

14 Einführung
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31

Mai 2014
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31

Juni 2014
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31

Juli 2014
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31

mündliche Prüfungen

Veranstaltungskarte Didaktik der Informatik 2014

DIDAKTIK DER INFORMATIK

Veranstaltung – Kompetenzen
Grundlegende pädagogische, didaktische und fachdidaktische Positionen für den Informatikunterricht beschreiben und erläutern
Allgemeinbildende Elemente der Informatik kennen, einordnen, prüfen und vernetzen
Problemlöseprozesse im Informatikunterricht kennen und beispielhaft illustrieren
Qualitätskriterien für guten Informatikunterricht angeben
Möglichkeiten und Grenzen der kompetenzorientierten Umsetzung grundlegender Erkenntnisse der Informatikdidaktik begründen und erläutern

