gekennzeichnet. Vgl. Erklärung zur selbstständig Arbeit!