

# 経営学部 会計ガバナンス学科

## 2021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.10  
 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 301 仏教（生き方を考える）発展		
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 204 プログラミング発展A		SIC 205 プログラミング発展B		
SIC 207 機械学習活用1		SIC 208 機械学習活用2		SIC 206 人工知能技術と社会		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		SIC 301 人工知能実践プロジェクト						
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		
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		ENG 202 英語発展B		
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		ENG 203 英語発展C		
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		ENG 204 英語発展D		
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		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		
				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		
				KOR 201 韓国語発展1		KOR 202 韓国語発展2		SPA 202 スペイン語発展2		
				ENG 301 英語総合A		ENG 302 英語総合B		CHN 301 中国語総合1		
				CHN 302 中国語総合2		FRA 301 フランス語総合1		FRA 302 フランス語総合2		
				GER 301 ドイツ語総合1		GER 302 ドイツ語総合2		CHN 302 中国語総合2		
				SPA 301 スペイン語総合1		SPA 302 スペイン語総合2		FRA 302 フランス語総合2		
				KOR 301 韓国語総合1		KOR 302 韓国語総合2		GER 302 ドイツ語総合2		
教養日本語										
★ JL 101 日本語リテラシー		JPA 101 日本事情		JPA 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		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		
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										
★ FW101 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					インターンシップ					
LAS 101 全学教養ゼミナール1		LAS 102 全学教養ゼミナール2		CD 211 インターンシップ		CD 212 企業協働プロジェクト			★ 必修科目 選択科目	
寄付講座										
EC 101 武蔵野市自由講座				EC 202 証券ビジネス論						

\*各科目の履修条件は開講表を参照

1年 2年 3~4年

<b>共生原理</b> BDS 111 共生原理		<b>金融・ファイナンス</b> ECON 127 金融論 1				ECON 228 金融論 2		BIZ 225 ファイナンス・プランニング論 1		BIZ 226 ファイナンス・プランニング論 2		ACF 3216 コーポレート・ファイナンス論											
<b>会計学入門</b> ★ ACF 101 会計人と倫理		★ ACF 102 会計学入門		BIZ 221 財務会計 1		BIZ 222 財務会計 2		ACF 223 財務会計 3		ACF 224 財務会計 4		ACF 324 税務会計 1		ACF 325 税務会計 2		ACF 329 監査論		ACF 323 連結会計					
ACF 111 簿記 1		ACF 112 簿記 2		ACF 221 管理会計 1		ACF 222 管理会計 2						ACF 321 管理会計 3		ACF 322 管理会計 4		ACF 3212 非営利会計論 1		ACF 3213 非営利会計論 2					
ACF 113 簿記 3		ACF 114 簿記 4		ACF 211 原価計算 1		ACF 212 原価計算 2		ACF 213 アドバンス簿記 1		ACF 214 アドバンス簿記 2		ACF 3210 公会計論 1		ACF 3211 公会計論 2		ACF 3214 統合報告書論 1		ACF 3215 統合報告書論 2					
ACF 115 工業簿記 1		ACF 116 工業簿記 2		<b>経営学入門</b> BIZ 100 経営学入門						<b>公法</b> LAW 315 租税法 1		LAW 316 租税法 2		ACF 326 会計データ分析 1		ACF 327 会計データ分析 2		ACF 328 国際財務報告論					
<b>経済学基礎</b> ECON 111 経済学入門		ACF 131 企業と社会		<b>ガバナンス・社会</b> ACF 232 コーポレート・ガバナンス論 1				ACF 333 企業倫理		ACF 334 C S R 論		ACF 331 コーポレート・ガバナンス論 2											
<b>会計士・税理士</b> EXPC 131 公認会計士・税理士育成プログラム 1		EXPC 132 公認会計士・税理士育成プログラム 2		EXPC 133 公認会計士・税理士育成プログラム 3		EXPC 134 公認会計士・税理士育成プログラム 4		ACF 241 会計学特殊研究 A		ACF 242 会計学特殊研究 B		★ ACF 243 プレゼミ 1		★ ACF 244 プレゼミ 2		★ AC 341 ゼミナール 1		★ AC 342 ゼミナール 2		AC 343 会計インターンシップ		★ AC 441 ゼミナール 3	
								ACF 245 税理士による租税講座										★ AC 442 ゼミナール 4		AC 443 卒業論文			
										<b>資格科目</b> LAW 123 民法S 1 (総則)		LAW 227 民法S 2 (物権法・担保物権法)		CD 261 地方公務員 特殊研究 1		CD 262 地方公務員 特殊研究 2		CD 363 地方公務員 特殊研究 3		CD 364 地方公務員 特殊研究 4			
										ECON 202 経済学S1 (経済学入門)		ECON 215 経済学S2 (ミクロ経済学)		LAW 228 民法S 3 (債権各論)		LAW 229 民法S 4 (債権総論)		CD 361 キャリア開発					
										ECON 216 経済学S3 (ミクロ経済学)		ECON 225 経済学S4 (マクロ経済学)						ECON 226 経済学S5 (マクロ経済学)					

★ 必修科目

\*各科目の履修条件は開講表を参照

基礎科目群
応用科目群
育成プログラム

基幹科目群
課題研究

展開科目群
資格科目群

経営学部 会計ガバナンス学科 -2021年度入学生-

卒業所要単位表

2024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 (80)	必修 (22)	【基礎科目群】 会計人と倫理 [4単位] 簿記1 [2単位] 簿記2 [2単位] 会計学入門 [2単位]  【課題研究】 プレゼミ1～2 [計4単位] ゼミナール1～4 [計8単位]	22
	選択 (58)	学科科目から58単位を選択	58
自由選択科目※ (28)		以下の科目から28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80単位を超えて修得した単位） ③他学部・他学科履修許可科目 ④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）	28
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/>

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					
【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			
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	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 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、「中国語総合 1」を履修していること			
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、「フランス語総合 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		
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、「ドイツ語総合 1」を履修していること	
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、「スペイン語総合 1」を履修していること	
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、「韓国語総合 1」を履修していること	
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	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	*1*2 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	*2
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	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			
<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		詳細はMUSCAT等での連絡を確認すること 履修登録は不要	
AFS 102	フィールド・スタディーズ発展1 B	1年		2			
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		寄付講座：野村證券	
EC 205	未来型都市とメディア	2年		2		2024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 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。

\*2 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。

経営学部 会計ガバナンス学科 -2021年度入学生-

開講表 [学科科目]

2024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>【基礎科目群】</b>						
ACF 101	会計人と倫理	1年	4			
ACF 111	簿記 1	1年	2			
ACF 112	簿記 2	1年	2			
ACF 102	会計学入門	1年	2			
BIZ 100	経営学入門	2年		2		
ECON 111	経済学入門	1年		2		
<b>【基幹科目群】</b>						
ACF 113	簿記 3	1年		2		
ACF 114	簿記 4	1年		2	◆「簿記3」を履修していること	
ACF 115	工業簿記 1	1年		2		
ACF 116	工業簿記 2	1年		2	◆「工業簿記1」を履修していること	
ACF 211	原価計算 1	2年		2		
ACF 212	原価計算 2	2年		2		
BIZ 221	財務会計 1	2年		2		
BIZ 222	財務会計 2	2年		2	◆「財務会計1」を履修していること	
ACF 221	管理会計 1	2年		2		
ACF 222	管理会計 2	2年		2		
ACF 232	コーポレート・ガバナンス論 1	2年		2	◇「会計学入門」を履修していること	
ACF 131	企業と社会	1年		2		2024年度休講
ACF 333	企業倫理	3年		2	◆「会計学入門」を修得済(S~Cまでの成績を修得済)であること	
<b>【展開科目群】</b>						
BDS 111	共生原理	1年		2		
ACF 213	アドバンス簿記 1	2年		2	◇「簿記4」を履修していること	
ACF 214	アドバンス簿記 2	2年		2	◆「アドバンス簿記 1」を履修していること	
ACF 223	財務会計 3	2年		2	◇「財務会計2」を履修していること	
ACF 224	財務会計 4	2年		2	◆「財務会計3」を履修していること	
ACF 323	連結会計	3年		2		
ACF 321	管理会計 3	3年		2		
ACF 322	管理会計 4	3年		2		
ACF 3216	コーポレート・ファイナンス論	3年		2		
ACF 328	国際財務報告論	3年		2		
ACF 329	監査論	3年		2		
ACF 3212	非営利会計論 1	3年		2		
ACF 3213	非営利会計論 2	3年		2	◆「非営利会計論1」を履修していること	
ACF 3210	公会計論 1	3年		2		
ACF 3211	公会計論 2	3年		2	◆「公会計論1」を履修していること	
LAW 315	租税法 1	2年		2		
LAW 316	租税法 2	3年		2	◆「租税法1」を履修していること	
ACF 324	税務会計 1	3年		2		
ACF 325	税務会計 2	3年		2	◆「税務会計1」を履修していること	
ACF 331	コーポレート・ガバナンス論 2	3年		2	◆「コーポレート・ガバナンス論1」を履修していること	
ACF 334	C S R 論	3年		2	◇「会計学入門」を履修していること ◇「コーポレート・ガバナンス論1」を履修していること	
ACF 3214	統合報告書論 1	3年		2		
ACF 3215	統合報告書論 2	3年		2	◆「統合報告書論1」を履修していること	
ACF 326	会計データ分析 1	3年		2		
ACF 327	会計データ分析 2	3年		2	◇「会計データ分析1」を履修していること	
AC 343	会計インターンシップ	3年		2		2024年度休講
ECON 127	金融論 1	1年		2		
ECON 228	金融論 2	2年		2	◇「金融論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		
BIZ 225	フィナンシャル・プランニング論 1	2年		2		
BIZ 226	フィナンシャル・プランニング論 2	2年		2	◆「フィナンシャル・プランニング論 1」を履修していること	
ACF 245	税理士による租税講座	2・3・4年		2		
【応用科目群】						
ACF 241	会計学特殊研究 A	2・3・4年		2		
ACF 242	会計学特殊研究 B	2・3・4年		2		
【課題研究】						
ACF 243	プレゼミ 1	2年	2			
ACF 244	プレゼミ 2	2年	2			
AC 341	ゼミナル 1	3年	2			
AC 342	ゼミナル 2	3年	2			
AC 441	ゼミナル 3	4年	2			
AC 442	ゼミナル 4	4年	2			
AC 443	卒業論文	4年		4		
【資格科目群】						
CD 261	地方公務員特殊研究 1	2年		4		
CD 262	地方公務員特殊研究 2	2年		4		
CD 363	地方公務員特殊研究 3	3年		4		
CD 364	地方公務員特殊研究 4	3年		4		
LAW 123	民法 S 1 (総則)	2年		2		
LAW 227	民法 S 2 (物権法・担保物権法)	2年		2		
LAW 228	民法 S 3 (債権各論)	2年		2		
LAW 229	民法 S 4 (債権総論)	2年		2		
ECON 202	経済学 S 1 (経済学入門)	2年		2		
ECON 215	経済学 S 2 (ミクロ経済学)	2年		2		
ECON 216	経済学 S 3 (ミクロ経済学)	2年		2	◆「経済学S2(ミクロ経済学)」を履修していること	
ECON 225	経済学 S 4 (マクロ経済学)	2年		2		
ECON 226	経済学 S 5 (マクロ経済学)	2年		2	◆「経済学S4(マクロ経済学)」を履修していること	
CD 361	キャリア開発	3年		2		
【育成プログラム】						
EXPC 131	公認会計士・税理士育成プログラム 1	1年		1	◆育成プログラム生のみ	
EXPC 132	公認会計士・税理士育成プログラム 2	1年		4		
EXPC 133	公認会計士・税理士育成プログラム 3	1年		4		
EXPC 134	公認会計士・税理士育成プログラム 4	1年		4		

履修条件については、「学修の手引き」の説明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。

## 会計ガバナンス学科 履修モデル 2021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】

ライセンス学類  
(履修モデル1)

### 【進路イメージ】

公認会計士・税理士・国税専門官

### 【モデル概要】

簿記を高度に学ぶことによって、公認会計士・税理士・国税専門官といった会計に関わる専門職を目指す

★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						
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 (80)	必修 (22)	基礎科目群	★ 会計人と倫理 4			
			★ 簿記1 2			
			★ 簿記2 2			
			★ 会計学入門 2			
	選択 (58)	課題研究		★ プレゼミ1 2	★ ゼミナール1 2	★ ゼミナール3 2
				★ プレゼミ2 2	★ ゼミナール2 2	★ ゼミナール4 2
			簿記3 2	原価計算1 2	連結会計 2	卒業論文 4
			簿記4 2	原価計算2 2	管理会計3 2	
			工業簿記1 2	財務会計1 2	管理会計4 2	
			工業簿記2 2	財務会計2 2	国際財務報告論 2	
共生原理 2	管理会計1 2	監査論 2				
	管理会計2 2	租税法2 2				
	アドバンス簿記1 2	税務会計1 2				
	アドバンス簿記2 2	税務会計2 2				
	財務会計3 2	統合報告書論1 2				
	財務会計4 2	統合報告書論2 2				
	租税法1 2	会計インターンシップ 2				
自由選択科目(28)			(自身の興味・関心がある科目) 4	(自身の興味・関心がある科目) 8	(自身の興味・関心がある科目) 4	
備考		卒業所要単位数を満たすように上記の科目以外から12単位以上を履修すること 武蔵野INITIALの科目や他学部他学科の科目は休講となる場合があるため、注意すること。				
履修モデル計		34	30	36	12	
履修上限単位数(CAP) ※1		40	40	40	40	
卒業所要単位数 ※2		合計124単位以上				

※1 履修上限単位数(CAP)は前年のGPAによって拡大することがあります。

※2 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。

# 会計ガバナンス学科 履修モデル 2021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】

経営学類

(履修モデル2-①)

## 【進路イメージ】

①上場企業を含む民間企業の経理・財務担当者

## 【モデル概要】

基礎的な簿記を学ぶことに加え、管理会計・税務会計・国際会計など幅広く会計の知識を身につけ、将来的に経理・財務部門で活躍できる人材を目指す

★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			
			★ 英語基礎A 2			
		外国語	★ 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				
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 (80)	必修 (22)	基礎科目群	★ 会計人と倫理 4			
			★ 簿記1 2			
	★ 簿記2 2					
	★ 会計学入門 2					
	課題研究		★ プレゼミ1 2	★ ゼミナール1 2	★ ゼミナール3 2	
			★ プレゼミ2 2	★ ゼミナール2 2	★ ゼミナール4 2	
		選択 (58)	簿記3 2	経営学入門 2	連結会計 2	卒業論文 4
			簿記4 2	原価計算1 2	管理会計3 2	
			工業簿記1 2	原価計算2 2	管理会計4 2	
			工業簿記2 2	財務会計1 2	コーポレート・ファイナンス論 2	
共生原理 2	財務会計2 2		国際財務報告論 2			
金融論1 2	管理会計1 2		監査論 2			
	管理会計2 2	租税法2 2				
	コーポレート・ガバナンス論1 2	税務会計1 2				
	財務会計3 2	税務会計2 2				
	財務会計4 2	コーポレート・ガバナンス論2 2				
	租税法1 2	統合報告書論1 2				
	金融論2 2	統合報告書論2 2				
	フィナンシャル・プランニング論1 2	会計データ分析1 2				
	フィナンシャル・プランニング論2 2	会計データ分析2 2				
		会計インターンシップ 2				
自由選択科目(28)			(自身の興味・関心がある科目) 2	(自身の興味・関心がある経営に係る科目) 4	(自身の興味・関心がある科目) 1	
備考		卒業所要単位数を満たすように上記の科目以外から5単位以上を履修すること 武蔵野INITIALの科目や他学部他学科の科目は休講となる場合があるため、注意すること。				
履修モデル計		36	34	40	9	
履修上限単位数(CAP) ※1		40	40	40	40	
卒業所要単位数 ※2		合計124単位以上				

※1 履修上限単位数(CAP)は前年のGPAによって拡大することがあります。

※2 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。

# 会計ガバナンス学科 履修モデル 2021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】

経営学類

(履修モデル2-②)

## 【進路イメージ】

②公務員等の公共団体の経理・財務担当者

## 【モデル概要】

基礎的な簿記を学ぶことに加え、非営利会計論・公会計論など公共分野で用いられる会計についての知識を身につけ、将来的に公共団体の経理・財務部門で活躍できる人材を目指す

★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 (80)	必修 (22)	基礎科目群	★ 会計人と倫理 4			
			★ 簿記1 2			
			★ 簿記2 2			
			★ 会計学入門 2			
	選択 (58)	課題研究		★ プレゼミ1 2	★ ゼミナール1 2	★ ゼミナール3 2
				★ プレゼミ2 2	★ ゼミナール2 2	★ ゼミナール4 2
			簿記3 2	経営学入門 2	企業倫理 2	卒業論文 4
			簿記4 2	原価計算1 2	連結会計 2	
			工業簿記1 2	財務会計1 2	コーポレート・ファイナンス論 2	
			共生原理 2	財務会計2 2	国際財務報告論 2	
企業と社会 2	管理会計1 2	監査論 2				
金融論1 2	管理会計2 2	非営利会計論1 2				
自由選択科目 (28)			(自身の興味・関心がある科目) 2		(自身の興味・関心がある科目) 1	
	備考	卒業所要単位数を満たすように上記の科目以外から11単位数以上を履修すること				
		武蔵野INITIALの科目や他学部他学科の科目は休講となる場合があるため、注意すること。				
	履修モデル 計	36	28	40	9	
	履修上限単位数(CAP) ※1	40	40	40	40	
	卒業所要単位数 ※2			合計124単位数以上		

※1 履修上限単位数(CAP)は前年のGPAによって拡大することがあります。

※2 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。

## 会計ガバナンス学科 履修モデル 2021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】

ガバナンス学類  
(履修モデル3)

### 【進路イメージ】

民間企業における事務部門

### 【モデル概要】

簿記や会計の知識に加え、コーポレート・ガバナンス論や統合報告書論・CSR論といった、現代のコーポレート・ガバナンスに欠かせない知識を身につけ、将来的にCFOや総務部門など企業経営を支える人材を目指す

★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			
		フィールド・スタディーズ	★ SDGs 発展 3 1			
★ フィールド・スタディーズ 1						
学科科目 (80)	必修 (22)	基礎科目群	★ 会計人と倫理 4			
			★ 簿記 1 2			
	★ 簿記 2 2					
	★ 会計学入門 2					
	選択 (58)	課題研究		★ プレゼミ 1 2	★ ゼミナール 1 2	★ ゼミナール 3 2
				★ プレゼミ 2 2	★ ゼミナール 2 2	★ ゼミナール 4 2
		簿記 3 2	経営学入門 2	企業倫理 2	卒業論文 4	
		簿記 4 2	原価計算 1 2	管理会計 3 2		
		工業簿記 1 2	経済学入門 2	管理会計 4 2		
		共生原理 2	財務会計 1 2	コーポレート・ファイナンス論 2		
企業と社会 2	財務会計 2 2	非営利会計論 1 2				
	管理会計 1 2	非営利会計論 2 2				
	管理会計 2 2	公会計論 1 2				
	コーポレート・ガバナンス論 1 2	公会計論 2 2				
	フィナンシャル・プランニング論 1 2	コーポレート・ガバナンス論 2 2				
	フィナンシャル・プランニング論 2 2	CSR論 2				
		統合報告書論 1 2				
		統合報告書論 2 2				
		会計データ分析 1 2				
		会計データ分析 2 2				
		会計インターンシップ 2				
自由選択科目 (28)				(自身の興味・関心がある経営に係る科目) 2	(自身の興味・関心がある科目) 4	
備考		卒業所要単位数を満たすように上記の科目以外から16単位以上を履修すること 武蔵野INITIALの科目や他学部他学科の科目は休講となる場合があるため、注意すること。				
履修モデル 計		34	24	38	12	
履修上限単位数(CAP) ※1		40	40	40	40	
卒業所要単位数 ※2		合計124単位以上				

※1 履修上限単位数(CAP)は前年のGPAによって拡大することがあります。

※2 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。

## 会計ガバナンス学科 履修モデル 2021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】

金融学類  
(履修モデル4)

### 【進路イメージ】

銀行・保険・証券といった金融機関

### 【モデル概要】

会計の基本的な科目に加え、経済学科と協力し合う金融系の知識を身につけ、将来的に銀行・保険・証券といった金融機関で活躍できる人材を目指す

★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						
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 (80)	必修 (22)	基礎科目群	★ 会計人と倫理 4			
			★ 簿記 1 2			
	★ 簿記 2 2					
	★ 会計学入門 2					
	選択 (58)	課題研究		★ プレゼミ 1 2	★ ゼミナール 1 2	★ ゼミナール 3 2
				★ プレゼミ 2 2	★ ゼミナール 2 2	★ ゼミナール 4 2
		簿記 3 2	経営学入門 2	企業倫理 2	卒業論文 4	
		簿記 4 2	経済学入門 2	管理会計 3 2		
		工業簿記 1 2	財務会計 1 2	管理会計 4 2		
		共生原理 2	財務会計 2 2	コーポレート・ファイナンス論 2		
企業と社会 2	管理会計 1 2	コーポレート・ガバナンス論 2 2				
金融論1 2	管理会計 2 2	C S R 論 2				
	コーポレート・ガバナンス論 1 2	統合報告書論 1 2				
	金融論 2 2	統合報告書論 2 2				
	フィナンシャル・プランニング論 1 2	会計データ分析 1 2				
	フィナンシャル・プランニング論 2 2	会計データ分析 2 2				
		会計インターンシップ 2				
自由選択科目 (28)				国際金融論 1 2	(自身の興味・関心がある科目) 4	
			国際金融論 2 2			
備考		卒業所要単位数を満たすように上記の科目以外から16単位以上を履修すること				
		武蔵野INITIALの科目や他学部他学科の科目は休講となる場合があるため、注意すること。				
履修モデル 計		36	24	36	12	
履修上限単位数(CAP) ※1		40	40	40	40	
卒業所要単位数 ※2		合計124単位以上				

※1 履修上限単位数(CAP)は前年のGPAによって拡大することがあります。

※2 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。