

看護学部 看護学科

2026年度入学生カリキュラム

カリキュラム情報

- ◆ **カリキュラム・マップ【武蔵野 INITIAL・学科科目】**p.2
 科目の分野やレベルに沿って、学科のカリキュラムの全体像を示した学びのマップ。

- ◆ **卒業所要単位表**p.4
 必修科目や卒業に必要な科目区分ごとの単位数の一覧。未修得の必修科目がある場合や、卒業に必要な単位数が不足する場合、卒業要件を満たすことができないため注意してください。
 ※総合GPAなど、卒業要件の全体は「学修の手引き」を確認してください。

- ◆ **開講表【武蔵野 INITIAL】**p.5
 武蔵野INITIAL(全学共通基礎課程)科目の一覧。開講表では開講年次、単位数、履修条件、選択必修の要件など、科目の基本情報を確認することができます。各科目の授業内容はシラバスを確認してください。

- ◆ **開講表【学科科目】**p.8
 学科科目の一覧。開講表では開講年次、単位数、履修条件、選択必修の要件など、科目の基本情報を確認することができます。各科目の授業内容はシラバスを確認してください。

- ◆ **履修モデル**p.11
 学びの関心や将来の進路目標に沿った科目の履修例。履修計画を立てる際に、科目選択の参考としてください。
 ※履修モデル自体は卒業所要単位数を満たすことを保証するものではないため、卒業所要単位表と開講表を必ず確認し
 たうえで履修計画を立ててください。

開講表の科目情報(科目名、履修条件)など、カリキュラム情報は科目が開講される年度により変更となる場合があります。毎年度、履修要覧(WEB)に掲載される最新の情報を確認してください。

1年				2年				3・4年											
建学																			
<p>★ BDS 101</p> <p>仏教（生き方を考える）基礎</p> <p>副専攻（仏教プラクティスコース）については、別紙参照</p>				<p>BDS 201</p> <p>仏教幸福論</p>		<p>BDS 202</p> <p>仏教（自己を見つめる）</p>		<p>BDS 203</p> <p>共生の原理 （仏教縁起論）</p>		<p>★ BDS 301</p> <p>仏教（生き方を考える）発展</p> <p>BDS 302 現代社会と仏教</p> <p>BDS 303 仏教カンファ</p> <p>BDS 304 仏教総合</p>									
スポーツ・身体																			
<p>HPE 101</p> <p>スポーツと身体科学</p>				<p>HPE 201</p> <p>フィールド・スポーツ</p>															
情報																			
<p>★ SIC 101</p> <p>データサイエンス基礎</p>				<p>★ SIC 102</p> <p>人工知能基礎</p>		<p>SIC 103</p> <p>情報技法基礎</p>		<p>SIC 104</p> <p>プログラミング基礎</p>		<p>SIC 201</p> <p>情報技法発展 （データ分析力）</p> <p>SIC 204</p> <p>プログラミング発展 （Python）</p> <p>SIC 207</p> <p>機械学習活用 1</p> <p>SIC 211</p> <p>メディアデザイン</p>		<p>SIC 202</p> <p>情報技法発展 （DX提案力）</p> <p>SIC 205</p> <p>プログラミング発展 （JavaScript）</p> <p>SIC 208</p> <p>機械学習活用 2</p> <p>SIC 213</p> <p>サービスデザイン</p>		<p>SIC 203</p> <p>情報技法発展 （企画構想力）</p> <p>SIC 206</p> <p>人工知能技術と社会</p> <p>SIC 209</p> <p>データサイエンス活用 1</p>		<p>SIC 200</p> <p>情報技法発展 （論理リテラシー）</p> <p>SIC 210</p> <p>データサイエンス活用 2</p>		<p>SIC 301</p> <p>人工知能実践プロジェクト</p>	
副専攻（AI活用エキスパートコース）については、別紙参照																			
外国語																			
<p>★ ENG 101</p> <p>英語基礎 A</p>		<p>ENG 102</p> <p>英語基礎 B</p>		<p>★ ENG 103</p> <p>英語基礎 C</p>		<p>ENG 104</p> <p>英語基礎 D</p>		<p>ENG 201</p> <p>英語発展 A</p>		<p>ENG 202</p> <p>英語発展 B</p>		<p>ENG 203</p> <p>英語発展 C</p>		<p>ENG 204</p> <p>英語発展 D</p>		<p>ENG 301</p> <p>英語総合 A</p>		<p>ENG 302</p> <p>英語総合 B</p>	
<p>CHN 101</p> <p>中国語基礎 1</p>		<p>CHN 102</p> <p>中国語基礎 2</p>		<p>FRA 101</p> <p>フランス語基礎 1</p>		<p>FRA 102</p> <p>フランス語基礎 2</p>		<p>CHN 201</p> <p>中国語発展 1</p>		<p>CHN 202</p> <p>中国語発展 2</p>		<p>FRA 201</p> <p>フランス語発展 1</p>		<p>FRA 202</p> <p>フランス語発展 2</p>		<p>CHN 301</p> <p>中国語総合 1</p>		<p>CHN 302</p> <p>中国語総合 2</p>	
<p>GER 101</p> <p>ドイツ語基礎 1</p>		<p>GER 102</p> <p>ドイツ語基礎 2</p>		<p>SPA 101</p> <p>スペイン語基礎 1</p>		<p>SPA 102</p> <p>スペイン語基礎 2</p>		<p>GER 201</p> <p>ドイツ語発展 1</p>		<p>GER 202</p> <p>ドイツ語発展 2</p>		<p>SPA 201</p> <p>スペイン語発展 1</p>		<p>SPA 202</p> <p>スペイン語発展 2</p>		<p>FRA 301</p> <p>フランス語総合 1</p>		<p>FRA 302</p> <p>フランス語総合 2</p>	
<p>KOR 101</p> <p>韓国語基礎 1</p>		<p>KOR 102</p> <p>韓国語基礎 2</p>						<p>KOR 201</p> <p>韓国語発展 1</p>		<p>KOR 202</p> <p>韓国語発展 2</p>						<p>GER 301</p> <p>ドイツ語総合 1</p>		<p>GER 302</p> <p>ドイツ語総合 2</p>	
<p>AL 101</p> <p>英語資格・ 検定試験対策 1</p>		<p>AL 102</p> <p>英語資格・ 検定試験対策 2</p>		<p>AL 301</p> <p>留学準備 1</p>		<p>AL 302</p> <p>留学準備 2</p>										<p>SPA 301</p> <p>スペイン語総合 1</p>		<p>SPA 302</p> <p>スペイン語総合 2</p>	
																<p>KOR 301</p> <p>韓国語総合 1</p>		<p>KOR 302</p> <p>韓国語総合 2</p>	
CHP																			
<p>★ SDG 101</p> <p>SDG s 基礎</p>				<p>★ SDG 201</p> <p>SDG s 発展 1</p>		<p>★ SDG 202</p> <p>SDG s 発展 2</p>		<p>★ SDG 203</p> <p>SDG s 発展 3</p>						<p>SDG 301</p> <p>SDG s 特講</p>					
フィールド・スタディーズ																			
<p>★ FW 101</p> <p>フィールド・スタディーズ</p>		<p>FW 111/112/113/114</p> <p>フィールド・スタディーズ 1/2/3/4</p>		<p>AFS 101/102/103/104</p> <p>フィールド・スタディーズ発展 1A/1B/1C/1D</p>		<p>AFS 201/202/203/204/205</p> <p>フィールド・スタディーズ発展 2A/2B/2C/2D/2E</p>						<p>AFS 301/302/303/304/305</p> <p>フィールド・スタディーズ発展 3A/3B/3C/3D/3E</p>		<p>AFS 401/402/403/404</p> <p>フィールド・スタディーズ発展 4A/4B/4C/4D</p>					
全学教養講座								インターンシップ											
<p>MLA 101</p> <p>全学教養講座 A</p>		<p>MLA 102</p> <p>全学教養講座 B</p>		<p>MLA 103</p> <p>全学教養講座 C</p>		<p>MLA 104</p> <p>全学教養講座 D</p>		<p>CD 211</p> <p>インターンシップ</p>		<p>CD 212</p> <p>企業協働プロジェクト</p>									
<p>MLA 105</p> <p>全学教養講座 E</p>		<p>MLA 106</p> <p>全学教養講座 F</p>																	
寄付講座																			
<p>EC 101</p> <p>武蔵野市自由講座</p>																			
学科教養科目																			
<p>LAW 205</p> <p>日本国憲法</p>		<p>SD 112</p> <p>社会学</p>		<p>SD 126</p> <p>基礎生物</p>		<p>SD 127</p> <p>基礎化学</p>		<p>SD 123</p> <p>死生学</p>		<p>LAN 151</p> <p>フィールド・スタディーズ発展 （看護）</p>									
<p>SD 128</p> <p>心理学の基礎 1</p>		<p>SD 129</p> <p>心理学の基礎 2</p>		<p>SD 130</p> <p>人間工学</p>		<p>SD 133</p> <p>ケアマネジメント論</p>													
<p>SD 132</p> <p>家族関係論</p>																			

★ 必修科目

選択科目

*各科目の履修条件は開講表を参照

1年			2年			3年			4年		
<p>★ NUR 101 体の働き1 (形態)</p> <p>★ NUR 104 栄養学</p>			<p>★ NUR 102 体の働き2 (機能)</p> <p>★ NUR 105 薬理学</p>			<p>★ NUR 103 病理学</p> <p>★ NUR 106 生命倫理・医療倫理学</p>			<p>専門基礎科目(生物・化学科目)</p> <p>NUR 201 精神保健論</p> <p>NUR 202 セクシュアリティ論</p> <p>NUR 301 臨床栄養学</p>		
<p>★ NUR 111 公衆衛生学</p> <p>NUR 114 むせしのI P E (保健医療福祉専門職と社会の連携教育)</p>			<p>★ NUR 112 保健統計学</p>			<p>★ NUR 113 健康保健学</p>			<p>専門基礎科目(地域・公衆衛生科目)</p> <p>★ NUR 211 疫学総論</p> <p>★ NUR 212 保健医療福祉行政論</p> <p>NUR 311 健康環境論</p> <p>NUR 411 保健医療福祉行政論2</p>		
<p>★ NUR 131 看護学概論</p> <p>★ NUR 134 基礎看護実践論2 (ヘルスアセスメント技術)</p>			<p>★ NUR 132 看護政策論</p> <p>★ NUR 135 看護倫理</p>			<p>★ NUR 133 基礎看護実践論1 (看護実践の基礎)</p>			<p>専門基礎科目(疾病治療論)</p> <p>★ NUR 221 疾病治療論2 (慢性期)</p> <p>★ NUR 222 疾病治療論3 (母子)</p> <p>★ NUR 223 疾病治療論4 (感染と免疫)</p> <p>★ NUR 224 疾病治療論5 (精神)</p>		
<p>★ NUR 141 ヘルспロモーション概論1 (個人・家族・集団・地域)</p> <p>★ NUR 142 ヘルспロモーション概論2 (リプロダクティブヘルス・小児期)</p> <p>★ NUR 143 ヘルспロモーション概論3 (成人期・老年期)</p>			<p>★ NUR 144 ヘルспロモーション演習3 (シミュレーション)</p>			<p>★ NUR 231 基礎看護実習</p> <p>★ NUR 232 基礎看護実践論3 (基本技術・診療技術)</p> <p>★ NUR 233 基礎看護実践論4 (生活行動援助技術)</p> <p>★ NUR 234 基礎看護実践論5 (シミュレーション)</p>			<p>★ NUR 241 ヘルспロモーション各論1 (リプロダクティブヘルス)</p> <p>★ NUR 242 ヘルспロモーション各論2 (家族)</p> <p>★ NUR 243 ヘルспロモーション演習1 (基本看護技術)</p> <p>★ NUR 244 ヘルспロモーション演習3 (シミュレーション)</p> <p>★ NUR 245 ヘルспロモーション実習1 (個人・家族・集団・地域)</p>		
<p>★ NUR 251 急性期看護概論</p>			<p>★ NUR 252 急性期精神看護論</p>			<p>★ NUR 341 ヘルспロモーション演習2 (リプロダクティブヘルス看護技術)</p> <p>★ NUR 342 ヘルспロモーション実習2 (リプロダクティブヘルス)</p>			<p>★ NUR 255 急性期小児看護論</p> <p>★ NUR 256 急性期成人看護論</p> <p>★ NUR 257 急性期老年看護論</p> <p>★ NUR 258 急性期看護演習1 (成人看護・老年看護)</p> <p>★ NUR 259 急性期看護演習2 (小児看護・精神看護)</p> <p>★ NUR 260 急性期看護演習3 (シミュレーション)</p> <p>★ NUR 261 急性期看護実習1 (成人看護・老年看護)</p> <p>★ NUR 262 急性期看護実習2 (小児看護)</p>		
<p>★ NUR 261 慢性期看護概論</p>			<p>★ NUR 262 慢性期精神看護論</p> <p>★ NUR 263 在宅看護論</p>			<p>★ NUR 351 慢性期小児看護論</p> <p>★ NUR 352 慢性期成人看護論</p> <p>★ NUR 353 慢性期老年看護論</p> <p>★ NUR 354 慢性期看護演習1 (基本看護技術)</p> <p>★ NUR 355 慢性期看護演習2 (在宅看護技術)</p> <p>★ NUR 356 慢性期看護演習3 (シミュレーション)</p> <p>★ NUR 357 慢性期看護実習1 (成人看護・老年看護)</p> <p>★ NUR 358 慢性期看護実習2 (精神看護)</p> <p>★ NUR 359 慢性期看護実習3 (在宅看護)</p>					
<p>★ NUR 271 地域看護論</p>			<p>★ NUR 371 地域看護論演習</p>			<p>★ NUR 471 地域看護論実習</p> <p>PHN 471 公衆衛生看護管理論</p> <p>PHN 472 公衆衛生看護診断論演習</p> <p>PHN 473 公衆衛生看護論実習</p>					
<p>★ NUR 181 災害看護1 (基礎編)</p>			<p>★ NUR 381 看護研究1</p>			<p>★ NUR 382 エンドオブライフケア</p>			<p>★ NUR 481 看護研究2</p> <p>★ NUR 482 看護ゼミ</p> <p>★ NUR 483 災害看護2 (実践編)</p> <p>★ NUR 484 看護管理・政策論</p> <p>★ NUR 485 総合看護演習</p> <p>★ NUR 486 統合実習</p>		
<p>★ NUR 301 看護概説</p>			<p>★ NUR 302 学校保健</p>			<p>★ NUR 331 認知心理学1</p> <p>★ NUR 332 認知心理学2</p> <p>★ NUR 333 カウンセリング論</p> <p>★ NUR 334 心理療法論</p>					
<p>MED 131 医療美粧論</p>			<p>MED 231 一般用医薬品学</p>			<p>MED 331 薬物療法学</p> <p>MED 332 生薬療法 (漢方)</p> <p>MED 431 臨床医薬品概説</p>					

★ 必修科目/全員履修科目
 ■ 必修科目群
 ■ 選択科目群

※ 各科目の履修条件は開講表を参照
 ※ 保健師科目に関して、詳しくは別紙(資格課程履修ガイド)を参照

看護学部 看護学科 -2026年度入学生-

卒業所要単位表

2026年度版

大区分	単位区分	科目の構成	所要単位数
武蔵野INITIAL (15)	必修 (15)	【建学】 <1年次> 仏教（生き方を考える）基礎 [2単位] <3年次> 仏教（生き方を考える）発展 [2単位]	4
		【情報】 データサイエンス基礎 [1単位] 人工知能基礎 [1単位]	2
		【外国語】 英語基礎A [2単位] 英語基礎C [2単位]	4
		【CHP】 SDGs基礎 [1単位] SDGs発展1 [1単位] SDGs発展2 [1単位] SDGs発展3 [1単位]	4
		【フィールド・スタディーズ】 フィールド・スタディーズ [1単位]	1
学科科目 (101)	必修 (101)	【専門基礎科目】 [24単位]	101
		【看護学・看護実践の基礎】 [14単位]	
		【健康増進・予防と看護】 [16単位]	
		【健康段階における看護】 [29単位]	
		【集団・地域の健康問題に関わる看護】 [5単位]	
【看護統合】 [13単位]			
自由選択科目※ (8)		以下の科目から8単位以上を修得すること ①武蔵野INITIALの選択科目 ②学科科目（所要101単位を超えて修得した単位） ③資格取得科目（教職課程の科目） ④他学部・他学科履修許可科目 ⑤本学通信教育部で開講する認定心理士資格取得に必要な科目	8
合計			124

※自由選択科目の「他学部・他学科履修許可科目」については、履修要覧の「学部共通カリキュラム」(以下URL)を確認してください。

URL : <https://risyuyouran.musashino-u.ac.jp/faculty/curriculum-faculty/>

看護学部 看護学科 -2026年度入学生-

開講表 [武蔵野INITIAL科目]

2026年度版

科目番号	科目名	開講年次	単位数		履修条件 (◇推奨 ◆必須)	備考
			必修	選択		
【建学】						
BDS 101	仏教（生き方を考える）基礎	1年	2			
BDS 301	仏教（生き方を考える）発展	3年	2			
BDS 201	仏教幸福論	2年		2		
BDS 202	仏教（自己を見つめる）	2年		2		
BDS 203	共生の原理（仏教縁起論）	2年		2		
BDS 302	現代社会と仏教	3年		2		
BDS 303	仏教カンファ	3年		2		
BDS 304	仏教総合	3年		2		
【スポーツ・身体】						
HPE 101	スポーツと身体科学	1年		1		看護教諭(1種・2種)は必修科目
HPE 201	フィールド・スポーツ	2年		1		看護教諭(1種・2種)は必修科目
【情報】						
SIC 101	データサイエンス基礎	1年	1			
SIC 102	人工知能基礎	1年	1			
SIC 103	情報技法基礎	1年		1		
SIC 201	情報技法発展（データ分析力）	2年		1	◆「情報技法基礎」を修得していること	
SIC 202	情報技法発展（DX提案力）	2年		1		
SIC 203	情報技法発展（企画構想力）	2年		1		
SIC 200	情報技法発展（論理リテラシー）	2年		1		
SIC 104	プログラミング基礎	1年		1		
SIC 204	プログラミング発展（Python）	2年		1	◆「プログラミング基礎」を修得していること	
SIC 205	プログラミング発展（JavaScript）	2年		1		
SIC 206	人工知能技術と社会	2年		1	◆副専攻(AI活用エキスパートコース)の履修を許可された学生	履修条件については「副専攻(AI活用エキスパートコース)科目一覧」に詳しい記載があるので必ず確認すること
SIC 207	機械学習活用1	2年		1		
SIC 208	機械学習活用2	2年		1		
SIC 209	データサイエンス活用1	2年		1		
SIC 210	データサイエンス活用2	2年		1		
SIC 211	メディアデザイン	2年		1		
SIC 213	サービスデザイン	2年		1		
SIC 301	人工知能実践プロジェクト	3年		2		
【外国語】						
ENG 101	英語基礎A	1年	2			
ENG 102	英語基礎B	1年		1		
ENG 103	英語基礎C	1年	2			
ENG 104	英語基礎D	1年		1		
ENG 201	英語発展A	2年		1		
ENG 202	英語発展B	2年		1		
ENG 203	英語発展C	2年		1		
ENG 204	英語発展D	2年		1		
ENG 301	英語総合A	3年		1		
ENG 302	英語総合B	3年		1		
CHN 101	中国語基礎1	1年		1	◆「中国語基礎1」「中国語基礎2」をセットで履修すること	履修条件については各科目のシラバスに詳しい記載があるので必ず確認すること
CHN 102	中国語基礎2	1年		1		
CHN 201	中国語発展1	2年		1	◆「中国語基礎1」「中国語基礎2」を修得していること	
CHN 202	中国語発展2	2年		1	◆「中国語基礎1」「中国語基礎2」を修得し、「中国語発展1」を履修していること	
CHN 301	中国語総合1	3年		1	◆「中国語基礎1」「中国語基礎2」「中国語発展1」「中国語発展2」を修得していること	
CHN 302	中国語総合2	3年		1	◆「中国語基礎1」「中国語基礎2」「中国語発展1」「中国語発展2」を修得していること	
FRA 101	フランス語基礎1	1年		1	◆「フランス語基礎1」「フランス語基礎2」をセットで履修すること	
FRA 102	フランス語基礎2	1年		1		
FRA 201	フランス語発展1	2年		1	◆「フランス語基礎1」「フランス語基礎2」を修得していること	
FRA 202	フランス語発展2	2年		1	◆「フランス語基礎1」「フランス語基礎2」を修得し、「フランス語発展1」を履修していること	

科目番号	科目名	開講年次	単位数		履修条件 (◇推奨 ◆必須)	備考
			必修	選択		
FRA 301	フランス語総合 1	3年		1	◆「フランス語基礎 1」「フランス語基礎 2」「フランス語発展 1」「フランス語発展 2」を修得していること	履修条件については各科目のシラバスに詳しい記載があるので必ず確認すること
FRA 302	フランス語総合 2	3年		1	◆「フランス語基礎 1」「フランス語基礎 2」「フランス語発展 1」「フランス語発展 2」を修得していること	
GER 101	ドイツ語基礎 1	1年		1	◆「ドイツ語基礎 1」「ドイツ語基礎 2」をセットで履修すること	
GER 102	ドイツ語基礎 2	1年		1		
GER 201	ドイツ語発展 1	2年		1	◆「ドイツ語基礎 1」「ドイツ語基礎 2」を修得していること	
GER 202	ドイツ語発展 2	2年		1	◆「ドイツ語基礎 1」「ドイツ語基礎 2」を修得し、「ドイツ語発展 1」を履修していること	
GER 301	ドイツ語総合 1	3年		1	◆「ドイツ語基礎 1」「ドイツ語基礎 2」「ドイツ語発展 1」「ドイツ語発展 2」を修得していること	
GER 302	ドイツ語総合 2	3年		1	◆「ドイツ語基礎 1」「ドイツ語基礎 2」「ドイツ語発展 1」「ドイツ語発展 2」を修得していること	
SPA 101	スペイン語基礎 1	1年		1	◆「スペイン語基礎 1」「スペイン語基礎 2」をセットで履修すること	
SPA 102	スペイン語基礎 2	1年		1		
SPA 201	スペイン語発展 1	2年		1	◆「スペイン語基礎 1」「スペイン語基礎 2」を修得していること	
SPA 202	スペイン語発展 2	2年		1	◆「スペイン語基礎 1」「スペイン語基礎 2」を修得し、「スペイン語発展 1」を履修していること	
SPA 301	スペイン語総合 1	3年		1	◆「スペイン語基礎 1」「スペイン語基礎 2」「スペイン語発展 1」「スペイン語発展 2」を修得していること	
SPA 302	スペイン語総合 2	3年		1	◆「スペイン語基礎 1」「スペイン語基礎 2」「スペイン語発展 1」「スペイン語発展 2」を修得していること	
KOR 101	韓国語基礎 1	1年		1	◆「韓国語基礎 1」「韓国語基礎 2」をセットで履修すること	
KOR 102	韓国語基礎 2	1年		1		
KOR 201	韓国語発展 1	2年		1	◆「韓国語基礎 1」「韓国語基礎 2」を修得していること	
KOR 202	韓国語発展 2	2年		1	◆「韓国語基礎 1」「韓国語基礎 2」を修得し、「韓国語発展 1」を履修していること	
KOR 301	韓国語総合 1	3年		1	◆「韓国語基礎 1」「韓国語基礎 2」「韓国語発展 1」「韓国語発展 2」を修得していること	
KOR 302	韓国語総合 2	3年		1	◆「韓国語基礎 1」「韓国語基礎 2」「韓国語発展 1」「韓国語発展 2」を修得していること	
AL 301	留学準備 1	1年		1	◇留学生以外の学生 ◆「留学準備 1」「留学準備 2」をセットで履修すること	履修目安スコアがあるので、シラバスを必ず確認すること
AL 302	留学準備 2	1年		1		
AL 101	英語資格・検定試験対策 1	1年		1		履修目安スコアがあるので、シラバスを必ず確認すること
AL 102	英語資格・検定試験対策 2	1年		1		
【CHP】						
SDG 101	SDG s 基礎	1年	1			
SDG 201	SDG s 発展 1	1年	1			
SDG 202	SDG s 発展 2	1年	1			
SDG 203	SDG s 発展 3	1年	1			
SDG 301	SDG s 特講	3年		2		

科目番号	科目名	開講年次	単位数		履修条件 (◇推奨 ◆必須)	備考	
			必修	選択			
【フィールド・スタディーズ】							
FW 101	フィールド・スタディーズ	1年	1				
FW 111	フィールド・スタディーズ 1	1年		1		学外学修の活動時間に応じて、単位 修得できる科目が決定 履修登録は不要	
FW 112	フィールド・スタディーズ 2	1年		2			
FW 113	フィールド・スタディーズ 3	1年		3			
FW 114	フィールド・スタディーズ 4	1年		4			
AFS 101	フィールド・スタディーズ発展 1 A	1年		1			
AFS 102	フィールド・スタディーズ発展 1 B	1年		2		詳細は履修登録前にMUSCATで連 絡する「発展FS 募集ガイド」を確認す ること	
AFS 103	フィールド・スタディーズ発展 1 C	1年		3			
AFS 104	フィールド・スタディーズ発展 1 D	1年		4			
AFS 201	フィールド・スタディーズ発展 2 A	2年		1			
AFS 202	フィールド・スタディーズ発展 2 B	2年		2			
AFS 203	フィールド・スタディーズ発展 2 C	2年		3			
AFS 204	フィールド・スタディーズ発展 2 D	2年		4			
AFS 205	フィールド・スタディーズ発展 2 E	2年		5			
AFS 301	フィールド・スタディーズ発展 3 A	3年		1			
AFS 302	フィールド・スタディーズ発展 3 B	3年		2			
AFS 303	フィールド・スタディーズ発展 3 C	3年		3			
AFS 304	フィールド・スタディーズ発展 3 D	3年		4			
AFS 305	フィールド・スタディーズ発展 3 E	3年		5			
AFS 401	フィールド・スタディーズ発展 4 A	4年		1			
AFS 402	フィールド・スタディーズ発展 4 B	4年		2			
AFS 403	フィールド・スタディーズ発展 4 C	4年		3			
AFS 404	フィールド・スタディーズ発展 4 D	4年		4			
【インターンシップ】							
CD 211	インターンシップ	2年		1			
CD 212	企業協働プロジェクト	2年		2			
【全学教養講座】							
MLA 101	全学教養講座 A	1年		2			
MLA 102	全学教養講座 B	1年		2			
MLA 103	全学教養講座 C	1年		2			
MLA 104	全学教養講座 D	1年		2			
MLA 105	全学教養講座 E	1年		2			
MLA 106	全学教養講座 F	1年		2			
【寄付講座】							
EC 101	武蔵野市自由講座	1年		2		寄付講座：武蔵野市	
【学科教養科目】							
LAW 205	日本国憲法	1年		2		養護教諭(1種・2種)は必修科目	
SD 112	社会学	1年		2			
SD 126	基礎生物	1年		2			
SD 127	基礎化学	1年		2			
SD 128	心理学の基礎 1	1年		2	◆「心理学の基礎 1」「心理学の基礎 2」をセットで 履修すること		
SD 129	心理学の基礎 2	1年		2			
SD 130	人間工学	1年		2			
SD 133	ケアマネジメント論	1年		2			
SD 132	家族関係論	1年		2			
SD 123	死生学	2年		2			
LAN 151	フィールド・スタディーズ発展 (看護)	2年		4			

※今年度に関講されない科目については、履修案内の「未開講科目一覧」(以下URL)を確認してください。

URL : <https://www.musashino-u.ac.jp/student-life/learning/course/>

※履修条件については、「学修の手引き」を確認してください。また、各科目の履修条件の詳細はシラバスを確認してください。

看護学部 看護学科 -2026年度入学生-

開講表 [学科科目]

2026年度版

科目番号	科目名	開講年次	単位数		履修条件 (◇推奨 ◆必須)	備考
			必修	選択		
【専門基礎科目】						
NUR 101	体の働き 1 (形態)	1年	1			
NUR 102	体の働き 2 (機能)	1年	1			
NUR 103	病理学	1年	2			
NUR 121	疾病治療論 1 (急性期)	1年	2			
NUR 221	疾病治療論 2 (慢性期)	2年	2			
NUR 222	疾病治療論 3 (母子)	2年	2			
NUR 223	疾病治療論 4 (感染と免疫)	2年	1			
NUR 224	疾病治療論 5 (精神)	2年	1			
NUR 104	栄養学	1年	1			
NUR 105	薬理学	1年	2			
NUR 111	公衆衛生学	1年	2			
NUR 211	疫学総論	2年	2			
NUR 112	保健統計学	1年	2			
NUR 212	保健医療福祉行政論	2年	2			
NUR 411	保健医療福祉行政論 2	4年		1		保健師課程必修科目
NUR 106	生命倫理・医療倫理学	1年	1			
NUR 113	健康保健学	1年		2		
NUR 311	健康環境論	3年		2		養護教諭 (1種) 必修科目
NUR 301	臨床栄養学	3年		1		養護教諭 (1種) 必修科目
NUR 201	精神保健論	2年		1		
NUR 114	むさしの I P E (保健医療福祉専門職と社会の連携教育)	1年		1		
NUR 202	セクシュアリティ論	2年		1		
【看護学・看護実践の基礎】						
NUR 131	看護学概論	1年	2			
NUR 132	看護政策論	1年	1			
NUR 231	基礎看護実習	2年	3			
NUR 133	基礎看護実践論 1 (看護実践の基礎)	1年	1			
NUR 134	基礎看護実践論 2 (ヘルスアセスメント技術)	1年	2			
NUR 232	基礎看護実践論 3 (基本技術・診療技術)	2年	1			
NUR 233	基礎看護実践論 4 (生活行動援助技術)	2年	2			
NUR 234	基礎看護実践論 5 (シミュレーション)	2年	1			
NUR 135	看護倫理	1年	1			
【健康増進・予防と看護】						
NUR 141	ヘルスプロモーション概論 1 (個人・家族・集団・地域)	1年	1			
NUR 142	ヘルスプロモーション概論 2 (リプロダクティブヘルス・小児期)	1年	2			
NUR 143	ヘルスプロモーション概論 3 (成人期・老年期)	1年	2			
NUR 241	ヘルスプロモーション各論 1 (リプロダクティブヘルス)	2年	2			
NUR 242	ヘルスプロモーション各論 2 (家族)	2年	1			
NUR 243	ヘルスプロモーション演習 1 (基本看護技術)	2年	1			
NUR 341	ヘルスプロモーション演習 2 (リプロダクティブヘルス看護技術)	3年	1			
NUR 244	ヘルスプロモーション演習 3 (シミュレーション)	2年	1			
NUR 245	ヘルスプロモーション実習 1 (個人・家族・集団・地域)	2年	3			
NUR 342	ヘルスプロモーション実習 2 (リプロダクティブヘルス)	3年	2			
【健康段階における看護】						
<急性期における看護>						
NUR 251	急性期看護概論	2年	1			
NUR 351	急性期小児看護論	3年	1			
NUR 352	急性期成人看護論	3年	1			
NUR 353	急性期老年看護論	3年	1			
NUR 252	急性期精神看護論	2年	1			
NUR 354	急性期看護演習 1 (成人看護・老年看護)	3年	2			
NUR 355	急性期看護演習 2 (小児看護・精神看護)	3年	1			
NUR 356	急性期看護演習 3 (シミュレーション)	3年	1			
NUR 357	急性期看護実習 1 (成人看護・老年看護)	3年	3			
NUR 358	急性期看護実習 2 (小児看護)	3年	1			

科目番号	科目名	開講年次	単位数		履修条件 (◇推奨 ◆必須)	備考
			必修	選択		
<慢性期における看護>						
NUR 261	慢性期看護概論	2年	1			
NUR 361	慢性期小児看護論	3年	1			
NUR 362	慢性期成人看護論	3年	1			
NUR 363	慢性期老年看護論	3年	1			
NUR 262	慢性期精神看護論	2年	1			
NUR 263	在宅看護論	2年	1			
NUR 364	慢性期看護演習1 (基本看護技術)	3年	2			
NUR 365	慢性期看護演習2 (在宅看護技術)	3年	1			
NUR 366	慢性期看護演習3 (シミュレーション)	3年	1			
NUR 367	慢性期看護実習1 (成人看護・老年看護)	3年	3			
NUR 368	慢性期看護実習2 (精神看護)	3年	2			
NUR 369	慢性期看護実習3 (在宅看護)	3年	1			
【集団・地域の健康問題に関わる看護】						
NUR 271	地域看護論	2年	2			
NUR 371	地域看護論演習	3年	1			
NUR 471	地域看護論実習	4年	2			
PHN 471	公衆衛生看護管理論	4年		1		保健師課程必修科目
PHN 472	公衆衛生看護診断論演習	4年		1		保健師課程必修科目
PHN 473	公衆衛生看護論実習	4年		4		保健師課程必修科目
【看護統合】						
NUR 381	看護研究1	3年	1			
NUR 481	看護研究2	4年	3			
NUR 482	看護ゼミ	4年	1			
NUR 181	災害看護1 (基礎編)	1年	1			
NUR 483	災害看護2 (実践編)	4年	1			
NUR 382	エンドオブライフケア	3年	1			
NUR 484	看護管理・政策論	4年	1			
NUR 485	総合看護演習	4年	1			
NUR 486	統合実習	4年	3			
【自由選択科目】						
【心理コース】						
PSY 221	認知心理学1	2年		2	「認定心理士」資格取得のためには、看護学部の「心理コース」科目と本学通信教育部の該当科目も併せて必修。	認定心理士必修科目
PSY 222	認知心理学2	2年		2		
PSY 330	カウンセリング論	3年		2		
PSY 334	心理療法論	4年		2		
【医薬コース】						
MED 331	薬物療法学	3年		1		
MED 431	臨床医薬品概説	4年		2		
MED 131	医療美粧論	1年		1		
MED 332	生薬療法 (漢方)	3年		1		
MED 231	一般用医薬品学	2年		1		
【養護教諭コース】						
SNP 301	養護概説	3年		2		養護教諭 (1種) 必修科目
SNP 302	学校保健	3年		2		養護教諭 (1種) 必修科目

※今年度に開講されない科目については、履修案内の「未開講科目一覧」(以下URL)を確認してください。

URL : <https://www.musashino-u.ac.jp/student-life/learning/course/>

科目番号	科目名	開講年次	単位数		履修条件 (◇推奨 ◆必須)	備考
			必修	選択		
—	心理測定法	1年		4	履修方法は前期履修登録期間に MUSCATで別途案内。	認定心理士必修科目
—	パーソナリティ心理学	2年		4		
—	心理学実験実習1	2年		2		
—	心理学実験実習2	4年		2		
—	発達心理学	3年		4		
—	臨床心理学	3年		4		
—	社会心理学	3年		4		

看護学科 履修モデル 2026年度入学生

履修モデルとは、将来の進路や目的に合わせて学年ごとに何を学ぶかを示すための代表的なモデルです。必ずご自身で、学修希望に合わせて履修条件、履修上限単位数(CAP)、卒業要件を考慮し履修計画を立ててください。また、時間割上、記載されている学年で履修できない場合があります。

【モデル名】

【進路イメージ】

【モデル概要】

看護師

●大学病院などの医療機関 ●老人保健施設 ●看護・保健・福祉・介護関連企業（健康管理部門） ●大学院進学など

看護師国家試験合格に加えて、認定心理士取得を目的としたモデル。

科目区分		1年	2年	3年	4年		
武蔵野 INITIAL (15)	必修 (15)	建学	仏教（生き方を考える）基礎 2		仏教（生き方を考える）発展 2		
		情報	データサイエンス基礎 1 人工知能基礎 1	「AI活用エキスパートコース」については、別紙参照			
		外国語	英語基礎A 2 英語基礎C 2				
		CHP	SDGs基礎 1				
			SDGs発展1 1 SDGs発展2 1 SDGs発展3 1				
			フィールド・スタディーズ	フィールド・スタディーズ 1			
		学科科目 (101)	必修 (101)	体の働き1（形態） 1	疾病治療論2（慢性期） 2	ヘルスプロモーション演習2（リプロダクティブヘルス看護技術） 1	地域看護論実習 2
体の働き2（機能） 1	疾病治療論3（母子） 2			ヘルスプロモーション実習2（リプロダクティブヘルス） 2	看護研究2 3		
病理学 2	疾病治療論4（感染と免疫） 1			急性期小児看護論 1	看護ゼミ 1		
疾病治療論1（急性期） 2	疾病治療論5（精神） 1			急性期成人看護論 1	災害看護2（実践編） 1		
栄養学 1	疫学総論 2			急性期老年看護論 1	看護管理・政策論 1		
薬理学 2	保健医療福祉行政論 2			急性期看護演習1（成人看護・老年看護） 2	総合看護演習 1		
公衆衛生学 2	基礎看護実習 3			急性期看護演習2（小児看護・精神看護） 1	統合実習 3		
保健統計学 2	基礎看護実践論3（基本技術・診療技術） 1			急性期看護演習3（シミュレーション） 1			
生命倫理・医療倫理学 1	基礎看護実践論4（生活行動援助技術） 2			急性期看護実習1（成人看護・老年看護） 3			
看護学概論 2	基礎看護実践論5（シミュレーション） 2			急性期看護実習2（小児看護） 1			
看護政策論 1	ヘルスプロモーション各論1（リプロダクティブヘルス） 1			慢性期小児看護論 1			
基礎看護実践論1（看護実践の基礎） 1	ヘルスプロモーション各論2（家族） 1			慢性期成人看護論 1			
基礎看護実践論2（ヘルスアセスメント技術） 2	ヘルスプロモーション演習1（基本看護技術） 1			慢性期老年看護論 1			
看護倫理 1	ヘルスプロモーション演習3（シミュレーション） 1			慢性期看護演習1（基本看護技術） 2			
ヘルスプロモーション概論1（個人・家族・集団・地域） 1	ヘルスプロモーション実習1（個人・家族・集団・地域） 3			慢性期看護演習2（在宅看護技術） 1			
ヘルスプロモーション概論2（リプロダクティブヘルス・小児期） 2	急性期看護概論 1			慢性期看護演習3（シミュレーション） 3			
ヘルスプロモーション概論3（成人期・老年期） 2	急性期精神看護論 1			慢性期看護実習1（成人看護・老年看護） 3			
災害看護1（基礎編） 1	慢性期看護概論 1			慢性期看護実習2（精神看護） 2			
	慢性期精神看護論 1			慢性期看護実習3（在宅看護） 1			
	在宅看護論 1			地域看護論演習 1			
	地域看護論 2			看護研究1 1			
				エンドオブライフケア 1			
自由選択科目 (8)	武蔵野INITIALの選択科目			スポーツと身体科学 1	フィールド・スポーツ 1		
				日本国憲法 2			
				社会学 2			
				基礎生物 2			
				基礎化学 2			
				※1 心理学の基礎1 2 ※1 心理学の基礎2 2			
自由選択科目 (8)	学科科目 (所要101単位を超えて修得した単位)			健康保健学 2	精神保健論 1	健康環境論 2	
				福祉のIPE（保健医療福祉専門職と社会の連携教育） 1	セクシュアリティ論 1	臨床栄養学 1	
		他学部・他学科履修許可科目					
		自由選択科目 【心理コース（通学科目）】	※1 認知心理学1 2 ※1 認知心理学2 2	※1 カウンセリング論 2	※1 心理療法論 2		
		自由選択科目 【心理コース（通信科目）】CAP外	※1 心理測定法 4 ※1 パーソナリティ心理学 4 ※1 心理学実験実習1 2	※1 発達心理学 4 ※1 臨床心理学 4 ※1 社会心理学 4	※1 心理学実験実習2 2		
自由選択科目 【医薬コース】	医療美粧論 1	一般用医薬品学 1	薬物療法学 1 生薬療法（漢方） 1	臨床医薬品概説 2			
備考		認定心理士は※1の8単位を含むこと	認定心理士は※1の10単位を含むこと	認定心理士は※1の14単位を含むこと	認定心理士は※1の4単位を含むこと		
必修科目単位数 小計		40	32	32	12		
CAP（履修上限単位数）※2		50	50	50	50		
卒業所要単位数		124					

※1 認定心理士は必修 ※2 履修上限単位数は前年度のGPAによって拡大することがあります。

看護学科 履修モデル 2026年度入学生

履修モデルとは、将来の進路や目的に合わせて学年ごとに何を学ぶかを示すための代表的なモデルです。必ずご自身で、学修希望に合わせて履修条件、履修上限単位数(CAP)、卒業要件を考慮し履修計画を立ててください。また、時間割上、記載されている学年で履修できない場合があります。

【モデル名】	【進路イメージ】	【モデル概要】
看護師・保健師	<ul style="list-style-type: none"> ●大学病院などの医療機関 ●保健所 ●老人保健施設 ●市町村保健センター ●看護・保健・福祉・介護関連企業（健康管理部門） ●大学院進学など 	看護師国家試験合格に加えて、保健師国家試験合格を目的としたモデル。

科目区分		1年	2年	3年	4年			
武蔵野 INITIAL (15)	必修 (15)	建学	仏教（生き方を考える）基礎	2	仏教（生き方を考える）発展	2		
		情報	データサイエンス基礎	1	「AI活用エキスパートコース」については、別紙参照			
			人工知能基礎	1				
		外国語	英語基礎A	2				
			英語基礎C	2				
		CHP	SDG s 基礎	1				
		SDG s 発展 1	1					
		SDG s 発展 2	1					
		SDG s 発展 3	1					
	フィールド・スタディーズ	フィールド・スタディーズ	1					
学科科目 (101)	必修 (101)	体の働き 1（形態）	疾病治療論 2（慢性期）	2	ヘルスプロモーション演習 2（リプロダクティブヘルス看護技術）	1	地域看護論実習	2
		体の働き 2（機能）	疾病治療論 3（母子）	2	ヘルスプロモーション実習 2（リプロダクティブヘルス）	2	看護研究 2	3
		病理学	疾病治療論 4（感染と免疫）	1	急性期小児看護論	1	看護ゼミ	1
		疾病治療論 1（急性期）	疾病治療論 5（精神）	1	急性期成人看護論	1	災害看護 2（実践編）	1
		栄養学	疫学総論	2	急性期老年看護論	1	看護管理・政策論	1
		薬理学	保健医療福祉行政論	2	急性期看護演習 1（成人看護・老年看護）	2	総合看護演習	1
		公衆衛生学	基礎看護実習	3	急性期看護演習 2（小児看護・精神看護）	1	統合実習	3
		保健統計学	基礎看護実践論 3（基本技術・診療技術）	1	急性期看護演習 3（シミュレーション）	1		
		生命倫理・医療倫理学	基礎看護実践論 4（生活行動援助技術）	2	急性期看護実習 1（成人看護・老年看護）	3		
		看護学概論	基礎看護実践論 5（シミュレーション）	1	急性期看護実習 2（小児看護）	1		
		看護政策論	ヘルスプロモーション各論 1（リプロダクティブヘルス）	2	慢性期小児看護論	1		
		基礎看護実践論 1（看護実践の基礎）	ヘルスプロモーション各論 2（家族）	1	慢性期成人看護論	1		
		基礎看護実践論 2（ヘルスアセスメント技術）	ヘルスプロモーション演習 1（基本看護技術）	1	慢性期老年看護論	1		
		看護倫理	ヘルスプロモーション演習 3（シミュレーション）	1	慢性期看護演習 1（基本看護技術）	2		
		ヘルスプロモーション概論 1（個人・家族・集団・地域）	ヘルスプロモーション実習 1（個人・家族・集団・地域）	3	慢性期看護演習 2（在宅看護技術）	1		
		ヘルスプロモーション概論 2（リプロダクティブヘルス・小児期）	急性期看護概論	1	慢性期看護演習 3（シミュレーション）	1		
		ヘルスプロモーション概論 3（成人期・老年期）	急性期精神看護論	1	慢性期看護実習 1（成人看護・老年看護）	3		
		災害看護 1（基礎編）	慢性期看護概論	2	慢性期看護実習 2（精神看護）	2		
			慢性期精神看護論	1	慢性期看護実習 3（在宅看護）	1		
			在宅看護論	1	地域看護論演習	1		
			地域看護論	2	看護研究 1	1		
					エンドオブライフケア	1		
		自由選択科目 (8)	武蔵野INITIALの選択科目	※2 スポーツと身体科学	※2 フィールド・スポーツ	1		
※2 日本国憲法								
社会学								
基礎生物								
基礎化学								
心理学の基礎 1								
心理学の基礎 2								
自由選択科目 (8)	学科科目 (所要101単位を超えて修得した単位)	健康保健学	精神保健論	1	健康環境論	2	※1 保健医療福祉行政論 2	1
		むさしの I P E（保健医療福祉専門職と社会の連携教育）	セクシュアリティ論	1	臨床栄養学	1	※1 公衆衛生看護管理論	1
							※1 公衆衛生看護診断論演習	1
							※1 公衆衛生看護論実習	4
自由選択科目 【心理コース（通学科目）】	他学部・他学科履修許可科目							
			認知心理学 1	2	カウンセリング論	2	心理療法論	2
			認知心理学 2	2				
自由選択科目 【医薬コース】	自由選択科目	医療美粧論	一般用医薬品学	1	薬物療法学	1	臨床医薬品概説	2
					生薬療法（漢方）	1		
備考		養護教諭（2種）は※2の3単位を含むこと	養護教諭（2種）は※2の1単位を含むこと			保健師は※1の7単位を含むこと		
必修科目単位数 小計		40	32	32	12			
CAP（履修上限単位数）※3		50	50	50	50			
卒業所要単位数				124				

※1 保健師は必修 ※2 養護教諭（2種）は必修 ※3 履修上限単位数は前年度のGPAによって拡大することがあります。

看護学科 履修モデル 2026年度入学生

履修モデルとは、将来の進路や目的に合わせて学年ごとに何を学ぶかを示すための代表的なモデルです。必ずご自身で、学修希望に合わせて履修条件、履修上限単位数(CAP)、卒業要件を考慮し履修計画を立ててください。また、時間割上、記載されている学年で履修できない場合があります。

【モデル名】

【進路イメージ】

【モデル概要】

看護師・養護教諭1種

- 大学病院などの医療機関 ●教育機関（小学校、中学校、高等学校） ●老人保健施設
- 看護・保険・福祉・介護関連企業（健康管理部門） ●教育機関 ●大学院進学など

看護師国家試験合格に加えて、養護教諭1種免許取得を目的としたモデル。

科目区分		1年		2年		3年		4年	
武蔵野 INITIAL (15)	必修 (15)	建学	仏教（生き方を考える）基礎 2			仏教（生き方を考える）発展 2			
		情報	データサイエンス基礎 1			「AI活用エキスパートコース」については、別紙参照			
			人工知能基礎 1						
		外国語	英語基礎A 2						
			英語基礎C 2						
		CHP	SDGs基礎 1						
		SDGs発展1 1							
		SDGs発展2 1							
		SDGs発展3 1							
		フィールド・スタディーズ	フィールド・スタディーズ 1						
学科科目 (101)	必修 (101)	体の働き1（形態）	1	疾病治療論2（慢性期）	2	ヘルスプロモーション演習2（リプロダクティブヘルス看護技術）	1	地域看護論実習	2
		体の働き2（機能）	1	疾病治療論3（母子）	2	ヘルスプロモーション実習2（リプロダクティブヘルス）	2	看護研究2	3
		病理学	2	疾病治療論4（感染と免疫）	1	急性期小児看護論	1	看護ゼミ	1
		疾病治療論1（急性期）	2	疾病治療論5（精神）	1	急性期成人看護論	1	災害看護2（実践編）	1
		栄養学	1	疫学総論	2	急性期老年看護論	1	看護管理・政策論	1
		薬理学	2	保健医療福祉行政論	2	急性期看護演習1（成人看護・老年看護）	2	総合看護演習	1
		公衆衛生学	2	基礎看護実習	3	急性期看護演習2（小児看護・精神看護）	1	統合実習	3
		保健統計学	2	基礎看護実践論3（基本技術・診療技術）	1	急性期看護演習3（シミュレーション）	1		
		生命倫理・医療倫理学	1	基礎看護実践論4（生活行動援助技術）	2	急性期看護実習1（成人看護・老年看護）	3		
		看護学概論	2	基礎看護実践論5（シミュレーション）	1	急性期看護実習2（小児看護）	1		
		看護政策論	1	ヘルスプロモーション各論1（リプロダクティブヘルス）	2	慢性期小児看護論	1		
		基礎看護実践論1（看護実践の基礎）	1	ヘルスプロモーション各論2（家族）	1	慢性期成人看護論	1		
		基礎看護実践論2（ヘルスアセスメント技術）	2	ヘルスプロモーション演習1（基本看護技術）	1	慢性期老年看護論	1		
		看護倫理	1	ヘルスプロモーション演習3（シミュレーション）	1	慢性期看護演習1（基本看護技術）	2		
		ヘルスプロモーション概論1（個人・家族・集団・地域）	1	ヘルスプロモーション実習1（個人・家族・集団・地域）	3	慢性期看護演習2（在宅看護技術）	1		
		ヘルスプロモーション概論2（リプロダクティブヘルス・小児期）	2	急性期看護概論	1	慢性期看護演習3（シミュレーション）	1		
		ヘルスプロモーション概論3（成人期・老年期）	2	急性期精神看護論	1	慢性期看護実習1（成人看護・老年看護）	3		
		災害看護1（基礎編）	1	慢性期看護概論	1	慢性期看護実習2（精神看護）	2		
				慢性期精神看護論	1	慢性期看護実習3（在宅看護）	1		
				在宅看護論	1	地域看護論演習	1		
		地域看護論	2	看護研究1	1				
				エンドオブライフケア	1				
自由選択科目 (8)	武蔵野INITIALの選択科目	※1 スポーツと身体科学	1	※1 フィールド・スポーツ	1				
		※1 日本国憲法	2						
		社会学	2						
		基礎生物	2						
		基礎化学	2						
		心理学の基礎1	2						
		心理学の基礎2	2						
	学科科目 (所要101単位を超えて修得した単位)	健康保健学 2	精神保健論 1	※1 健康環境論 2					
		むせしのIPE（保健医療福祉専門職と社会の連携教育） 1	セクシュアリティ論 1	※1 臨床栄養学 1					
	他学部・他学科履修許可科目								
自由選択科目【心理コース（通学科目）】		認知心理学1 2	カウンセリング論 2						
		認知心理学2 2							
自由選択科目【医薬コース】	医療美粧論 1	一般用医薬品学 1	薬物療法学 1						
			生薬療法（漢方） 1						
自由選択科目【養護教諭コース】				※1 養護概説 2					
				※1 学校保健 2					
教職科目 CAP外	※1 教師論 2	※1 学校の制度 2	※1 特別支援教育 2	※1 養護実習 5					
	※1 教育原理 2	※1 教育課程論 2	※1 道徳教育の理論と方法（特別活動を含む） 2	※1 教職実践演習（養護教諭） 2					
	※1 発達と学習 2	※1 生徒指導・進路指導論 2	※1 教育方法論 2						
	※1 教育相談（カウンセリングを含む） 2								
備考	養護教諭は※1の11単位を含むこと		養護教諭は※1の7単位を含むこと		養護教諭は※1の13単位を含むこと		養護教諭は※1の7単位を含むこと		
必修科目単位数 小計	40		32		32		12		
CAP（履修上限単位数）※2	50		50		50		50		
卒業所要単位数									
							124		

※1 養護教諭（1種）は必修 ※2 履修上限単位数は前年度のGPAによって拡大することがあります。