

Seminar/Proseminar WS 2017/2018: Intelligente Lehr- und Lernsysteme

Blockseminar: 26. Februar bis 2. März, 2018

Leitung/Betreuer:

- PD Dr. Christoph Benz Müller, FU Berlin (c.benzmueller@gmail.com)
- Dr. Carsten Ullrich, DFKI (Carsten.Ullrich@dfki.de)
- Dr. Milos Kravcik, DFKI (Milos.Kravcik@dfki.de)
- Michael Dietrich, DFKI (Michael.Dietrich@dfki.de)
- Arash Kermani, DFKI (Arash.Kermani@dfki.de)

Vortragsthemen:

- | | |
|---|-----------------------------------|
| 1. <i>Semantic Web and Linked Data Technologies for e-Learning</i>
Student: Tobias Gleißner (tobias.gleissner@fu-berlin.de)
Status: Confirmed | Supervisor: Arash Kermani |
| 2. <i>Machine Learning in Education</i>
Student: Payam Goodarzi (payamg690@zedat.fu-berlin.de)
Status: Confirmed | Supervisor: Arash Kermani |
| 3. <i>Learning Analytics</i>
Student: Ingrid Tchilibou (gancia96@zedat.fu-berlin.de)
Status: Confirmed | Supervisor: Michael Dietrich |
| 4. <i>Immersive Smart Learning Environments</i>
Student: Tom Gülenmann (tguelenman@zedat.fu-berlin.de)
Status: Confirmed | Supervisor: Michael Dietrich |
| 5. <i>Managing Uncertainty in Student Modelling and Constraint-based Tutors</i>
Student: Christoph Husemann (c.husemann@fu-berlin.de)
Status: Confirmed | Supervisor: Dr. Milos Kravcik |
| 6. <i>Feedback, Scaffolding and Problem Solving Support</i>
Student: Christian Jeschke (iso@zedat.fu-berlin.de)
Status: Confirmed | Supervisor: Dr. Milos Kravcik |
| 7. <i>Item Response Theory and Computer-based Aljo Testing</i>
Student: Rainier Robles (ren@zedat.fu-berlin.de)
Status: Confirmed | Supervisor: Dr. Carsten Ullrich |
| 8. <i>Assistance and Knowledge Services for Smart Production</i>
Student: Bernadeta Chisarau (bernadeta.chisarau@fu-berlin.de)
Status: Confirmed | Supervisor: Dr. Carsten Ullrich |
| 9. <i>Adaptive Textbooks for Mathematics: Bettermarks (& Others)</i>
Student: Sophie Zabel (sophie.zabel@gmx.de)
Status: Confirmed | Supervisor: PD Dr. C. Benz Müller |

Arbeitsplan, 26. Februar bis 2. März, 2018

Vortragsformat: 30 Minuten + 15min Diskussion

Bitte zu Beginn des Vortrages eine kurze Folie einbauen mit folgenden Hintergrundinformationen:

- (a) Nach welcher Studienordnung studieren Sie?
- (b) Welches Modul zur Veranstaltung ist für Sie relevant?
(Siehe dazu: http://www.fu-berlin.de/vv/de/module_tree?lv_id=402852&sm=344910)
- (c) Welche minimalen Anforderungen zu Vortrag und Ausarbeitung sind laut Ihrer Studienordnung zutreffend?

Zeitplan

- Montag, 26. Februar 2017
 - 09:00–09:15** Begrüßung/Einführung
 - 09:15–10:00** Vortrag 1 + Diskussion: Gleißner (Kermani)
 - 10:15–11:00** Vortrag 2 + Diskussion: Goodarzi (Kermani)
 - 11:15–12:00** Vortrag 3 + Diskussion: Tchilibo (Dietrich)
 - 14:00–17:00** Nachbereitung/Vorbereitung der Studenten
- Dienstag, 27. Februar 2017
 - 09:15–17:00** Nachbereitung/Vorbereitung der Studenten
- Mittwoch, 28. Februar 2017
 - 09:15–10:00** Vortrag 4 + Diskussion: Gülenmann (Dietrich)
 - 10:15–11:00** Vortrag 5 + Diskussion: Husemann (Kravcik)
 - 11:15–12:00** Vortrag 6 + Diskussion: Jeschke (Kravcik)
 - 14:00–17:00** Nachbereitung/Vorbereitung der Studenten
- Donnerstag, 1. März 2017
 - 09:15–10:00** Vortrag 7 + Diskussion: Robles (Ullrich)
 - 10:15–11:00** Vortrag 8 + Diskussion: Chisarau (Ullrich)
 - 11:15–12:00** Vortrag 9 + Diskussion: Zabel (Benzmüller)
 - 14:00–17:00** Nachbereitung der Studenten
- Freitag, 2. März 2017
 - 09:15–17:00** Nachbereitung der Studenten