



2019年度 看護学科1年生授業時間割

月	日	曜日	回数	1~2時限 (8:40~10:10)	3~4時限 (10:30~12:00)	5~6時限 (13:00~14:30)	7~8時限 (14:50~16:20)	9~10時限 (16:40~18:10)	備考	
7	1	月	11	生命を知るN	看護学原論	看護技術論	看護技術論			
	2	火	11	学士力発展科目(選択)	家族社会学入門	学士力発展科目(選択)	環境と生命/ドイツ語N/ 学士力発展科目(選択)			
	3	水	12	発達論	情報・数量スキルN	大学教育入門セミナーN	大学教育入門セミナーN			
	4	木	12	学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)	フランス語N・韓国語N・中国語N	スポーツ科学N			
	5	金	12	英語Nb1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	看護生態学 I	特別講演		
	6	土								
	7	日								
	8	月	12	発達論	看護学原論	看護技術論	看護技術論	看護技術論		
	9	火	12	学士力発展科目(選択)	家族社会学入門	学士力発展科目(選択)	環境と生命/ドイツ語N/ 学士力発展科目(選択)			
	10	水	13	発達論	情報・数量スキルN	大学教育入門セミナーN	大学教育入門セミナーN			
	11	木	13	学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)	フランス語N・韓国語N・中国語N	スポーツ科学N			
	12	金	13	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	看護生態学 I			
	13	土								
	14	日								
	15	月							海の日	
	16	火	13	学士力発展科目(選択)	家族社会学入門	学士力発展科目(選択)	環境と生命/ドイツ語N/ 学士力発展科目(選択)			
	17	水	13		看護学原論	看護技術論	看護技術論		月曜日の授業	
	18	木	14	学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)	フランス語N・韓国語N・中国語N	スポーツ科学N			
	19	金	14	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	看護生態学 I			
	20	土								
	21	日								
	22	月	14	看護生態学 I	看護学原論	看護技術論	看護技術論			
	23	火	14	学士力発展科目(選択)	家族社会学入門	学士力発展科目(選択)	環境と生命/ドイツ語N/ 学士力発展科目(選択)			
	24	水	14		情報・数量スキルN	大学教育入門セミナーN	大学教育入門セミナーN			
	25	木	15	学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)	フランス語N・韓国語N・中国語N	スポーツ科学N			
	26	金	15	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)					
	27	土								
	28	日								
	29	月	15		看護学原論	看護技術論	看護技術論			
	30	火	15	学士力発展科目(選択)	家族社会学入門	学士力発展科目(選択)	環境と生命/ドイツ語N/ 学士力発展科目(選択)			
	31	水	15		情報・数量スキルN					
8	1	木		専門科目定期試験(予定)・基礎教育科目定期試験						
	2	金								
	3	土								
	4	日								
	5	月								
	6	火		専門科目定期試験(予定)・基礎教育科目定期試験						
	7	水								
	8	木								授業予備日
	9	金								オープンキャンパス・夏期休業
	10	土								オープンキャンパス
	11	日								山の日
	12	月								
	13	火								
	14	水								
	15	木								
	16	金								
	17	土								
	18	日								
	19	月								
	20	火								
	21	水								
	22	木								
	23	金								
	24	土								
	25	日								
	26	月								
	27	火								
	28	水		専門科目再試験(予定)						
	29	木								
	30	金								
	31	土								
9	1	日								
	2	月								
	3	火								
	4	水								
	5	木								
	6	金								
	7	土								
	8	日								
	9	月								
	10	火								
	11	水		基礎教育科目再試験						
	12	木								
	13	金								
	14	土								
15	日									
16	月								敬老の日	
17	火									
18	水									
19	木									
20	金									
21	土									
22	日									
23	月								秋分の日	
24	火									
25	水		基礎看護学実習 I (予定)							
26	木									
27	金									
28	土									
29	日									
30	月									

2019年度 看護学科1年生授業時間割

月	日	曜日	回数	1~2時限 (8:40~10:10)	3~4時限 (10:30~12:00)	5~6時限 (13:00~14:30)	7~8時限 (14:50~16:20)	9~10時限 (16:40~18:10)	備考
10	1	火	1			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)		
	2	水	1		基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	運動機能論(仮)	
	3	木	1	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門		
	4	金	1		英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	看護生化学演習	看護病態学 I	
	5	土							
	6	日							
	7	月	1	看護生化学 II	看護生化学 II	看護病態学 I	専門教育入門セミナー-N	運動機能論(仮)	
	8	火	2			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)		
	9	水	2			基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	運動機能論(仮)	
	10	木	2	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門		
	11	金	2		英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	看護生化学演習	看護病態学 I	
	12	土							
	13	日							
	14	月							体育の日
	15	火	3			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)		
	16	水	3			基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	運動機能論(仮)	
	17	木	3	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門		
	18	金	3		英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	看護生化学演習	看護病態学 I	
	19	土							
	20	日							
	21	月	2	看護生化学 II	看護生化学 II	看護病態学 I	専門教育入門セミナー-N	運動機能論(仮)	
	22	火							即位の礼
	23	水	4			基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	運動機能論(仮)
	24	木	4	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門		
	25	金	4		英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	看護生化学演習	看護病態学 I	
	26	土							
	27	日							
	28	月	3	看護生化学 II	看護生化学 II	看護病態学 I	専門教育入門セミナー-N	専門教育入門セミナー-N	
	29	火	4			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)		
	30	水	5			基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	運動機能論(仮)
	31	木	5	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門		
11	1	金	5		英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	看護生化学演習	看護病態学 I	
	2	土							
	3	日							文化の日
	4	月							振替休日
	5	火	5			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)		
	6	水	4	看護生化学 II	看護生化学 II	看護病態学 I		運動機能論(仮)	月曜日の授業
	7	木	6	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門		
	8	金	6		英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	看護生化学演習	看護病態学 I	
	9	土							
	10	日							
	11	月	5	看護生化学 II	看護生化学 II	看護病態学 I		運動機能論(仮)	
	12	火	6			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)		
	13	水	6			基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	運動機能論(仮)	
	14	木	7	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門		
	15	金							大学祭
	16	土							大学祭
	17	日							大学祭
	18	月							大学祭後片付け
	19	火	7			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)		
	20	水	7			基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	運動機能論(仮)	
	21	木	6	看護生化学 II	看護生化学 II	看護病態学 I		運動機能論(仮)	月曜日の授業
	22	金	7		英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)		看護病態学 I	
	23	土							勤労感謝の日
	24	日							
	25	月	7	看護生化学 II	看護生化学 II	看護病態学 I	専門教育入門セミナー-N	専門教育入門セミナー-N	
	26	火	8			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)		看護学科一般推薦(予想)
	27	水	8		成人看護学概論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	運動機能論(仮)	
	28	木	8	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門		
	29	金	8	小児看護学概論	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	看護生化学演習	看護病態学 I	
	30	土							
	12	1	日						
2		月	8	看護生化学 II	看護生化学 II	看護病態学 I	専門教育入門セミナー-N	専門教育入門セミナー-N	
3		火							授業予備日
4		水	9	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	成人看護学概論		運動機能論(仮)	
5		木	9	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門		
6		金	9	小児看護学概論	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	看護生化学演習	看護病態学 I	
7		土							
8		日							
9		月	9	看護生化学 II	看護生化学 II	看護病態学 I	専門教育入門セミナー-N	運動機能論(仮)	
10		火	9			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)		
11		水	10		成人看護学概論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	運動機能論(仮)	
12		木	10	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門		
13		金	10	小児看護学概論	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	看護生化学演習	看護病態学 I	
14		土							
15		日							
16		月	10	看護生化学 II	看護生化学 II	看護病態学 I	専門教育入門セミナー-N	運動機能論(仮)	
17		火	10			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)		
18		水	11		成人看護学概論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	運動機能論(仮)	
19		木	11	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門		
20		金	11	小児看護学概論	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	看護生化学演習	看護病態学 I	
21		土							
22		日							
23		月							前天皇誕生日
24		火	11			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)		
25		水	11	看護生化学 II	看護生化学 II	看護病態学 I	専門教育入門セミナー-N	運動機能論(仮)	月曜日の授業
26		木	12	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門		
27		金							冬季休業
28		土							
29		日							
30		月							
31		火							

2019年度 看護学科1年生授業時間割

月	日	曜日	回数	1~2時限 (8:40~10:10)	3~4時限 (10:30~12:00)	5~6時限 (13:00~14:30)	7~8時限 (14:50~16:20)	9~10時限 (16:40~18:10)	備考	
	1	水							元旦	
	2	木								
	3	金								
	4	土								
	5	日								
1	6	月	12	看護生医学Ⅱ	看護生医学Ⅱ	看護病医学Ⅰ		運動機能論(仮)		
	7	火	12			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)			
	8	水	12		成人看護学概論	基礎看護技術Ⅰ	基礎看護技術Ⅰ	運動機能論(仮)		
	9	木	13	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門			
	10	金	12	小児看護学概論	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	看護生医学演習	看護病医学Ⅰ		
	11	土								
	12	日								
	13	月							成人の日	
	14	火	13			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)			
	15	水	13		成人看護学概論	基礎看護技術Ⅰ	基礎看護技術Ⅰ	運動機能論(仮)		
	16	木	13	小児看護学概論	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	看護生医学演習	看護病医学Ⅰ	金曜日の授業	
	17	金							大学入試センター試験準備	
	18	土							大学入試センター試験	
	19	日							大学入試センター試験	
	20	月	13	看護生医学Ⅱ	看護生医学Ⅱ	看護病医学Ⅰ	専門教育入門セミナー-N	専門教育入門セミナー-N		
	21	火	14			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)			
	22	水	14		成人看護学概論	基礎看護技術Ⅰ	基礎看護技術Ⅰ	運動機能論(仮)		
	23	木	14	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門			
	24	金	14	小児看護学概論	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	成人看護学概論	看護病医学Ⅰ		
	25	土								
	26	日								
	27	月	14	看護生医学Ⅱ	看護生医学Ⅱ	看護病医学Ⅰ	専門教育入門セミナー-N	専門教育入門セミナー-N		
	28	火	15			学士力発展科目(選択)	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)			
	29	水	15	看護生医学演習	看護生医学演習	看護生医学演習	看護生医学演習	運動機能論(仮)		
	30	木	15	現代社会の課題/ 学士力発展科目(選択)	学士力発展科目(選択)		統計学入門			
	31	金	15	小児看護学概論	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	英語Na2(1) 英語Nb2(2)		看護病医学Ⅰ		
2	1	土								
	2	日								
	3	月	15	看護生医学Ⅱ	看護生医学Ⅱ	看護病医学Ⅰ		運動機能論(仮)		
	4	火								
	5	水		専門科目定期試験(予定)・基礎教育科目定期試験						
	6	木								
	7	金								
	8	土								
	9	日								
	10	月		専門科目定期試験(予定)・基礎教育科目定期試験						
	11	火							建国記念の日	
	12	水							授業予備日	
	13	木								
	14	金								
	15	土								
	16	日								
	17	月								
	18	火								
	19	水								
	20	木								
	21	金								
	22	土								
	23	日							天皇誕生日	
	24	月							振替休日	
	25	火							個別学力検査(前期日程)	
	26	水							個別学力検査(前期日程)	
	27	木								
	28	金								
	29	土								
3	1	日								
	2	月								
	3	火								
	4	水		専門科目再試験(予定)						
	5	木								
	6	金								
	7	土								
	8	日								
	9	月								
	10	火								
	11	水								
	12	木							個別学力検査(後期日程)	
	13	金							個別学力検査(後期日程)	
	14	土								
	15	日								
	16	月								
	17	火		基礎教育科目再試験						
	18	水								
	19	木								
	20	金							春分の日	
	21	土								
	22	日								
	23	月		基礎教育科目再試験						
	24	火							卒業式・修了式	
	25	水							春季休業	
	26	木								
	27	金								
	28	土								
	29	日								
	30	月								
	31	火								