

入試ガイド 2021

┃入試日程

中村学園大学

入 試	種別	出願期間	試験日	合格発表日	
学校推薦型選抜 P04	公 募 制 併 設 校 制 指 定 校 制	令和2年11月2日(月) ~11月9日(月)	令和2年11月21日(土)	令和2年12月1日(火)	
— 般 選 抜 P05∼07	A 方 式	令和3年1月6日(水) ~1月15日(金)	令和3年2月1日(月) ~2月2日(火)		
	B 方 式	令和3年1月6日(水)	令和3年2月6日(土)	令和3年2月20日(土)	
	【NEW】 グローバル人材育成 (流通科学部)	~1月22日(金)	[]相3年2月0日(上)		
大学入学共通テスト	前期日程	令和3年1月6日(水) ~1月28日(木)		令和3年2月20日(土)	
利用選抜 P08	後期日程	令和3年2月24日(水) ~3月9日(火)	(個別学力試験無し)	令和3年3月18日(木)	

中村学園大学

(名)

			募集人員※1										
学部 学科 定	学 彩	入学	総合型 選抜	学	校推薦型選	迭饭 一枚迭饭 L 口 -u.c.		共通テスト 選抜	外特国	帰 特国 即之			
	定員	育 <u>%</u> 成 型	公 募 制	併 [※] 設 校 制	指定校制	A 方 式	B 方 式	人材育成選抜コーバル	前期日程	後期日程	特別入学試験 特別入学試験	特別入学試験	
栄養科学	栄養科学	200	_	50	18以内	20	87	10	_	12	3	若干名	若干名
水设17于	フード・マネジメント	100	_	23	5以内	15	37	10	_	7	3	若干名	若干名
教 育	児童幼児教育	220	_	70	15以内	20	90	10	_	12	3	若干名	若干名
流通科学	流通科学	220	若干名	25	15以内	62	85	10	5	5	3	10	若干名

中村学園大学短期大学部

入 試	種別	出願期間	試 験 日	合格発表日
【NEW】総合型選抜(キャリア開発学科) P03		令和2年10月1日(木) ~10月12日(月)	令和2年10月24日(土)	令和2年11月2日(月)
学校推薦型選抜 P04	公募制(I期) 併設校制 指定校制	令和2年11月2日(月) ~11月9日(月)	令和2年11月22日(日)	令和2年12月1日(火)
	【NEW】 公募制(II期) (キャリア開発学科)	令和2年12月2日(水) ~12月14日(月)	令和2年12月19日(土)	令和2年12月25日(金)
— 般 P05 ⁻	選 抜 ~06	令和3年1月6日(水) ~1月15日(金)	令和3年2月3日(水)	令和3年2月20日(土)
大学入学共通テスト 利用選抜 P08	前期日程	令和3年1月6日(水) ~1月28日(木)	(個別学力試験無し)	令和3年2月20日(土)
	【NEW】 後期日程 (キャリア開発学科・幼児保育学科)	令和3年2月24日(水) ~3月9日(火)	(旧かり子ノ)武線来無し)	令和3年3月18日(木)

中村学園大学短期大学部

(名)

			募集人員 ※ 1								("1)
学科 入学 定員	総合		学校推薦	 三型選抜		_		大学入学共通テスト 利用選抜		社会人	
学 科	定員	総合型選抜	公	募制	併 [※] 3 校制	指定校制	般 選 抜	前期日程	後期日程	特別入学試験 特別入学試験	特別入学試験
		抜	I期	Ⅱ期	制制	制	3/2	程	程	試生 験	験
食物栄養	80	_	24	_	3以内	30	20	3	_	若干名	若干名
キャリア開発	120	5	10	5	6以内	80	10	2	2	若干名	若干名
幼児保育	190	_	55	_	10以内	90	30	3	2	若干名	若干名

- ※1 出願状況および試験結果等により、合格者数が募集人員を下回る場合があります。
- ※2 総合型選抜(育成型)-中村学園三陽高等学校のみ対象。
- ※3 併設校制-中村学園女子高等学校、中村学園三陽高等学校のみ対象。
- ※4 指定校制-出願資格、入試日程、選考方法等を記載した入試要項を該当の各高等学校等に通知します。 (自分の学校が指定校であるか否かは、進路指導の先生または担任の先生に問い合わせてください。)

総合型選抜(短期大学部キャリア開発学科)



■「活動実績活用型」、「総合的な学習・探究成果活用型」

エントリーシートによる面談などを行い、高校時代の活動を踏まえ、総合的に評価します。

POINT

- ①2021年度入試から新規導入します。
- ②高校時代の実績が大いに活用できます。
- ③自己推薦型です。
- ④専願制です。※合格の場合、必ず入学することを条件とします。

活動実績活用型

●校内外、正課内外を問わず、スポーツ・文化・芸術・ボランティア活動や、生徒会活動、各種資格取得、検定試験合格等々、様々な場面で、熱心に取り組んだ方が対象となります。

総合的な学習・探究成果活用型

●「総合的な学習の時間」「総合的な探究の時間」等での 課題探究型学習に、熱心に取り組んだ方が対象となり ます。

●入試の流れ

STEP1

エントリー受付 (本学HPより)

> 7月1日(水) | 7月29日(水)

STEP2

エントリー シート提出

7月31日(金)締切

STEP3

事前面談 模擬授業 (夏のオープンキャンパス) 8月8日(土) | 8月9日(日)

STEP4

高等学校等への フィードバック

8月24日(月) | 9月4日(金)

STEP5

出願

10月1日(木) | 10月12日(月)

STEP6

試 験

10月24日(土)

合格発表 11月2日(月)

•

●試験科目、試験時間 【10月24日(土)】

試験科目・試験時間					
I.10:00~11:00	Ⅱ.11:30~				
「エッセイ」 ※課題の詳細は入学試験要項にてご確認 ください。	「面接」 ※1人20分程度の個人面接です。面接は、高校時代の活動 に関する内容が中心となります。				
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					







学校推薦型選抜

■大学(公募制・併設校制) ■短期大学部(公募制(I期)・併設校制)

基礎学力テスト(大学のみ)・小論文・面接・調査書の総合評価となります。

POINT

- ①基礎学力テスト(大学のみ)の内容は、「英語」「国語」です。
- ②専願制です。※合格の場合、必ず入学することを条件とします。
- ③調査書では、資格取得・部活動・生徒会活動・ボランティア活動など高校時代の 様々な活動が評価の対象となります。

●出願資格(調査書記載の「全体の学習成績の状況」)

大 学

栄養科学部	教育学部	流通科学部
3.6以上	3.6以上	3.5以上

短期大学部

食物栄養学科	キャリア開発学科	幼児保育学科
3.2以上	3.0以上	3.2以上

●入試日程

出願期間	試験日	合格発表日
令和2年 11月2日(月)~11月9日(月)	大 学: 令和2年 11月21日(土)	令和2年 12月1日(火)
< <u>必着</u> >	短期大学部:令和2年11月22日(日)	

●試験科目、試験時間

大 学

試験科目・試験時間					
9:30~10:30	11:15~12:15	13:15~			
「基礎学力テスト」 (英語・国語)	「小論文」	「面接」			



試験科目		
10:00~11:00	12:00~	
「小論文」	「面接」	調査書

■短期大学部(公募制〈Ⅱ期〉)※キャリア開発学科のみ

NEW

POINT

① 2021年度入試から新規導入します。

調査書

②「併願可」の入試です。

●出願資格(調査書記載の「全体の学習成績の状況」)

キャリア開発学科

3.0以上

●入試日程

出願期間	試験日	合格発表日
令和2年 12月2日(水)~14日(月) < <u>必着</u> >	令和2年 12月19日(土)	令和2年 12月25日(金)

●試験科目、試験時間

試験科目・			
10:00~11:00	12:00~	+	調査書
「小論文」	「面接」	•	

一般選抜

■大学/A方式(学部個別日程)【2月1日(月)~2日(火)】

3科目の合計300点満点(1科目100点)で合否判定を行います。

POINT

- ①入試日程が異なれば、他学部・学科との併願受験が可能です。
- ②「大学⇔短期大学部」間での第2志望制度があります。
- ③九州各地に試験会場があります。

●入試日程

出願期間	試験日	合格発表日	試験会場
令和3年 1月6日(水)~1月15日(金) < <mark>消印有効</mark> >	令和3年 2月1日(月)~2月2日(火)	令和3年 2月20日(土)	1 福岡(本学) 2 北九州 3 長崎 4 熊本 5 大分 6 宮崎 7 鹿児島 8 沖縄

●試験科目、試験時間

請	以験日	2月1日(月)		
		フード・マネジメント	流通科学	
試験科目·試験時	I 10:00 ~ 12:00 _(120分)	下記から2科目選択 選 「国語」(国語総合※漢文を除く) 投 投 大 数学」(数学」・II、数学A) 日 理科」(化学基礎) 理科」(生物基礎)	国語] (国語総合※漢文を除く)	
間	II 13:15 ~ 14:15 (60分)	「英 (コミュニケー:	-	

ā	試験日	2月2日(火)		
		栄養科学	教 育	
試験科目·試験時間	I 10:00 { 12:00 ^(120分)	下記から2科目選択 選「国語」(国語総合※漢文を除く) 択「数学」(数学I・II、数学A) 目「理科」(化学基礎、化学※1) 「理科」(生物基礎、生物※2)	国語』(国語総合※漢文を除く)	
	II 13:15 ~ 14:15 (60分)		語」 ション英語[・II)	

- ※1「(5)高分子化合物の性質と利用」を除いた範囲から出題
- ※2「(1)生命現象と物質」「(2)生殖と発生」「(3)生物の環境応答」から出題

●第2志望制度(大学・短期大学部間)

	第1志望(大学)	•	第2志望(短期大学部)
第2志望が可能な学科	教育学部	•	幼児保育学科
	流通科学部	•	キャリア開発学科

A方式において「大学:教育学部・流通科学部」を志願する場合、 出願時に「短期大学部:幼児保育学科・キャリア開発学科」を第2 志望とすることが可能です(検定料無料)。

●入学検定料併願割引について

(一般選抜・大学入学共通テスト利用選抜【前期日程】)

- ◎併願割引は、インターネット出願で同時に出願した場合のみ適用となります。
- ※併願割引の詳細については、「入学試験要項」をご参照ください。

■短期大学部【2月3日(水)】

2科目の合計200点満点(1科目100点)で合否判定を行います。

POINT

- ①短期大学部3学科間での第2志望制度があります。
- ②九州各地に試験会場があります。

●入試日程

出願期間	試験日	合格発表日	試	験会場	
令和3年 1月6日(水)~1月15日(金) <消印有効>	令和3年 2月3日(水)	令和3年 2月20日(土)	1 福岡(本学) 4 熊本 7 鹿児島	2 北九州 5 大分 8 沖縄	3 長崎 6 宮崎

●試験科目、試験時間

1	試験日	2月3日(水)		
訂		食物栄養	キャリア開発	幼児保育
証	10.00	選 下記から2科目選択 選 「英語」(コミュニケーション英語I・II) 科 「国語」(国語総合※古文・漢文を除く) 目 「理科」(化学基礎) 「理科」(生物基礎)	「英語」(コミュニタ	ァーション英語[・Ⅱ) ※古文・漢文を除く)

●第2志望制度(短期大学部3学科間)

短期大学部の一般選抜において、第1志望学科を出願する際に、他の2学科のいずれか1つを第2志望とすることが可能(検定料無料)。

※食物栄養学科の出願希望者が他の2学科を第2志望とする場合は 共通科目(国語・英語の2科目)を選択し、受験する必要があります。

■大学/B方式(全学部日程)【2月6日(土)】

3科目の合計300点満点(1科目100点)で合否判定を行います。

POINT

- ①A方式で受験した学科を再度受験できます。
- ②A方式で受験できなかった学科を受験できます。
- ③大学入学共通テスト終了後まで出願を受け付けます。

●入試日程

出願期間	試験日	合格発表日	試験会場
令和3年 1月6日(水)~1月22日(金) <消印有効>	令和3年 2月6日(土)	令和3年 2月20日(土)	福岡(本学)

●試験科目、試験時間

	試験日		2月61	日(土)	
		栄養科学★	フード・マネジメント	教 育	流通科学
試験科目·試験時間	10:00	【 下記から2科目選択 選択 「国語」(国語総合※漢文を除く) 科「数学」(数学I・II、数学A) 目 「理科」(化学基礎) 「理科」(生物基礎)	で記から2科目選択 選「国語」(国語総合※漢文を除く) 科「数学」(数学Ⅰ・II、数学A) 目「理科」(化学基礎) 「理科」(生物基礎)	「国語」(国語総合※漢文を除く) + 「下記から1科目選択 選「世界史」(世界史B) 打「日本史」(日本史B) 目「地理」(地理B) 「数学」(数学I·IL、数学A) 「理科」(化学基礎) 「理科」(生物基礎)	「国語」(国語総合※漢文を除く) + 「下記から1科目選択 選打「世界史」(世界史B) 科「日本史」(日本史B) 目「地理」(地理B) 「政治・経済」 「数学」(数学I・I、数学A)
	13:15	「英語」 (コミュニケーション英語I・II)			

一般選抜

■グローバル人材育成選抜(流通科学部)



3科目の合計350点満点(1科目100点 ※英語は150点)で合否判定を行います。

※英語は傾斜配点方式により、得点を1.5倍に換算します(英語は150点)。

POINT

- ①2021年度入試から新規導入します。
- ②入学後の成績条件を満たした方に対して、「海外留学スカラーシップ制度」に より海外協定校への派遣留学を支援します。
- ③B方式との併願受験は不可です。但し、当選抜の合格基準に達していなくても、「流通科学部一般選抜B方式」の合格基準(英語は同一配点で判定)に達している場合は、「一般選抜B方式」の合格となることがあります。
- ④大学入学共通テスト終了後まで出願を受け付けます。

●入試日程

出願期間	試験日	合格発表日	試験会場
令和3年 1月6日(水)~1月22日(金) <消印有効>	令和3年 2月6日(土)	令和3年 2月20日(土)	福岡(本学)

●試験科目、試験時間

訂	験日	2月6日(土)
試験科目·試験	I 10:00 { 12:00 (120分)	「国語」(国語総合※漢文を除く) + 【 下記から1科目選択 選 「世界史」(世界史B) 科 「日本史」(日本史B) 目 「地理」(地理B) 】 「政治・経済」 「数学」(数学」・II、数学A)
時間	II 13:15 ~ 14:15 (60分)	「英語」 (コミュニケーション英語I・II)

●備 考

下記の英語資格・検定試験の級またはスコア以上の 資格を有することを出願資格に付加します(CEFR B1以上)。

英語資格•検定試験	級・スコア
英検(実用英語技能検定)(英検S-CBT、英検S-Interview)	2級 かつ CSE1,950
GTEC	960
TOEFL iBT®	42
TOEIC® L&R TOEIC® S&W	1150
IELTS(アカデミック・モジュール)	4.0
TEAP	225
TEAP CBT	420
Cambridge English(ケンプリッジ英検)	140以上

- ※級・スコアは、2018年度実施以降に受験したものを有効とする。
- ※何れも「4技能(読む・聞く・話す・書く)」を評価したものに限る。技能ごとの基準は無い。
- **TOEIC L&R/TOEIC S&WICついては、TOEIC S&Wのスコアを2.5倍にして合算したスコアとする。
- ※スコアはオフィシャルスコアに限る。







大学入学共通テスト利用選抜

大学入学共通テストの得点で、合否判定を行います。

NEW

POINT

- ①短期大学部の後期日程を新規導入します。※キャリア開発学科・幼児保育学科のみ。
- ②【大学】3科目の合計300点満点(1科目100点)で合否判定を行います。 【短大】2科目の合計200点満点(1科目100点)で合否判定を行います。
- ③英語の資格・検定試験活用制度があります。
- ④前期日程は、大学入学共通テスト終了後まで出願を受け付けます。
- ⑤後期日程は、国公立大学前期入試合格発表後(目安)まで出願を受け付けます。

「英語(リーディング、リスニング)」 の得点換算の取り扱いについて

大学入学共通テスト英語配点 ★ 大学入学共通テスト利用選抜英語配点 リーディング 100点 200点

満点

リスニング 100点

リーディング 80点

100点 満点に換算

リスニング 20点

本学の

日 程	出願期間	合格発表日
前期日程	令和3年1月6日(水)~1月28日(木) < <u>消印有効</u> >	令和3年2月20日(土)
後期日程	令和3年2月24日(水)~3月9日(火) <消印有効>	令和3年3月18日(木)

[※]令和3年度大学入学共通テストの成績を基に判定します。

英語の資格・検定試験活用制度

英語資格・検定試験で基準以上の級・スコアを保持する場合、大学入学共通テスト利用 選抜における「英語(リーディング・リスニング) | の科目に得点を加算し、合否判定を受 けることが可能な制度です。

●点数加算表

英語資格•検定試験	「大学入学共通テスト英語」の 点数に10点加算	「大学入学共通テスト英語」の 点数に30点加算	
英検(実用英語技能検定)(英検S-CBT、英検S-Interview)	2級	準1級以上	
GTEC	960~1189	1190以上	
TOEFL iBT®	42~71	72以上	
TOEIC® L&R TOEIC® S&W	1150~1555	1560以上	
IELTS(アカデミック・モジュール)	4.0~5.0	5.5以上	
TEAP	225~308	309以上	
TEAP CBT	420~595	600以上	
Cambridge English(ケンブリッジ英検)	140~159	160以上	

【提出書類】

点数加算表のいずれかの英語の外部資格・検定 試験(4技能)の級・スコアを証明する書類(コ ピー)を出願書類と併せて提出してください。

- ※左表4技能の資格・検定試験が点数加算の対象 (CEFR B1、B2以上が対象)となります。資格・検定試 験主催団体が内容・難易度等を変更した場合は、左表 が変更される場合があります。
- ※加算後の点数が100点を超える場合は満点扱いとし
- ※資格・検定試験は出願資格ではありません。
- ※GTECは「オフィシャルスコア」に限ります。
- ※級・スコアは、2018年度実施以降に受験したものを 有効とします。

なお、令和2年度以前の大学入試センター試験の成績は利用できません。

[※]本学の個別学力試験は課しません。

[※]合否判定対象科目については、「入学試験要項」にてご確認ください。

併願受験

POINT

- ①複数回受験機会を設けることで、合格のチャンスが増えます。
- ②国公立大学と併願しやすい入試スケジュールを整備!!

■併願パターン参考例

入試種別	一般選抜A方式(大学)		一般選抜 (短大)	一般選抜 <mark>B方式</mark> (大学)	共通テスト利用(大学・短大)	
試験会場	福岡(本学)、北九州、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄			福岡(本学)	個別の学力試験無し	受験機会
試験日	2/1(月)	2/2(火)	2/3(水)	2/6(土)	_	
合格発表日	2/20(±)					
栄養学系統 希望者	受験機会 1 栄養科学部 [フード・マネジメント学科]	2 栄養科学部 [栄養科学科]	3 短期大学部 食物栄養学科	栄養科学部 [フード・マネジメント学科] 4 (いずれか1つを受験) 栄養科学部 [栄養科学科]	5 栄養科学部 [フード・マネジメント学科] 6 栄養科学部 [栄養科学科] 7 短期大学部 食物栄養学科	最大 7 回
教育·幼保系統 希望者		受験機会 1 教育学部	2 短期大学部 幼児保育学科	3 教育学部	4 教育学部 5 短期大学部 幼児保育学科	最大
経営•商学•経済系統 希望者	流通科学部 受験機会 (いずれか1つを受験) 栄養科学部 [フード・マネジメント学科]		2 短期大学部 キャリア開発学科	栄養科学部 [フード・マネジメント学科] 3 (いずれか1つを受験) 流通科学部 (B方式のプローバル人材育成)	4 栄養科学部 [フード・マネジメント学科] 5 流通科学部 6 短期大学部 キャリア開発学科	最大



共通テスト後でも、出願が間に合います。

(自己採点後でも出願可能)

※一般B方式(大学のみ)・共通テスト利用(前期)

2

国公立大学前期入試合格発表後でも、 出願が間に合います。

※共通テスト利用(後期)

1月

大学入学共通テスト

試験日 1/16(土)~1/17(日)

一般選抜(B方式)

願書締切(消印有効) 1/22(金)

共通テスト利用(前期)

願書締切(消印有効) 1/28(木)

3月

国公立大学前期 合格発表日(目安) 3/5(金)~3/7(日)

共通テスト利用(後期)

願書締切(消印有効) 3/9(火)



国公立大学との併願にオススメ [フード・マネジメント学科]

[併願受験参考表]

経済学部 国際商学科商学部 商学科、経営学科



一般・共通テスト利用を併願受験 「フード」と「流通」を併願!

ビジネスや商品開発を学びたかったので、フード・マネジメント学科と流通科学部を併願受験しました。一般と共通テスト利用で、合計3つの入試に出願し全てに合格できました。複数回受験機会を設けることで、精神面で余裕をもって受験できました。様々な入試制度があるため、受験生にとっては、選択肢が広がるのではないでしょうか。

フード・マネジメント学科 **蓑毛 菜実** さん



NAKAMURA'S"留学"

「海外で学びたい!」をしっかりサポート

- **※ 海外に37の協定校**(アメリカ・オーストラリア・台湾・韓国など)
- 🧀 専門部署が留学の疑問、不安、挑戦をトータルサポート
- 参 長期・短期のプログラムが充実!
- 🥟 学内奨学金制度あり
- **※** 年間約140名の学生が海外へ



ダブルディグリー留学プログラム



ハワイでアメリカ最先端の食と 生きた英語を学びました。刺激 あふれる毎日でした!

| 栄養科学部 フード・マネジメント学科 | **井手 乃梨子** * 6,

トビタテ!留学JAPAN



"自分と向き合う大切さ"を学びました。留学は人生を変えるきっかけ!

文部科学省「第4回留学成果報告会」にて最優秀賞を受賞 【一汁三菜Bento開発】

| 栄養科学部 栄養科学科 | 安永 麻紀さん

海外留学 スカラーシッフ



アメリカ中を旅して価値観が広がりました!行動しない限り、可能性は0です。

|流通科学部 流通科学科 | | 馬場 祐輔さん

編入学制度

中村学園大学短期大学部から中村学園大学への編入学が可能です。

中村学園大学をはじめ4年制大学への編入を目指す学生へ 専門科目の指導や小論文、面接対策の支援をしています。

編入学試験 合格者 インタビュー

短大から大学へ編入しました!

短大に入学しましたが、管理栄養士の夢をあきらめきれず、大学への編入学を目指しました。編入対策を2年間で行い、無事に編入試験に合格することができました。就職活動も無事に終え、管理栄養士国家試験合格を目指し、日々勉強に励んでいます。

栄養科学科 | 今村 可奈子 さん

