

# 人間科学部 人間科学科

## 2024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、休講科目など、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、休講科目など、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、休講科目等)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

★ BDS 101  
仏教（生き方を考える）基礎

BDS 201  
仏教幸福論

BDS 202  
仏教（自己を見つめる）

BDS 203  
共生の原理  
(仏教縁起論)

★ BDS 301  
仏教（生き方を考える）発展

BDS 302  
現代社会と仏教

BDS 303  
仏教カンファ

BDS 304  
仏教総合

副専攻（仏教プラクティスコース）については、別紙参照

スポーツ・身体

HPE 101  
スポーツと身体科学

HPE 201  
フィールド・スポーツ

情報

★ SIC 101  
データサイエンス基礎

★ SIC 102  
人工知能基礎

SIC 103  
情報技法基礎

SIC 104  
プログラミング基礎

SIC 105  
メディアリテラシー

SIC 201  
情報技法発展A

SIC 202  
情報技法発展B

SIC 203  
情報技法発展C

SIC 301  
人工知能実践プロジェクト

SIC 204  
プログラミング発展A

SIC 205  
プログラミング発展B

SIC 206  
人工知能技術と社会

SIC 207  
機械学習活用1

SIC 208  
機械学習活用2

SIC 209  
データサイエンス活用1

SIC 210  
データサイエンス活用2

SIC 211  
メディアデザイン

SIC 213  
サービスデザイン

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

★ ENG 101  
英語基礎 A

ENG 102  
英語基礎 B

★ ENG 103  
英語基礎 C

ENG 104  
英語基礎 D

ENG 201  
英語発展 A

ENG 202  
英語発展 B

ENG 203  
英語発展 C

ENG 204  
英語発展 D

ENG 301  
英語総合 A

ENG 302  
英語総合 B

CHN 101  
中国語基礎 1

CHN 102  
中国語基礎 2

FRA 101  
フランス語基礎 1

FRA 102  
フランス語基礎 2

CHN 201  
中国語発展 1

CHN 202  
中国語発展 2

FRA 201  
フランス語発展 1

FRA 202  
フランス語発展 2

CHN 301  
中国語総合 1

CHN 302  
中国語総合 2

GER 101  
ドイツ語基礎 1

GER 102  
ドイツ語基礎 2

SPA 101  
スペイン語基礎 1

SPA 102  
スペイン語基礎 2

GER 201  
ドイツ語発展 1

GER 202  
ドイツ語発展 2

SPA 201  
スペイン語発展 1

SPA 202  
スペイン語発展 2

FRA 301  
フランス語総合 1

FRA 302  
フランス語総合 2

KOR 101  
韓国語基礎 1

KOR 102  
韓国語基礎 2

AL 301  
留学準備 1

AL 302  
留学準備 2

KOR 201  
韓国語発展 1

KOR 202  
韓国語発展 2

GER 301  
ドイツ語総合 1

GER 302  
ドイツ語総合 2

AL 101  
英語資格・  
検定試験対策 1

AL 102  
英語資格・  
検定試験対策 2

SPA 301  
スペイン語総合 1

SPA 302  
スペイン語総合 2

KOR 301  
韓国語総合 1

KOR 302  
韓国語総合 2

教養日本語

★ JL 101  
日本語リテラシー

JPA 101  
日本事情

JPA 301  
日本語発展 A

JPA 302  
日本語発展 B

JPA 303  
日本語発展 C

JPA 304  
日本語発展 D

JPA 201  
日本語基礎 A

JPA 202  
日本語基礎 B

JPA 203  
日本語基礎 C

JPA 204  
日本語基礎 D

CHP

★ SDG 101  
SDG s 基礎

★ SDG 201  
SDG s 発展 1

★ SDG 202  
SDG s 発展 2

★ SDG 203  
SDG s 発展 3

SDG 301  
SDG s 特講

フィールド・スタディーズ

★ FW 101  
フィールド・スタディーズ

FW 111/112/113/114  
フィールド・スタディーズ  
1/2/3/4

AFS 101/102/103/104  
フィールド・スタディーズ発展  
1A/1B/1C/1D

AFS 201/202/203/204/205  
フィールド・スタディーズ発展  
2A/2B/2C/2D/2E

AFS 301/302/303/304/305  
フィールド・スタディーズ発展  
3A/3B/3C/3D/3E

AFS 401/402/403/404  
フィールド・スタディーズ発展  
4A/4B/4C/4D

全学教養ゼミナール

LAS 101  
全学教養ゼミナール 1

LAS 102  
全学教養ゼミナール 2

インターンシップ

CD 211  
インターンシップ

CD 212  
企業協働プロジェクト

寄付講座

EC 101  
武蔵野市自由講座

EC 202  
証券ビジネス論

★ 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	
人間科学基礎 ★ HSC 100 人間科学基礎		認知心理学 ★ PSY 220 知覚・認知心理学 PSY 221 感情・人格心理学 PSY 222 神経・生理心理学 PSY 223 学習・言語心理学				プロジェクト HSC 220 人間科学プロジェクト1 HSC 320 人間科学プロジェクト2		メディア論 SOC 320 マスコミュニケーション論		統計推計学 LHS 320 心理統計法演習	
		総合研究 HSC 331 総合研究1 HSC 332 総合研究2		犯罪心理学 PSY 250 司法・犯罪心理学1 PSY 251 司法・犯罪心理学2		社会調査法 SOC 310 社会調査法 SOC 311 社会調査実習					
★ HUM 100 人間学入門 HUM 101 論理学		★ HUM 200 人間論基礎 HUM 203 東洋思想論1 HUM 206 ロジカルシンキング HUM 300 東洋思想論2				人間学 HUM 201 宗教学概論 HUM 204 西洋思想論1 HUM 301 西洋思想論2 HUM 302 死生学					
		産業心理学 PSY 270 産業・組織心理学 PSY 370 産業カンゼン論		International Lectures HSC 350 International Lectures (Human Sciences)1 HSC 351 International Lectures (Human Sciences)2		フィールド・スタディーズ FIE 211 フィールド・スタディーズ 発展1(人間科学) FIE 212 フィールド・スタディーズ 発展2(人間科学)					
★ SOC 100 社会学		社会学 SOC 200 地域社会学 SOC 201 家族社会学				★ HSC 211 基礎ゼミ1 ★ HSC 212 基礎ゼミ2		★ HSC 311 人間論演習1 ★ HSC 312 人間論演習2		★ HSC 411 卒業論文演習1 ★ HSC 412 卒業論文演習2 ★ HSC 413 卒業論文	
PSY 142 教育・学校心理学		発達心理学 ★ PSY 240 発達心理学1 PSY 241 発達心理学2 PSY 245 障害者・障害児心理学		SOC 232 関係行政論 SOC 233 社会福祉の原理と政策 I SOC 234 社会福祉の原理と政策 II		★ HSC 211 基礎ゼミ1 ★ HSC 212 基礎ゼミ2		★ HSC 311 人間論演習1 ★ HSC 312 人間論演習2		★ HSC 411 卒業論文演習1 ★ HSC 412 卒業論文演習2 ★ HSC 413 卒業論文	
★ PSY 100 心理学概論 I ★ PSY 101 心理学概論 II PSY 121 神経心理学		心理学研究法 PSY 210 心理学研究法 PSY 211 心理学統計法 PSY 212 心理学実験1 PSY 213 心理学実験2				★ HSC 211 基礎ゼミ1 ★ HSC 212 基礎ゼミ2		★ HSC 311 人間論演習1 ★ HSC 312 人間論演習2		★ HSC 411 卒業論文演習1 ★ HSC 412 卒業論文演習2 ★ HSC 413 卒業論文	
★ LHS 100 生命科学1		生命科学 LHS 200 生命科学2				★ HSC 211 基礎ゼミ1 ★ HSC 212 基礎ゼミ2		★ HSC 311 人間論演習1 ★ HSC 312 人間論演習2		★ HSC 411 卒業論文演習1 ★ HSC 412 卒業論文演習2 ★ HSC 413 卒業論文	
LHS 111 脳と心1		★ LHS 210 自然人類学1 LHS 211 自然人類学2 LHS 310 脳と心2				★ HSC 211 基礎ゼミ1 ★ HSC 212 基礎ゼミ2		★ HSC 311 人間論演習1 ★ HSC 312 人間論演習2		★ HSC 411 卒業論文演習1 ★ HSC 412 卒業論文演習2 ★ HSC 413 卒業論文	
★ PSY 162 社会・集団・家族心理学1		社会心理学 PSY 261 社会心理学 PSY 262 対人行動論 PSY 264 集団心理学 PSY 265 社会・集団・家族心理学2 PSY 360 コミュニティ心理学				★ HSC 211 基礎ゼミ1 ★ HSC 212 基礎ゼミ2		★ HSC 311 人間論演習1 ★ HSC 312 人間論演習2		★ HSC 411 卒業論文演習1 ★ HSC 412 卒業論文演習2 ★ HSC 413 卒業論文	
PSY 131 公認心理師の職責		臨床心理学 ★ PSY 230 臨床心理学概論				★ HSC 211 基礎ゼミ1 ★ HSC 212 基礎ゼミ2		★ HSC 311 人間論演習1 ★ HSC 312 人間論演習2		★ HSC 411 卒業論文演習1 ★ HSC 412 卒業論文演習2 ★ HSC 413 卒業論文	
★ LHS 130 メンタルヘルス論 I LHS 102 福祉心理学 LHS 131 医学知識(人体の構造と機能及び疾病)		健康科学 LHS 230 メンタルヘルス論 II LHS 235 精神医学(精神疾患とその治療) I LHS 236 精神医学(精神疾患とその治療) II SPO 200 生体適応論				★ HSC 211 基礎ゼミ1 ★ HSC 212 基礎ゼミ2		★ HSC 311 人間論演習1 ★ HSC 312 人間論演習2		★ HSC 411 卒業論文演習1 ★ HSC 412 卒業論文演習2 ★ HSC 413 卒業論文	
		精神保健福祉論 PSW 204 精神保健福祉の原理 I PSW 205 精神保健福祉の原理 II PSW 206 精神保健福祉制度論				★ HSC 211 基礎ゼミ1 ★ HSC 212 基礎ゼミ2		★ HSC 311 人間論演習1 ★ HSC 312 人間論演習2		★ HSC 411 卒業論文演習1 ★ HSC 412 卒業論文演習2 ★ HSC 413 卒業論文	
PSW 110 ソーシャルワーク論		ソーシャルワーク援助技術論 PSW 202 ソーシャルワークの理論と方法 I PSW 203 ソーシャルワークの理論と方法 II PSW 210 ソーシャルワーク演習				★ HSC 211 基礎ゼミ1 ★ HSC 212 基礎ゼミ2		★ HSC 311 人間論演習1 ★ HSC 312 人間論演習2		★ HSC 411 卒業論文演習1 ★ HSC 412 卒業論文演習2 ★ HSC 413 卒業論文	
						★ HSC 211 基礎ゼミ1 ★ HSC 212 基礎ゼミ2		★ HSC 311 人間論演習1 ★ HSC 312 人間論演習2		★ HSC 411 卒業論文演習1 ★ HSC 412 卒業論文演習2 ★ HSC 413 卒業論文	
						★ HSC 211 基礎ゼミ1 ★ HSC 212 基礎ゼミ2		★ HSC 311 人間論演習1 ★ HSC 312 人間論演習2		★ HSC 411 卒業論文演習1 ★ HSC 412 卒業論文演習2 ★ HSC 413 卒業論文	

★ 必修科目  
\*各科目の履修条件は開講表を参照

■ 学科基礎科目   
 ■ 産業・社会科目群   
 ■ 人間論演習   
 ■ 精神保健福祉科目群   
 ■ 総合科目  
■ 人間学基幹科目群   
 ■ 生命・健康科学科目群   
 ■ フィールド・スタディーズ発展(学科)   
 ■ 臨床心理科目群   
 ■ 卒業研究

人間科学部 人間科学科 -2024年度入学生-

卒業所要単位表

2025年度版

大区分	単位区分	科目の構成	所要単位数
武蔵野INITIAL (16)	必修 (16)	【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
		【教養日本語】 日本語リテラシー [1単位]	1
		【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 (86)	必修 (36)	人間学入門 [2単位] 人間科学基礎 [2単位] 人間論基礎 [2単位] 基礎ゼミ1 [1単位] 基礎ゼミ2 [1単位] 心理学概論Ⅰ [2単位] 心理学概論Ⅱ [2単位] メンタルヘルス論Ⅰ [2単位] 知覚・認知心理学 [2単位] 臨床心理学概論 [2単位] 発達心理学Ⅰ [2単位] 社会学 [2単位] 社会・集団・家族心理学Ⅰ [2単位] 生命科学Ⅰ [2単位] 自然人類学Ⅰ [2単位] 健康・医療心理学 [2単位] 人間論演習Ⅰ [1単位] 人間論演習Ⅱ [1単位] 卒業論文 [2単位] 卒業論文演習Ⅰ [1単位] 卒業論文演習Ⅱ [1単位]	36
	選択必修 (8)	【人間学基幹科目群】の中から8単位選択必修	8
	選 択 (42)	学科科目の中から上記所要単位以外の科目を選択 (8単位を超えて修得した学科科目（選択必修）の単位を含む)	42
自由選択科目※ (22)		以下の科目から22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86単位を超えて修得した単位） ③資格取得科目（司書課程の科目） ④武蔵野地域5大学単位互換制度による認定科目 ⑤他学部・他学科履修許可科目 ⑥成果に基づき単位認定される科目（自由選択科目算入分のみ）	22
合 計			124

※自由選択科目の「他学部・他学科履修許可科目」、「成果に基づき単位認定される科目」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/>

人間科学部 人間科学科 -2024年度入学生-

開講表 [武蔵野INITIAL科目]

2025年度版

科目番号	科目名	対応科目名 (2025年度科目名)*1	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			
HPE 201	フィールド・スポーツ		2年		1			
【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 105	メディアリテラシー		1年		1			
SIC 103	情報技法基礎		1年		1			
SIC 201	情報技法発展 A		2年		1	◆「情報技法基礎」を修得していること	副専攻(AI活用エキスパートコース)の学生のみ履修可能	
SIC 202	情報技法発展 B		2年		1			
SIC 203	情報技法発展 C		2年		1			
SIC 104	プログラミング基礎		1年		1	◆「プログラミング基礎」を修得していること		
SIC 204	プログラミング発展 A		2年		1			
SIC 205	プログラミング発展 B		2年		1			
SIC 206	人工知能技術と社会		2年		1	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		
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		
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		

科目番号	科目名	対応科目名 (2025年度科目名)*1	開講年次	単位数		履修条件 (◇推奨 ◆必須)	備考
				必修	選択		
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	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
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	◆「留学準備 1」「留学準備2」をセットで履修すること	履修条件についてはシラバスに詳しい記載があるので必ず確認すること
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	◇TOEIC550点程度の英語力があること	
AL 102	英語資格・検定試験対策 2		1年		1	◇TOEIC400点程度の英語力があること	
【教養日本語】							
JL 101	日本語リテラシー	アカデミック・ライティング	1年		1		
JPA 201	日本語基礎 A		1年		1	◆留学生または日本語を母語としない学生	*2*3 外国語科目群の必修科目に代えることができる
JPA 202	日本語基礎 B		1年		1		
JPA 203	日本語基礎 C		1年		1		
JPA 204	日本語基礎 D		1年		1		
JPA 301	日本語発展 A		2年		1	◆留学生または日本語を母語としない学生 ◆次のいずれかのセットで履修すること ①「日本語発展A」「日本語発展B」 ②「日本語発展C」「日本語発展D」 ①と②両方の履修も可能	*3
JPA 302	日本語発展 B		2年		1		
JPA 303	日本語発展 C		2年		1		
JPA 304	日本語発展 D		2年		1		
JPA 101	日本事情		1年		2		
【CHP】							
SDG 101	SDGs 基礎		1年		1		
SDG 201	SDGs 発展 1		1年		1		
SDG 202	SDGs 発展 2		1年		1		
SDG 203	SDGs 発展 3		1年		1		
SDG 301	SDGs 特講		3年		2		

科目番号	科目名	対応科目名 (2025年度科目名)*1	開講年次	単位数		履修条件 (◇推奨 ◆必須)	備考
				必修	選択		
<b>【フィールド・スタディーズ】</b>							
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MUSCAT等での連絡を確認す 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		
<b>【インターンシップ】</b>							
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		
<b>【全学教養ゼミナール】</b>							
LAS 101	全学教養ゼミナール1		1年		2		
LAS 102	全学教養ゼミナール2		1年		2		
<b>【寄付講座】</b>							
EC 101	武蔵野市自由講座		1年		2		寄付講座：武蔵野市
EC 202	証券ビジネス論		2年		2		2025年度休講

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。

- \*1 対応する新科目を履修することにより、変更前の科目について単位認定されます。
- \*2 留学生は「英語基礎A,C(2科目4単位)」の代わりに、「日本語基礎A-D(4科目4単位)」が履修登録されています。  
「日本語基礎A-D」は、外国語必修科目に対応するものとして、原級留年時の成績リセットの対象となります。
- \*3 日本語を母語としない学生が履修を希望する場合は、前期履修登録期間までに武蔵野教務課にお問合せください。

人間科学部 人間科学科 -2024年度入学生-

開講表 [学科科目]

2025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		
<b>【学科基礎科目】</b>						
HUM 100	人間学入門	1年	2			
HSC 100	人間科学基礎	1年	2			
HUM 200	人間論基礎	2年	2			
HSC 211	基礎ゼミ1	2年	1			
HSC 212	基礎ゼミ2	2年	1		◇「基礎ゼミ1」を履修していること	* ★ A
PSY 100	心理学概論 I	1年	2			
PSY 101	心理学概論 II	1年	2			
PSY 210	心理学研究法	2年		2		
PSY 211	心理学統計法	2年		2		
LHS 130	メンタルヘルス論 I	1年	2			
LHS 230	メンタルヘルス論 II	2年		2		
<b>【人間学基幹科目群】</b>						
HUM 101	論理学	1年		2		8単位以上選択必修
HUM 206	ロジカルシンキング	2年		2		
HUM 203	東洋思想論 1	2年		2		
HUM 300	東洋思想論 2	2年		2		
HUM 204	西洋思想論 1	3年		2		
HUM 301	西洋思想論 2	3年		2		
HUM 201	宗教学概論	3年		2		
HUM 302	死生学	3年		2		
<b>【臨床心理科目群】</b>						
PSY 212	心理学実験 1	2年		2		
PSY 213	心理学実験 2	2年		2	◇「心理学実験 1」を履修していること	
PSY 220	知覚・認知心理学	2年	2			
PSY 221	感情・人格心理学	2年		2		
PSY 223	学習・言語心理学	2年		2		
PSY 230	臨床心理学概論	2年	2			
PSY 240	発達心理学 1	2年	2			
PSY 241	発達心理学 2	2年		2	◇「発達心理学 1」を履修していること	
PSY 250	司法・犯罪心理学 1	2年		2		
PSY 251	司法・犯罪心理学 2	2年		2		
PSY 142	教育・学校心理学	1年		2		
PSY 333	心理的アセスメント	3年		2		
PSY 334	心理療法論 (心理学的支援法)	3年		2		
PSY 335	臨床心理学特殊演習	3年		2		
PSY 336	精神分析学	3年		2		
PSY 337	英語文献研究	3年		2		
PSY 331	カウンセリング演習	3年		1		
PSY 332	心理演習	3年		1		
PSY 131	公認心理師の職責	1年		2		
PSY 338	心理実習 1	3年		1	◆『「心理実習 1・2」履修に関する要件』の条件を充足すること	
PSY 430	心理実習 2	4年		1	◆『「心理実習 1・2」履修に関する要件』の条件を充足すること	



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		
<b>【産業・社会科目群】</b>						
SOC 100	社会学	1年	2			
SOC 200	地域社会学	2年		2		
SOC 201	家族社会学	2年		2		
SOC 310	社会調査法	3年		2		
SOC 311	社会調査実習	3年		2	◇「社会調査法」を履修していること	
PSY 162	社会・集団・家族心理学 1	1年	2			
PSY 265	社会・集団・家族心理学 2	2年		2		
PSY 261	社会心理学	2年		2		
PSY 262	対人行動論	2年		2		
PSY 270	産業・組織心理学	2年		2		
PSY 264	集団心理学	2年		2		
PSY 370	産業カウンセリング論	2年		2		
PSY 360	コミュニティ心理学	2年		2		
SOC 320	マスコミュニケーション論	3年		2		
SOC 336	社会保障 I	3年		2		
SOC 337	社会保障 II	3年		2	◇「社会保障 I」を履修していること	
SOC 338	地域福祉論 I	3年		2		
SOC 339	地域福祉論 II	3年		2	◇「地域福祉論 I」を履修していること	
SOC 334	権利擁護を支える法制度	3年		2		
SOC 233	社会福祉の原理と政策 I	2年		2	◆「社会福祉の原理と政策 II」をセットで履修すること	
SOC 234	社会福祉の原理と政策 II	2年		2	◆「社会福祉の原理と政策 I」をセットで履修すること	
SOC 232	関係行政論	2年		2		
SOC 335	刑事司法と福祉	3年		2		
<b>【生命・健康科学科目群】</b>						
LHS 100	生命科学 1	1年	2			
LHS 200	生命科学 2	2年		2	◇「生命科学 1」を履修していること	
LHS 300	生命科学実験演習 1	3年		1		
LHS 301	生命科学実験演習 2	3年		1	◇「生命科学実験演習 1」を履修していること	
LHS 210	自然人類学 1	2年	2			
LHS 211	自然人類学 2	2年		2	◇「自然人類学 1」を履修していること	
LHS 311	生理実験演習 1	3年		1	◆「生理実験演習 2」をセットで履修すること	
LHS 312	生理実験演習 2	3年		1	◆「生理実験演習 1」をセットで履修すること	
LHS 111	脳と心 1	1年		2		
LHS 310	脳と心 2	2年		2	◇「脳と心 1」を履修していること	
LHS 320	心理統計法演習	3年		2		
LHS 331	健康・医療心理学	3年	2			
LHS 235	精神医学(精神疾患とその治療) I	2年		2		
LHS 236	精神医学(精神疾患とその治療) II	2年		2	◇「精神医学(精神疾患とその治療) I」を履修していること	
LHS 131	医学知識 (人体の構造と機能及び疾病)	1年		2		
PSY 245	障害者・障害児心理学	2年		2		
LHS 102	福祉心理学	1年		2		
PSY 222	神経・生理心理学	2年		2		
SPO 200	生体適応論	2年		2		
PSY 121	神経心理学	1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		
<b>【精神保健福祉科目群】</b>						
PSW 202	ソーシャルワークの理論と方法 I	2年		2		
PSW 203	ソーシャルワークの理論と方法 II	2年		2	◇「ソーシャルワークの理論と方法 I」を履修していること	
PSW 301	精神障害リハビリテーション論	3年		2		
PSW 204	精神保健福祉の原理 I	2年		2		
PSW 205	精神保健福祉の原理 II	2年		2	◇「精神保健福祉の原理 I」を履修していること	
PSW 206	精神保健福祉制度論	2年		2		
PSW 110	ソーシャルワーク論	1年		2		
PSW 302	ソーシャルワークの理論と方法(専門) I	3年		2		
PSW 303	ソーシャルワークの理論と方法(専門) II	3年		2	◇「ソーシャルワークの理論と方法(専門) I」を履修していること	
PSW 210	ソーシャルワーク演習	2年		1		* ☆ A
PSW 316	ソーシャルワーク演習(専門) I	3年		1		* ☆ B
PSW 317	ソーシャルワーク演習(専門) II	3年		1	◆「ソーシャルワーク演習(専門) I」を履修し、かつ同一学年内に履修すること	* ☆ C
PSW 413	ソーシャルワーク演習(専門) III	4年		1	◆「ソーシャルワーク演習(専門) II」を履修し、かつ「ソーシャルワーク実習指導 II」と「ソーシャルワーク実習」をセットで履修すること	
PSW 318	ソーシャルワーク実習指導 I	3年		1		
PSW 414	ソーシャルワーク実習指導 II	4年		2	◆「ソーシャルワーク実習指導 I」を履修し、かつ「ソーシャルワーク演習(専門) III」と「ソーシャルワーク実習」をセットで履修すること	
PSW 415	ソーシャルワーク実習	4年		4	◆「ソーシャルワーク実習指導 II」と「ソーシャルワーク演習(専門) III」をセットで履修すること ◆「ソーシャルワーク実習」履修に関する内規」の条件を充足すること	* ☆ D
PSW 304	障害者福祉論	3年		2		
<b>【人間論演習】</b>						
HSC 311	人間論演習 1	3年	1			* ★ B
HSC 312	人間論演習 2	3年	1			* ★ C
<b>【フィールド・スタディーズ発展(学科)】</b>						
FIE 211	フィールド・スタディーズ発展 1 (人間科学)	2年		3		
FIE 212	フィールド・スタディーズ発展 2 (人間科学)	2年		3		2025年度休講
<b>【総合科目】</b>						
HSC 220	人間科学プロジェクト 1	2年		2		2025年度休講
HSC 320	人間科学プロジェクト 2	3年		2	◇「人間科学プロジェクト 1」を履修していること	2025年度休講
HSC 331	総合研究 1	2年		2		2025年度休講
HSC 332	総合研究 2	2年		2		2025年度休講
HSC 350	International Lectures(Human Sciences)1	2年		1		2025年度休講
HSC 351	International Lectures(Human Sciences)2	2年		1		
<b>【卒業研究】</b>						
HSC 413	卒業論文	4年	2			* ★ D
HSC 411	卒業論文演習 1	4年	1			* ★ D
HSC 412	卒業論文演習 2	4年	1			* ★ D

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。

\* ★ A～D・☆ A～D 精神保健福祉士を目指す学生は以下のとおり、みなし履修（修得）が可能です。

ただし、3年次で「ソーシャルワーク演習(専門) I・II」を修得した学生に限ります。

2024年度入学生

	★学科必修科目	単位数		☆精神保健福祉士指定科目	単位数
A	基礎ゼミ2	1	⇒	ソーシャルワーク演習	1
B	人間論演習 1	1	⇒	ソーシャルワーク演習(専門) I	1
C	人間論演習 2	1	⇒	ソーシャルワーク演習(専門) II	1
D	卒業論文	2	⇒	ソーシャルワーク実習	4
	卒業論文演習 1	1			
	卒業論文演習 2	1			

人間科学科 履修モデル 2024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、学習希望に履修条件、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、時間割上記載の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】

公認心理師

公認心理師資格取得を目指す  
(大学院進学や実務経験を積むことによる、公認心理師国家試験の受験を目指す進路)

本モデルは、国家資格である公認心理師の資格取得要件を満たすためのものです。学部で必要とされる公認心理師の受験資格に必要な科目を履修するほか、関連する領域の科目を履修します。なお、心理実習 1・2 については履修条件が設定されるため、これらの要件を満たすよう履修を進める必要があります。

★必修科目 数字は単位数

色付きの科目は公認心理師国家試験の受験資格に必須の科目

科目区分		1年		2年		3年		4年			
武蔵野 INITIAL (16)	必修 (16)	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 ★ 人工知能基礎	1 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 ★ 英語基礎 C	2 2							
		教養日本語	★ 日本語リテラシー	1							
		C H P	★ S D G s 基礎 ★ S D G s 発展 1 ★ S D G s 発展 2 ★ S D G s 発展 3	1 1 1 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 (86)	必修 (36)		★ 人間学入門	★ 人間学基礎	2	★ 人間論基礎	2	★ 人間論演習 1	1	★ 卒業論文	2
		★ 人間科学基礎	★ 基礎ゼミ 1	2	★ 基礎ゼミ 2	1	★ 人間論演習 2	1	★ 卒業論文演習 1	1	
		★ 心理学概論 I	★ 心理学概論 II	2	★ 知覚・認知心理学	2	★ 健康・医療心理学	2	★ 卒業論文演習 2	1	
		★ 心理学概論 II	★ メンタルヘルス論 I	2	★ 臨床心理学概論	2					
		★ 社会学	★ 社会・集団・家族心理学 1	2	★ 発達心理学 1	2					
		★ 社会・集団・家族心理学 1	★ 生命科学 1	2	★ 自然人類学 1	2					
		★ 生命科学 1									
		★ 心理学研究法	★ 心理学実験 1	2	★ 心理学実験 2	2	★ 心理学統計法(2年次科目)	2	★ 心理実習 2	1	
		★ 心理学実験 1	★ 心理学実験 2	2	★ 発達心理学 2	2	★ 感情・人格心理学(2年次科目)	2	★ 神経心理学(1年次科目)	2	
		★ 心理学実験 2	★ 発達心理学 2	2	★ 司法・犯罪心理学 1	2	★ 学習・言語心理学(2年次科目)	2			
★ 発達心理学 2	★ ソーシャルワーク論	2	★ 発達心理学 2	2	★ 心理的アセスメント	2					
選択必修 (8)	人間学基幹科目群(8)	論理学	2	ロジカルシンキング	2	東洋思想論 1(2年次科目) 西洋思想論 1	2 2	死生学(3年次科目)	2		
	選択 (42)	教育・学校心理学	2	心理学研究法	2	心理学統計法(2年次科目)	2	心理実習 2	1		
公認心理師の職責		2	心理学実験 1	2	感情・人格心理学(2年次科目)	2	神経心理学(1年次科目)	2			
福祉心理学		2	心理学実験 2	2	学習・言語心理学(2年次科目)	2					
ソーシャルワーク論		2	発達心理学 2	2	★ 心理的アセスメント	2					
			司法・犯罪心理学 1	2	★ 心理療法学(心理学的支援法)	2					
			司法・犯罪心理学 2	2	★ 心理演習	1					
			関係行政論	2	★ 心理実習 1	1					
			産業・組織心理学	2	★ 神経・生理心理学(2年次科目)	2					
			精神医学(精神疾患とその治療) I	2	★ 社会調査法	2					
			精神医学(精神疾患とその治療) II	2	★ 社会調査実習	2					
自由選択科目 (22)		医学知識(人体の構造と機能及び疾病)(1年次科目)	2	★ 医学知識(人体の構造と機能及び疾病)(1年次科目)	2	★ 心理統計法演習	2				
		障害者・障害児心理学	2	★ 障害者・障害児心理学	2	★ 精神分析学	2				
備考		メンタルヘルス論 II	2	★ メンタルヘルス論 II	2	★ 臨床心理学特殊演習	2				
		対人行動論	2	★ 対人行動論	2	★ 英語文献研究	2				
履修モデル 計		40		42		40		9			
CAP(履修上限単位数)※1		40		42		42		36			
卒業所要単位数									合計124単位数以上		

※1 履修上限単位数は前年のGPAによって拡大することがあります。

※2 履修モデルの合計単位数が卒業所要単位数に満たない場合、進路や学修指導に応じて適した科目を履修してください。

※3 卒業所要単位数は別途、卒業所要単位表も必ず確認し、必修科目や指定された科目の履修漏れが無いように気をつけてください。

## 人間科学科 履修モデル 2024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、学習希望に履修条件、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、時間割上記載の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】
心理学を社会に活かす (臨床心理学モデル)	法務教官、家裁調査官、各種相談員、児童自立支援専門員、児童心理司、認定心理士、スクールカウンセラー(大学院進学)、臨床心理士(大学院進学)、臨床発達心理士(大学院進学)、言語聴覚士(大学院・専攻科進学)、福祉・医療産業、事務職、販売職 など	臨床心理士を目標とした大学院進学や公務員などの専門職、心理学を活かした社会での活躍に向けて、臨床心理学や発達心理学などの必修科目に加え、心理療法論やカウンセリング演習などの実践的な科目から、心理学の基礎と応用を学びます。これらの科目は、認定心理士の取得に合わせた構成がなされています。より専門的な知識を得たい場合は、社会調査法や社会調査実習の履修も推奨します。

科目区分		1年	2年	3年	4年
武蔵野 INITIAL (16)	必修 (16)	★ 仏教(生き方を考える)基礎 2		★ 仏教(生き方を考える)発展 2	
		★ 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			
		★ 英語基礎A 2			
		★ 英語基礎C 2			
		★ 日本語リテラシー 1			
		★ SDGs基礎 1			
学科科目 (86)	必修 (36)	★ 人間学入門 2	★ 人間論基礎 2	★ 人間論演習1 1	★ 卒業論文 2
		★ 人間科学基礎 2	★ 基礎ゼミ1 1	★ 人間論演習2 1	★ 卒業論文演習1 1
		★ 心理学概論I 2	★ 基礎ゼミ2 2	★ 健康・医療心理学 2	★ 卒業論文演習2 1
		★ 心理学概論II 2	★ 知覚・認知心理学 1		
		★ メンタルヘルス論I 2	★ 臨床心理学概論 2		
		★ 社会学 2	★ 発達心理学1 2		
		★ 社会・集団・家族心理学1 2	★ 自然人類学1 2		
自由選択科目 (22)	選択必修 (8)	論理学 2	ロジカルシンキング 2	西洋思想論1 2	死生学(3年次科目) 2
		人間学基幹科目群(8)	東洋思想論1 2	西洋思想論2 2	
		医学知識(人体の構造と機能及び疾病) 2	心理学研究法 2	心理学統計法(2年次科目) 2	International Lectures(Human Sciences) 1(2年次科目) 1
		ソーシャルワーク論 2	心理学実験1 2	感情・人格心理学(2年次科目) 2	International Lectures(Human Sciences) 2(2年次科目) 1
		福祉心理学 2	心理学実験2 2	学習・言語心理学(2年次科目) 2	
		公認心理師の職責 2	司法・犯罪心理学1 2	神経・生理心理学(2年次科目) 2	
			社会・集団・家族心理学2 2	集団心理学(2年次科目) 2	
	脳と心2 2	司法・犯罪心理学2(2年次科目) 2			
	産業カウンセリング論 2	心理的アセスメント 2			
	発達心理学2 2	心理療法論(心理学的支援法) 2			
	産業・組織心理学 2	臨床心理学特殊演習 2			
	教育・学校心理学(1年次科目) 2	精神分析学 2			
	コミュニティ心理学 2	英語文献研究 2			
	メンタルヘルス論II 2	カウンセリング演習 1			
	対人行動論 2	心理統計法演習 2			
		精神医学(精神疾患とその治療)I(2年次科目) 2			
		精神医学(精神疾患とその治療)II(2年次科目) 2			
		関係行政論(2年次科目) 2			
		インターンシップ 1			
備考		「心理学実験1・2」は、2年次に合わせて履修することが望ましい。	臨床心理士や公務員をはじめとする心理学の専門職を志望する者は、「臨床心理学特殊演習」を履修することを推奨する。	モデルで示された講義に限らず、各自の関心のある講義を主体的に履修することを推奨する。	
履修モデル計	40	42	42	8	
CAP(履修上限単位数)※1	40	42	42	36	
卒業所要単位数		合計124単位以上			

※1 履修上限単位数は前年のGPAによって拡大することがあります。

※2 履修モデルの合計単位数が卒業所要単位数に満たない場合、進路や学修指導に応じて適した科目を履修してください。

※3 卒業所要単位数は別途、卒業所要単位数表も必ず確認し、必修科目や指定された科目の履修漏れがないように気をつけてください。

人間科学科 履修モデル 2024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、学習希望に履修条件、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、時間割上記載の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】
<p>私とは何か、 どう生きるのかを考える (哲学・思想モデル)</p>	<p>公務員、地域社会リーダー、図書館などの社会教育、マスコミ、企業の人事・管理・営業部門、事務職、販売職、ホテル産業、旅行産業、航空産業 など</p>	<p>東洋思想や西洋思想、倫理学を幅広く学ぶことで、自己認識力・他者理解力の獲得や、哲学的な問題提起や論証に関する知識や能力を習得することができます。哲学・倫理学の知識や仏教精神にもとづき人間尊重の倫理・道徳観を身につけることで、社会で活躍する人間力を身につけます。</p>

★必修科目 数字は単位数

科目区分		1年	2年	3年	4年					
武蔵野 INITIAL (16)	必修 (16)	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							
		教養日本語	★ 日本語リテラシー	1						
		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 (86)	必修 (36)		★ 人間学入門	2	★ 人間論基礎	2	★ 人間論演習1	1	★ 卒業論文	2
			★ 人間科学基礎	2	★ 基礎ゼミ1	1	★ 人間論演習2	1	★ 卒業論文演習1	1
			★ 心理学概論I	2	★ 基礎ゼミ2	2	★ 健康・医療心理学	2	★ 卒業論文演習2	1
	★ 心理学概論II	2	★ 知覚・認知心理学	1						
	★ メンタルヘルス論I	2	★ 臨床心理学概論	2						
	★ 社会学	2	★ 発達心理学1	2						
	★ 社会・集団・家族心理学1	2	★ 自然人類学1	2						
	★ 生命科学1	2								
	選択必修 (8)	人間学基幹科目群(8)	論理学	2	東洋思想論1	2	宗教学概論	2	死生学(3年次科目)	2
					東洋思想論2	2	西洋思想論1	2		
					ロジカルシンキング	2	西洋思想論2	2		
	選択 (42)		脳と心1	2	心理学研究法	2	メンタルヘルス論II(2年次科目)	2	福祉心理学(1年次科目)	2
			教育・学校心理学	2	心理学統計法	2	心理療法論(心理学的支援法)	2		
						地域社会学	2	英語文献研究	2	
						社会心理学	2	社会調査法	2	
						産業・組織心理学	2	マスコミュニケーション論	2	
						社会福祉の原理と政策I	2	脳と心2(2年次科目)	2	
						社会福祉の原理と政策II	2	地域福祉論I	2	
						発達心理学2	2	地域福祉論II	2	
						コミュニティ心理学	2	社会保障I	2	
						家族社会学	2	社会保障II	2	
						対人行動論	2	司法・犯罪心理学1(2年次科目)	2	
								司法・犯罪心理学2(2年次科目)	2	
自由選択科目 (22)		情報技法基礎	1	インターンシップ	1	英語資格・検定試験対策1(1年次科目)	1			
		メディアリテラシー	1							
		英語資格・検定試験対策2	1							
備考		モデルで示された講義に限らず、各自の関心のある講義を主体的に履修することを推奨する。								
履修モデル計		39	41	37	8					
CAP(履修上限単位数)※1		40	42	42	36					
卒業所要単位数					合計124単位以上					

※1 履修上限単位数は前年のGPAによって拡大することがあります。

※2 履修モデルの合計単位数が卒業所要単位数に満たない場合、進路や学修指導に応じて適した科目を履修してください。

※3 卒業所要単位数は別途、卒業所要単位表も必ず確認し、必修科目や指定された科目の履修漏れが無いように気をつけてください。

## 人間科学科 履修モデル 2024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、学習希望に履修条件、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、時間割上記載の学年で履修できない場合があります。

### 【モデル名】

社会と人の心の関係を知り、  
社会に活かす  
(産業・社会モデル)

### 【進路イメージ】

公務員、企業の営業・企画・調査・開発部門、産業カウンセラー、企業の研究・開発（大学院進学）、生理人類学2級、ホテル産業、旅行産業、航空産業、事務職、販売職など

### 【モデル概要】

社会学、社会心理学、産業・組織心理学領域の履修を進めることで、社会や産業に関する知識を習得します。社会調査法や社会調査実習では、実践的な行動力や思考力を獲得します。そのうえで、人間社会で直面する問題について主体的に解決に取り組める能力を身につけ、企業や官公庁で活躍できる応用力を身につけます。

★必修科目 数字は単位数

科目区分		1年	2年	3年	4年						
武蔵野 INITIAL (16)	必修 (16)	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							
		教養日本語	★ 日本語リテラシー	1							
		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 (86)	必修 (36)	★ 人間学入門	★ 人間論基礎	2	★ 人間論演習1	1	★ 卒業論文	2			
		★ 人間科学基礎	★ 基礎ゼミ1	1	★ 人間論演習2	1	★ 卒業論文演習1	1			
		★ 心理学概論Ⅰ	★ 基礎ゼミ2	2	★ 健康・医療心理学	2	★ 卒業論文演習2	1			
		★ 心理学概論Ⅱ	★ 知覚・認知心理学	2							
		★ メンタルヘルス論Ⅰ	★ 臨床心理学概論	2							
		★ 社会学	★ 発達心理学1	2							
		★ 社会・集団・家族心理学1	★ 自然人類学1	2							
		★ 生命科学1		2							
		選択必修 (8)	人間学基幹科目群(8)	論理学	2	東洋思想論1	2	西洋思想論1	2	死生学(2年次科目)	2
						ロジカルシンキング	2				
選択 (42)		脳と心1	2	地域社会学	2	英語文献研究	2	権利擁護を支える法制度(3年次科目)	2		
		教育・学校心理学	2	家族社会学	2	社会調査法	2	International Lectures(Human Sciences)1(2年次科目)	1		
		福祉心理学	2	集団心理学	2	社会調査実習	2	International Lectures(Human Sciences)2(2年次科目)	1		
				社会福祉の原理と政策Ⅰ	2	産業カウンセリング(2年次科目)	2				
				社会福祉の原理と政策Ⅱ	2	コミュニティ心理学(2年次科目)	2				
				産業・組織心理学	2	関係行政論(2年次科目)	2				
				心理学研究法	2	学習・言語心理学(2年次科目)	2				
				司法・犯罪心理学1	2	社会保障Ⅰ	2				
				社会心理学	2	社会保障Ⅱ	2				
				対人行動論	2	地域福祉論Ⅰ	2				
				感情・人格心理学	2	地域福祉論Ⅱ	2				
				心理学統計法	2	心理統計法演習	2				
						マスコミュニケーション論	2				
						メンタルヘルス論Ⅱ(2年次科目)	2				
						社会・集団・家族心理学2(2年次科目)	2				
						司法・犯罪心理学2(2年次科目)	2				
自由選択科目 (22)		メディアリテラシー	1	インターンシップ	1						
		情報技法基礎	1								
備考		モデルで示された講義に限らず、各自の関心のある講義を主体的に履修することを推奨する。									
履修モデル 計		40	41	40	10						
CAP(履修上限単位数)※1		40	42	42	36						
卒業所要単位数						合計124単位以上					

※1 履修上限単位数は前年のGPAによって拡大することがあります。

※2 履修モデルの合計単位数が卒業所要単位数に満たない場合、進路や学修指導に応じて適した科目を履修してください。

※3 卒業所要単位数は別途、卒業所要単位表も必ず確認し、必修科目や指定された科目の履修漏れが無いように気をつけてください。

## 人間科学科 履修モデル 2024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、学習希望に履修条件、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、時間割上記載の学年で履修できない場合があります。

### 【モデル名】

生き物としてのヒトを知り、  
ヒトの未来を考える  
(生命・健康科学モデル)

### 【進路イメージ】

研究・開発（大学院進学）、言語聴覚士（大学院進学）、企業の企画・調査・開発部門、バイオ・食品・健康関連産業、医薬情報担当者、事務職、販売職など

### 【モデル概要】

人間の心と体について、広く生命科学の観点からの理解を目指します。生命科学の知識を得るだけでなく、科学リテラシーや論理的思考力をはじめとした、社会で主体的に活躍するために必要な実践力を身につけます。大学院で研究をおこない、学びをさらに深めることも可能です。

★必修科目 数字は単位数

科目区分		1年	2年	3年	4年					
武蔵野 INITIAL (16)	必修 (16)	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 ★ 人工知能基礎	1 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 ★ 英語基礎C	2 2						
		教養日本語	★ 日本語リテラシー	1						
		CHP	★ SDGs基礎	1						
			★ SDGs発展1 ★ SDGs発展2 ★ SDGs発展3	1 1 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 (86)	必修 (36)	★ 人間学入門	2	★ 人間論基礎	2	★ 人間論演習1	1	★ 卒業論文	2	
		★ 人間科学基礎 ★ 心理学概論Ⅰ ★ 心理学概論Ⅱ ★ メンタルヘルス論Ⅰ ★ 社会学 ★ 社会・集団・家族心理学Ⅰ ★ 生命科学Ⅰ	2 2 2 2 2 2 2	★ 基礎ゼミ1 ★ 基礎ゼミ2 ★ 知覚・認知心理学 ★ 臨床心理学概論 ★ 発達心理学Ⅰ ★ 自然人類学Ⅰ	1 1 2 2 2 2	★ 人間論演習2 ★ 健康・医療心理学	1 2	★ 卒業論文演習1 ★ 卒業論文演習2	1 1	
		★ 人間学入門 ★ 人間科学基礎 ★ 心理学概論Ⅰ ★ 心理学概論Ⅱ ★ メンタルヘルス論Ⅰ ★ 社会学 ★ 社会・集団・家族心理学Ⅰ ★ 生命科学Ⅰ	2 2 2 2 2 2 2	★ 人間論基礎 ★ 基礎ゼミ1 ★ 基礎ゼミ2 ★ 知覚・認知心理学 ★ 臨床心理学概論 ★ 発達心理学Ⅰ ★ 自然人類学Ⅰ	2 1 1 2 2 2 2	★ 人間論演習1 ★ 人間論演習2 ★ 健康・医療心理学	1 1 2	★ 卒業論文 ★ 卒業論文演習1 ★ 卒業論文演習2	2 1 1	
自由選択科目 (22)	選択必修 (8)	人間学基幹科目群(8)	論理学	2	東洋思想論1 ロジカルシンキング	2 2	死生学 東洋思想論2(2年次科目)	2 2	西洋思想論1(3年次科目) 西洋思想論2(3年次科目)	2 2
		選択 (42)	脳と心1 神経心理学 教育・学校心理学	2 2 2	心理学実験1 心理学実験2 発達心理学2 生命科学2 自然人類学2 脳と心2 心理学研究法 社会心理学 対人行動論 生体適応論 神経・生理心理学 医学知識(人体の構造と機能及び疾病)(1年次科目)	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	学習・言語心理学(2年次科目) 感情・人格心理学(2年次科目) 産業・組織心理学(2年次科目) マスコミュニケーション論 生命科学実験演習1 生命科学実験演習2 生理実験演習1 生理実験演習2 心理統計法演習 精神医学(精神疾患とその治療)Ⅰ(2年次科目) 精神医学(精神疾患とその治療)Ⅱ(2年次科目) 社会調査法 社会調査実習 心理学統計法(2年次科目) 司法・犯罪心理学2(2年次科目) 集団心理学(2年次科目) 司法・犯罪心理学1(2年次科目)	2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	International Lectures(Human Sciences)1(2年次科目) International Lectures(Human Sciences)2(2年次科目)	1 1
			情報技法基礎 メディアリテラシー	1 1	インターンシップ	1				
備考					「心理学実験1・2」は、2年次に合わせて履修することが望ましい。				モデルで示された講義に限らず、各自の関心のある講義を主体的に履修することを推奨する。	
履修モデル計		40	41	40	10					
CAP(履修上限単位数)※1		40	42	42	36					
卒業所要単位数					合計124単位以上					

※1 履修上限単位数は前年のGPAによって拡大することがあります。

※2 履修モデルの合計単位数が卒業所要単位数に満たない場合、進路や学修指導に応じて適した科目を履修してください。

※3 卒業所要単位数は別途、卒業所要単位表も必ず確認し、必修科目や指定された科目の履修漏れが無いように気をつけてください。



人間科学科 履修モデル 2024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、学習希望に履修条件、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、時間割上記載の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】

**精神保健福祉士**  
 精神保健福祉士（国家資格）の取得を目指す。  
 精神科医療機関・障害福祉サービス事業・精神保健福祉行政における相談援助、  
 スクールソーシャルワーカー、社会復帰調査官（保護観察所）、企業等における精神保健福祉相談

精神保健福祉士の資格取得の要件である指定科目を中心とした履修モデルです。2、3年生の講義・演習での学習を踏まえ、4年生では精神科医療機関及び障害福祉サービス事業等の現場で実習（210時間）を行います。さらに国家試験受験対策講座を受講し、精神保健福祉士の取得を目指します。

★必修科目 数字は単位数

色付きの科目は精神保健福祉士国家試験の受験資格に必須の科目

科目区分		1年		2年		3年		4年		
武蔵野 INITIAL (16)	必修 (16)	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 ★ 人工知能基礎	1 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 ★ 英語基礎C	2 2						
		教養日本語	★ 日本語リテラシー	1						
		CHP	★ SDGs基礎	1						
			★ SDGs発展1 ★ SDGs発展2 ★ SDGs発展3	1 1 1						
			★ フィールド・スタディーズ	1						
学教科目 (86)	必修 (36)	★ 人間学入門	★ 人間科学基礎	2	★ 基礎ゼミ1	1	★ 健康・医療心理学	2	★ 卒業論文	2
		★ 心理学概論Ⅰ	★ 心理学概論Ⅱ	2	★ 基礎ゼミ2	1	★ 人間論演習1	1	★ 卒業論文演習1	1
		★ 臨床心理学概論	★ 発達心理学1	2	★ 臨床心理学概論	2	★ 人間論演習2	1	★ 卒業論文演習2	1
		★ メンタルヘルス論Ⅰ	★ 社会学	2	★ 発達心理学2	2				
		★ 社会学	★ 社会・集団・家族心理学1	2	★ 自然人類学1	2				
		★ 社会・集団・家族心理学1	★ 生命科学1	2	★ 人間論基礎	2				
		★ 生命科学1		2	★ 知覚・認知心理学	2				
		★ 人間学入門	★ 人間科学基礎	2	★ 基礎ゼミ1	1	★ 健康・医療心理学	2	★ 卒業論文	2
		★ 心理学概論Ⅰ	★ 心理学概論Ⅱ	2	★ 基礎ゼミ2	1	★ 人間論演習1	1	★ 卒業論文演習1	1
		★ 臨床心理学概論	★ 発達心理学1	2	★ 臨床心理学概論	2	★ 人間論演習2	1	★ 卒業論文演習2	1
★ メンタルヘルス論Ⅰ	★ 社会学	2	★ 発達心理学2	2						
★ 社会学	★ 社会・集団・家族心理学1	2	★ 自然人類学1	2						
★ 社会・集団・家族心理学1	★ 生命科学1	2	★ 人間論基礎	2						
★ 生命科学1		2	★ 知覚・認知心理学	2						
選択必修 (8)	人間学基幹科目群(8)	論理学	2	ロジカルシンキング 東洋思想論1	2 2	西洋思想論1 死生学	2 2			
学教科目 (86)	選択 (42)	ソーシャルワーク論	医学知識（人体の構造と機能及び疾病）	2	メンタルヘルス論Ⅱ	2	社会調査法	2	ソーシャルワーク演習(専門)Ⅲ	1
		教育・学校心理学	公認心理師の職責	2	社会福祉の原理と政策Ⅰ	2	社会保障Ⅰ	2	ソーシャルワーク実習指導Ⅱ	2
		公認心理師の職責		2	社会福祉の原理と政策Ⅱ	2	社会保障Ⅱ	2	ソーシャルワーク実習	4
				2	精神医学(精神疾患とその治療)Ⅰ	2	地域福祉論Ⅰ	2	障害者・障害児心理学(2年次科目)	2
				2	精神医学(精神疾患とその治療)Ⅱ	2	地域福祉論Ⅱ	2	産業カウンセリング論(2年次科目)	2
				2	ソーシャルワークの理論と方法Ⅰ	2	権利擁護を支える法制度	2	社会調査実習(3年次科目)	2
				2	ソーシャルワークの理論と方法Ⅱ	2	精神障害リハビリテーション論	2		
				2	精神保健福祉の原理Ⅰ	2	ソーシャルワークの理論と方法(専門)Ⅰ	2		
				2	精神保健福祉の原理Ⅱ	2	ソーシャルワークの理論と方法(専門)Ⅱ	2		
				2	精神保健福祉制度論	2	刑事司法と福祉	2		
				1	ソーシャルワーク演習	1	障害者福祉論	2		
				2	社会・集団・家族心理学2	2	ソーシャルワーク演習(専門)Ⅰ	1		
				2	発達心理学2	2	ソーシャルワーク演習(専門)Ⅱ	1		
				2	福祉心理学(1年次科目)	2	ソーシャルワーク実習指導Ⅰ	1		
自由選択科目 (22)						司法・犯罪心理学1(2年次科目)	2			
						司法・犯罪心理学2(2年次科目)	2			
						産業・組織心理学(2年次科目)	2			
備考	公認心理師の進路も検討している場合は、精神保健福祉士の指定科目のほか選択科目で「福祉心理学」、「教育・学校心理学」、「公認心理師の職責」を履修すること。		必修科目の「基礎ゼミ2」は「ソーシャルワーク演習」にて、みなし履修(修得)とする。		必修科目の「人間論演習1」、「人間論演習2」は「ソーシャルワーク演習(専門)Ⅰ」と「ソーシャルワーク演習(専門)Ⅱ」にて、みなし履修(修得)とする。		必修科目の「卒業論文」、「卒業論文演習1」、「卒業論文演習2」は「ソーシャルワーク実習」にて、みなし履修(修得)とする。		モデルで示された講義に限らず、各自の関心のある講義を主体的に履修することを推奨する。	
履修モデル計		40		42		39		13		
CAP(履修上限単位数)※1		40		42		42		36		
卒業所要単位数					合計124単位数以上					

※1 履修上限単位数は前年のGPAによって拡大することがあります。

※2 履修モデルの合計単位数が卒業所要単位数に満たない場合、進路や学修指導に応じて適した科目を履修してください。

※3 卒業所要単位数は別途、卒業所要単位数表も必ず確認し、必修科目や指定された科目の履修漏れが無いように気をつけてください。