

Betreute und begutachtete Abschlussarbeiten

aktuell:

Typ	Kandidat/in	Themengebiet	Funktion	Start
Promotion	Larissa Hahn	Eye-Tracking und Drawing	Erstbetreuer	2020
Promotion	Merten Dahlkemper	Eye-Tracking Teilchenphysik	Erstbetreuer	2020
Promotion	Simon Lahme	Digitale physikalische Praktika	Erstbetreuer	2021
Promotion	Lukas Mayer	Evaluation eines Sprintstudiengangs	Zweitbetreuer	2022
M. Sc.	Yvonne Kretzer	Phys. Modellierung von Blickdaten	Zweitbetreuer	2021
M. Ed.	Marcus Weißgärber	Aufgabenanalyse zu Integralsätzen	Erstbetreuer	2022
M. Ed.	Julia Hofmann	Eye Tracking mit dem HRD	Erstbetreuer	2022
M. Ed.	Viktoria Helms	Adaptive Lernsysteme	Erstbetreuer	2022

abgeschlossen:

Typ	Kandidat/in	Themengebiet	Funktion	Abschluss
M. Ed.	Matthias Fipp	Experimentieraufgaben Physik 1	Erstbetreuer	2022
M. Ed.	Christian Rabe	Zugänge zur Fluidodynamik	Erstbetreuer	2022
M. Ed.	Vincent Drews	Den Magnus-Effekt verstehen lernen	Erstbetreuer	2022
M. Ed.	Hanna Blumenthal	Metakognition beim Problemlösen	Zweitbetreuer	2022
M. Ed.	Til Dörnte	Hertzprung-Russel Diagramm	Zweitbetreuer	2022
Promotion	Michael Thees*	Smartglasses beim Experimentieren	Zweitbetreuer	2021
M. Ed.	Stephan Rosemeier	Gammaskopie mit NaI-Detektor	Zweitbetreuer	2021
M. Ed.	Stefanie Peter	Kontexteinflüsse in Aufgaben	Erstbetreuer	2021
B. Sc.	Matthias Fipp	Mikro-Photolumineszenz Praktikum	Zweitbetreuer	2021
M. Ed.	Larissa Hahn	Komplexität von Vektorfeldern	Zweitbetreuer	2020
M. Ed.	Josef Sniatecki*	Theorie der Dynamik starrer Körper	Erstbetreuer	2019
M. Ed.	Marco Lauer*	Bewegung masseveränderlicher Körper	Erstbetreuer	2019
B. Ed.	Peter Egersdörfer*	Freies Experimentieren in Physik	Erstbetreuer	2019

*TU Kaiserslautern

Sonstige Förderung des wiss. Nachwuchses

- Fellowship der Joachim Herz Stiftung für Mitarbeiterin Larissa Hahn
- Förderung durch AG Digitale Basiskompetenzen von Mitarbeiter Simon Lahme
- Gentner-Stipendium (BMBF) für externen Mitarbeiter Merten Dahlkemper (CERN)
- Gutachten für Frau E. Campenhausen für die Friedrich-Naumann Stiftung
- Gutachten für Herrn J. Legat für die Deutsche Studienstiftung

- Laudatio und Gutachten für die exzellente Masterarbeit im Bereich Hochschuldidaktik von Josef Sniatecki, Studienpreis der Sparkasse Kaiserslautern