

併願可

共通テスト利用選抜《前期》

ミライクプレミアム
対象

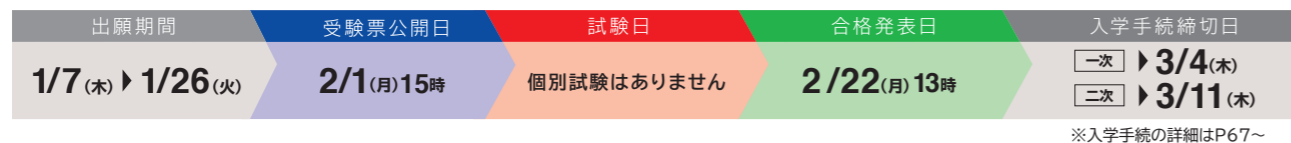
ミライク50
対象

次世代女子育成プログラム選考
対象入試 ※概要はP6～7参照

AP(アドミッションポリシー) 適合加点制度対象
※概要はP49参照

実施学部 工学部・情報学部・生物生命学部・芸術学部・薬学部

スケジュール



募集人数・出願期間・試験日・合格発表日

学部	学科	コース	募集人数	出願期間	試験日	合格発表日
工学部	機械工学科		4	2027年 1月7日(木) 1月26日(火) (消印有効)	個別試験は ありません。 ※航空操縦学専攻 はP55のとおり。	2027年 2月22日(月) 13時
	ナノサイエンス学科		3			
	建築学科		4			
	宇宙航空システム工学専攻	宇宙航空システム専攻	3			
	航空整備学専攻	航空整備学専攻	2			
	宇宙航空システム工学専攻	航空操縦学専攻	若干名			
情報学部	情報学科		8			
生物生命学部	生物生命学科		8			
芸術学部	美術学科	日本画	若干名			
		洋画				
		アート・イラストレーション				
	デザイン学科	3Dアート	若干名			
薬学部	薬学科		5			

出願の際、大学入学共通テストの成績請求チケットの提出は不要です。本学はインターネット出願時に申込番号やカナ氏名等を入力するWeb方式を採用しています。

出願資格

P47をご確認ください。航空操縦学専攻は、P20～21も併せてご確認ください。

出願書類

P18をご確認ください。
航空操縦学専攻は出願書類に加え「航空機操縦練習許可申請書」または「航空身体検査証明申請書」の写し、「英語資格(成績)証明書」の写しが必要です。

入学検定料

10,000円/1学科・コース ※入学検定料についての詳細はP22～23をご確認ください。

選抜方法

大学入学共通テストの各科目の総点(本学の個別学力試験は課しません)、出願書類により総合的に選考します。
※航空操縦学専攻は共通テストの各科目の総点、適性検査(面接含む)、出願書類により総合的に選考します。
また、特待生選考は適性検査(面接含む)を除く科目試験の成績を使用します。
適性検査(面接含む)のスケジュールは出願締切後、郵送でご案内します。

[外国語「英語」の配点について]

リーディング(100点満点)を80点満点、リスニング(100点満点)を20点満点の合計100点満点に換算します。

試験科目・配点

学部	学科・コース	選択	教科	グループ	科目	備考	配点	満点	
工学部	機械工学科 建築学科	1科目 選択	数学	①	「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅰ」	①、②のグループの両方を受験した場合は、 高得点の科目を合否判定に利用する。	100点	300点	
				②	「数学Ⅱ・B・C」				
	宇宙航空システム工学専攻 航空整備学専攻	1科目 選択	理科	①	「物理基礎」、「化学基礎」、「地学基礎」	①、②のグループの両方を受験した場合は、 高得点の科目を合否判定に利用する。 理科①については2科目分の合計点を その他の科目の1科目分と同等とみなす。	100点		
				②	「物理」、「化学」、「地学」				
		1科目 選択	外国語		「英語【リーディング】」「リスニング」		左記の中から2科目以上受験した場合は、 高得点の1科目を合否判定に利用する。 ※英語はリーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。 ※国語は100点満点に換算。		100点
			情報		「情報Ⅰ」				
工学部	ナノサイエンス学科	1科目 選択	数学	①	「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅰ」	①、②のグループの両方を受験した場合は、 高得点の科目を合否判定に利用する。	100点		
				②	「数学Ⅱ・B・C」				
		1科目 選択	理科	①	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」	①、②のグループの両方を受験した場合は、 高得点の科目を合否判定に利用する。 理科①については2科目分の合計点を その他の科目の1科目分と同等とみなす。	100点		
				②	「物理」、「化学」、「生物」、「地学」				
		1科目 選択	外国語		「英語【リーディング】」「リスニング」		左記の中から2科目以上受験した場合は、 高得点の1科目を合否判定に利用する。 ※英語はリーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。 ※国語は100点満点に換算。	100点	
			情報		「情報Ⅰ」				
工学部	宇宙航空システム工学専攻 航空操縦学専攻	必須 (1科目)	外国語		「英語【リーディング】」「リスニング」	リーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。	100点		
		2科目 選択	数学	①	「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅰ」	左記の中から3科目以上受験した場合は、 高得点の2科目を合否判定に利用する。 理科①については2科目分の合計点を その他の科目の1科目分と同等とみなす。 ※国語は100点満点に換算。	各 100点		
				②	「数学Ⅱ・B・C」				
			理科	①	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」				
				②	「物理」、「化学」、「生物」、「地学」				
			外国語		「英語【リーディング】」「リスニング」	左記の中から2科目以上受験した場合は、 高得点の1科目を合否判定に利用する。 ※英語はリーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。 ※国語は100点満点に換算。	100点		
	情報		「情報Ⅰ」						
	必須	—		「適性検査(面接含む)」	共通テスト利用選抜前期のみ受験する場合、 2月7日(日)または2月8日(月)に一般 選抜前期日程の熊本会場で実施します。	50点			
情報学部	情報学科	1科目 選択	数学	①	「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅰ」	①、②のグループの両方を受験した場合は、 高得点の科目を合否判定に利用する。	100点		
				②	「数学Ⅱ・B・C」				
		2科目 選択	理科	①	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」	左記の中から3科目以上受験した場合は、 高得点の2科目を合否判定に利用する。 理科①については2科目分の合計点を その他の科目の1科目分と同等とみなす。 ※国語は100点満点に換算。	各 100点		
				②	「物理」、「化学」、「生物」、「地学」				
			外国語		「英語【リーディング】」「リスニング」				
			情報		「情報Ⅰ」				
生物生命学部	生物生命学科	3科目 選択	数学	①	「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅰ」	左記の中から4科目以上受験した場合は、 高得点の3科目を合否判定に利用する。 理科①については2科目分の合計点を その他の科目の1科目分と同等とみなす。 ※英語はリーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。 ※国語は100点満点に換算。	各 100点		
				②	「数学Ⅱ・B・C」				
			理科	①	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」				
				②	「物理」、「化学」、「生物」、「地学」				
			外国語		「英語【リーディング】」「リスニング」				
			情報		「情報Ⅰ」				
芸術学部	美術学科 日本画/洋画/ アート・イラストレーション/ 3Dアート デザイン学科	3科目 選択	数学	①	「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅰ」	左記の中から4科目以上受験した場合は、 高得点の3科目を合否判定に利用する。 ※英語はリーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。 ※国語は100点満点に換算。	各 100点		
				②	「数学Ⅱ・B・C」				
			外国語		「英語【リーディング】」「リスニング」				
			情報		「情報Ⅰ」				
			外国語		「英語【リーディング】」「リスニング」				
			情報		「情報Ⅰ」				
薬学部	薬学科	必須 (4科目)	数学	①	「数学Ⅰ・A」	①、②のグループの両方を受験した場合は、 高得点の科目を合否判定に利用する。	100点		
				②	「数学Ⅱ・B・C」				
			理科	②	「化学」	※150点満点に換算。	150点		
			外国語		「英語【リーディング】」「リスニング」	リーディングを80点満点、 リスニングを20点満点に換算。	100点		
			外国語		「国語」※近代以降の文章のみ	※50点満点に換算。	50点		
		1科目 選択	理科	①	「物理基礎」、「生物基礎」	理科①については、2科目分の合計点を その他の科目の1科目分と同等とみなす。 ※50点満点に換算。	50点		
		②	「物理」、「生物」	※50点満点に換算。	50点				

POINT 1 共通テストの成績を利用するので個別試験はありません。

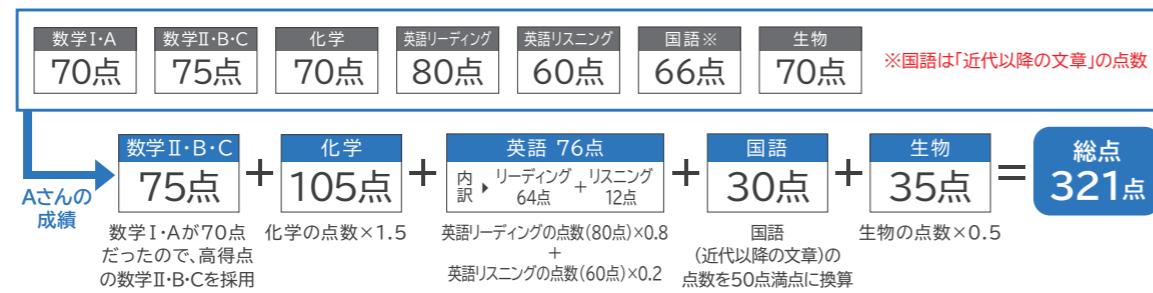
例 薬学科を受験するAさんの場合

共通テスト利用選抜《前期》の科目・配点の確認(P55の表を図にしたものです)

数学	化学	英語	国語	理科(「化学」を除く)	=	450点満点
100点	150点	100点	50点	50点		

- ・ 数学は「数学I・A」と「数学II・B・C」いずれか高得点1科目を採用します。
- ・ 化学は150点満点に換算します。
- ・ 英語はリーディング(100点満点)を80点満点、リスニング(100点満点)を20点満点の合計100点満点に換算します。
- ・ 国語は「近代以降の文章」のみとし、110点満点を50点満点に換算します。
- ・ 理科は「物理」「生物」「物理基礎+生物基礎」いずれか1科目とし、50点満点に換算します。

【Aさんの共通テストの成績】



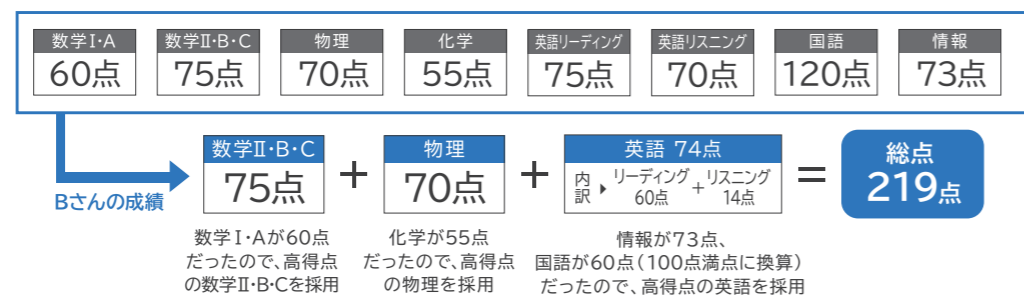
例 建築学科を受験するBさんの場合

共通テスト利用選抜《前期》の科目・配点の確認(P55の表を図にしたものです)

数学	理科	英語・国語・情報のいずれか1科目	=	300点満点
100点	100点	100点		

- ・ 数学は「数学I」「数学I・A」「数学II・B・C」のいずれか高得点1科目を採用します。
- ・ 理科は「物理」「化学」「地学」「基礎を付した科目(物理基礎、化学基礎、地学基礎)の2科目」のいずれか高得点1科目を採用します。
- ・ 英語はリーディング(100点満点)を80点満点、リスニング(100点満点)を20点満点の合計100点満点に換算します。
- ・ 国語は100点満点に換算します。

【Bさんの共通テストの成績】



POINT 2 共通テスト後(自己採点后)の出願が可能です。

共通テスト	出願締切日
1/16(土) 1/17(日)	1/26(火)

自己採点、三者面談後の出願で確実に合格を勝ち取るチャンスを広げることができます。

POINT 3 複数の学部・学科に同時に出願することができます。

※出願する場合は、それぞれに入学検定料が必要です。
 ※各学科が指定する教科・科目を共通テストで受験する必要があります。

入学検定料は1学科・コース1万円

例 薬学科への進学を検討しているが、化粧品学修プログラムにも関心があるCさんの場合

薬学科	1万円	+	ナノサイエンス学科	1万円	+	生物生命学科	1万円	→	合計	3万円
-----	-----	---	-----------	-----	---	--------	-----	---	----	-----

POINT 4 ミライク 対象入試

受験する学科が指定する科目の総点が70%以上の場合、**ミライク** 獲得の可能性があります。
 ※入試成績(順位)の基準も満たす必要があるため、70%以上の得点率=(イコール) **ミライク** ではありません。

工学部 情報学部 生物生命学部 芸術学部 ※航空操縦学専攻は授業料のみ減免対象。

ミライクプレミアム

4学部すべての受験者のうち、入試総得点率80%以上かつ
 入試成績 **1位～10位** → 4年間の授業料 **0円** さらに 4年間の実験実習費が **半額!**

ミライク50

4学部すべての受験者のうち、入試総得点率70%以上かつ
 入試成績 **11位～50位** → 4年間の 年間 授業料 **50万円** さらに 4年間の実験実習費が **半額!**

薬学部

ミライクプレミアム

入試総得点率80%以上かつ
 入試成績 **1位～3位** → 6年間の授業料 **0円** さらに 6年間の実験実習費が **半額!**

ミライク50

入試総得点率70%以上かつ
 入試成績 **4位～10位** → 6年間の 年間 授業料 **50万円** さらに 6年間の実験実習費が **半額!**