

# Vorläufiger Semesterplan

## LL.M. Nachhaltigkeitsrecht

### Wintersemester 2020/21

Oktober 20	November 20	Dezember 20
1 Do	1 So Allerheiligen	1 Di
2 Fr	2 Mo 45	2 Mi
3 Sa Tag der Dt. Einheit	3 Di	3 Do
4 So	4 Mi	4 Fr F3 NR Energierecht I Müller
5 Mo 41	5 Do	5 Sa
6 Di	6 Fr F2 NR Umweltwissenschaften Prof. Opel	6 So
7 Mi	7 Sa	7 Mo 50
8 Do	8 So	8 Di
9 Fr	9 Mo 46	9 Mi
10 Sa Auftaktveranstaltung	10 Di	10 Do
11 So	11 Mi	11 Fr
12 Mo F1 NR Umweltrecht - Grundlagen	12 Do	12 Sa
13 Di optionaler Methodentag tgl. 09:00 - 19:00	13 Fr	13 So
14 Mi Prof. Schomerus Dr. Fischerauer	14 Sa	14 Mo 51
15 Do	15 So	15 Di
16 Fr	16 Mo 47	16 Mi
17 Sa	17 Di	17 Do
18 So	18 Mi	18 Fr
19 Mo 43	19 Do	19 Sa
20 Di	20 Fr F1 Klausur F2 NR Umweltwissenschaften	20 So
21 Mi	21 Sa Prof. Opel/ Prof. Friege	21 Mo 52
22 Do	22 So	22 Di
23 Fr	23 Mo 48	23 Mi
24 Sa	24 Di	24 Do Heiligabend
25 So Ende der Sommerzeit	25 Mi	25 Fr 1. Weihnachtstag
26 Mo 44	26 Do	26 Sa 2. Weihnachtstag
27 Di	27 Fr	27 So
28 Mi	28 Sa	28 Mo 53
29 Do	29 So 1. Advent	29 Di
30 Fr	30 Mo 49	30 Mi
31 Sa Reformationstag		31 Do Silvester

# Vorläufiger Semesterplan

## LL.M. Nachhaltigkeitsrecht

### Wintersemester 2020/21

Januar 21	Februar 21	März 21
1 Fr <b>Neujahr</b>	1 Mo 5	1 Mo 9
2 Sa	2 Di	2 Di
3 So	3 Mi	3 Mi
4 Mo 1	4 Do	4 Do
5 Di	5 Fr	5 Fr
6 Mi Heilige Drei Könige	6 Sa <b>F4 NR Energierecht II</b> Dr. Wellerdt	6 Sa
7 Do	7 So	7 So
8 Fr	8 Mo 6	8 Mo 10
9 Sa	9 Di	9 Di
10 So	10 Mi	10 Mi
11 Mo 2	11 Do	11 Do
12 Di	12 Fr	12 Fr
13 Mi	13 Sa	13 Sa
14 Do	14 So	14 So
15 Fr	15 Mo Rosenmontag 7	15 Mo 11
16 Sa	16 Di	16 Di
17 So	17 Mi	17 Mi
18 Mo 3	18 Do	18 Do
19 Di	19 Fr	19 Fr <b>F3 Klausur</b>
20 Mi	20 Sa	20 Sa <b>F4 NR Energierecht II</b> Dr. Barchewitz
21 Do	21 So	21 So
22 Fr <b>F2 Klausur</b>	22 Mo 8	22 Mo 12
23 Sa <b>F3 NR Energierecht I</b> Müller	23 Di	23 Di
24 So	24 Mi	24 Mi
25 Mo 4	25 Do	25 Do
26 Di	26 Fr <b>K3.2 Veränderungen</b> verantwortungsvoll gestalten	26 Fr
27 Mi	27 Sa	27 Sa
28 Do	28 So	28 So Beginn der Sommerzeit
29 Fr		29 Mo 13
30 Sa		30 Di
31 So		31 Mi

# Vorläufiger Semesterplan

## LL.M. Nachhaltigkeitsrecht

### Sommersemester 2021

April 21	Mai 21	Juni 21
1 Do	<b>1 Sa Tag der Arbeit</b>	1 Di
<b>2 Fr Karfreitag</b>	<b>2 So</b>	2 Mi
<b>3 Sa</b>	3 Mo 18	3 Do Fronleichnam
<b>4 So Ostern</b>	4 Di	4 Fr
<b>5 Mo Ostermontag</b> 14	5 Mi	<b>5 Sa</b>
6 Di	6 Do	<b>6 So</b>
7 Mi	7 Fr <b>F5 NR Ressourcenschutzrecht</b> Dr. Dietrich	7 Mo 23
8 Do	<b>8 Sa</b>	8 Di
9 Fr	<b>9 So Muttertag</b>	9 Mi
<b>10 Sa</b>	10 Mo 19	10 Do
<b>11 So</b>	11 Di	<b>K3.1 Führung und Verantwortung</b>
12 Mo 15	12 Mi	
13 Di	<b>13 Do Christi Himmelfahrt</b>	
14 Mi	14 Fr	14 Mo 24
15 Do	<b>15 Sa</b>	15 Di
16 Fr <b>F4 Klausur</b> <b>F5 NR Ressourcenschutzrecht</b> Kopp-Assenmacher	<b>16 So</b>	16 Mi
<b>17 Sa</b>	17 Mo 20	17 Do
<b>18 So</b>	18 Di	18 Fr
19 Mo 16	19 Mi	<b>19 Sa</b>
20 Di	20 Do	<b>20 So</b>
21 Mi	21 Fr <b>F7 NR Energierecht III</b> Dr. Fouquet	21 Mo 25
22 Do	<b>22 Sa</b>	22 Di
23 Fr	<b>23 So Pfingsten</b>	23 Mi
<b>24 Sa</b>	<b>24 Mo Pfingstmontag</b> 21	24 Do
<b>25 So</b>	25 Di	25 Fr <b>F5 Klausur</b> <b>F7 NR Energierecht III</b> Dr. Thomas/ Dr. Lovens-Cronemeyer
26 Mo 17	26 Mi	<b>26 Sa</b>
27 Di	27 Do	<b>27 So</b>
28 Mi	28 Fr	28 Mo 26
29 Do	<b>29 Sa</b>	29 Di
30 Fr	<b>30 So</b>	30 Mi
	31 Mo 22	

# Vorläufiger Semesterplan

## LL.M. Nachhaltigkeitsrecht

### Sommersemester 2021

Juli 21	August 21	September 21
1 Do	<b>1 So</b>	1 Mi
2 Fr	2 Mo 31	2 Do
<b>3 Sa</b>	3 Di	3 Fr
<b>4 So</b>	4 Mi	<b>4 Sa</b>
5 Mo 27	5 Do	<b>5 So</b>
6 Di	6 Fr <b>F7 Klausur</b>	6 Mo 36
7 Mi	<b>7 Sa</b>	7 Di
8 Do	<b>8 So</b>	8 Mi
9 Fr	9 Mo 32	9 Do
<b>10 Sa</b>	10 Di	10 Fr
<b>11 So</b>	11 Mi	<b>11 Sa</b>
12 Mo 28	12 Do	<b>12 So</b>
13 Di	13 Fr	13 Mo 37
14 Mi	<b>14 Sa</b>	14 Di
15 Do	<b>15 So</b>	15 Mi
16 Fr	16 Mo 33	16 Do
<b>17 Sa</b>	17 Di	17 Fr
<b>18 So</b>	18 Mi	<b>18 Sa</b>
19 Mo 29	19 Do	<b>19 So</b>
20 Di	20 Fr	20 Mo 38
21 Mi	<b>21 Sa</b>	21 Di
22 Do	<b>22 So</b>	22 Mi
23 Fr	23 Mo 34	23 Do
<b>24 Sa</b>	24 Di	24 Fr <b>F8 Vortrag</b>
<b>25 So</b>	25 Mi	<b>25 Sa</b>
26 Mo 30	26 Do	<b>26 So</b>
27 Di	27 Fr	27 Mo 39
28 Mi	<b>28 Sa</b>	28 Di
29 Do	<b>29 So</b>	29 Mi
30 Fr	30 Mo 35	30 Do
<b>31 Sa</b>	31 Di	

Vorschau: 3. Semester 2021/22:  
Masterarbeit  
K3.3