

【学部】

2026年度学年暦

[前期セメスター]

群馬県立県民健康科学大学

月	日	月	火	水	木	金	土
4月				1	2	3	4
	5	6	入学式	7	8	9	10
	12	13	①	14	15	16	17
	19	20	②	21	22	23	24
	26	27	③	28	29	30	1
5月	3	4	みどりの日	5	6	7	8
	10	11	④	12	13	14	15
	17	18	⑤	19	20	21	22
	24	25	⑥	26	27	28	29
6月	31	1	⑦	2	3	4	5
	7	8	⑧	9	10	11	12
	14	15	⑨	16	17	18	19
	21	22	⑩	23	24	25	26
	28	29	⑪	30	1	2	3
7月	5	6	⑫	7	8	9	10
	12	13	⑬	14	15	16	17
	19	20	海の日	21	22	23	24
	26	27	⑭	28	29	30	31
8月	2	3	(2)	4	5	6	7
	9	10		11	12	13	14
	16	17		18	19	20	21
	23	24		25	26	27	28
9月	30	31		1	2	3	4
	6	7		8	9	10	11
	13	14		15	16	17	18
	20	21	敬老の日	22	23	24	25
	27	28		29	30		

- 球技大会：5月9日
- オープンキャンパス：8月8日、8月9日
- 実習計画
看護2年：9月14日～9月18日 看護技術学各論V-1（相互行為展開実習）

※日程は予定

【学部】

2026年度学年暦

[後期セメスター]

群馬県立県民健康科学大学

月	日	月	火	水	木	金	土					
						1	①	2	①	3		
10月	4	5	①	6	①	7	①	8	②	9	②	10
	11	12	スポーツの日	13	②	14	②	15	③	16	③	17
	18	19	②	20	③	21	③	22	④	23	学園祭準備日	24
	25	26	③	27	④	28	開学記念日	29	⑤	30	④	31
11月	1	2	④	3	文化の日	4	④	5	⑥	6	⑤	7
	8	9	⑤	10	⑤	11	⑤	12	⑦	13	⑥	14
	15	16	⑥	17	⑥	18	⑥	19	⑧	20	⑦	21
	22	23	勤労感謝の日	24	⑦	25	⑦	26	月⑦	27	⑧	28
12月	29	30	⑧	1	⑧	2	⑧	3	⑨	4	⑨	5
	6	7	⑨	8	⑨	9	⑨	10	⑩	11	⑩	12
	13	14	⑩	15	⑩	16	⑩	17	⑪	18	⑪	19
	20	21	⑪	22	⑪	23	⑪	24	冬季休業開始	25		26
	27	28		29		30		31		1	元旦	2
1月	3	4	⑫	5	⑫	6	⑫	7	⑫	8	⑫	9
	10	11	成人の日	12	⑬	13	⑬	14	⑬	15	⑬	16
	17	18	⑬	19	⑭	20	⑭	21	⑭	22	⑭	23
	24	25	⑭	26	⑮	27	⑮	28	⑮	29	⑮	30
2月	31	1	⑮	2	試験期間(1)	3	(2)	4	(3)	5	(4)	6
	7	8	(5)	9		10		11	建国記念の日	12		13
	14	15		16		17		18		19		20
	21	22		23	天皇誕生日	24		25	一般選抜試験日 (両学部)	26	一般選抜試験日 (看護学部のみ)	27
3月	28	1		2		3		4		5		6
	7	8		9		10		11		12		13
	14	15	春季休業開始	16		17		18		19		20
	21	22	振替休日	23		24		25	卒業式(予定)	26		27
	28	29		30		31						

- 学園祭：10月24日～10月25日
- 入学試験：11月21日 学校推薦型選抜・社会人特別選抜試験日のため前日夕方から構内立入禁止
：2月25日、2月26日 一般選抜試験日のため前日夕方から構内立入禁止
- 選抜試験：3月15日 保健師課程学生選抜試験（看護学部2年生対象）
- 実習計画：
看護1年：2月8日～2月19日 「人間の発達と健康」各論（導入実習）
看護2年：2月8日～2月19日・3月1日～3月12日 看護技術学各論V-2（看護過程展開実習）
看護3年：2月1日～3月5日 地域健康看護学各論V-2（公衆衛生看護実習 保健師課程）
看護4年：2月15日～2月26日 看護専門職の役割と機能II-2（役割移行実習 自由科目）
放射1年：2月15日～2月18日 診療放射線技術学導入実習
- 卒業研究発表会：
看護4年：11月中旬～12月上旬 看護学研究II（EBP）学修成果発表会
放射3・4年：12月9日 診療放射線学研究発表会

※日程は予定