

平成 29 年 6 月

平成 30 年度・平成 31 年度入学者選抜方法等の変更について

◆平成 30 年度医学部入学者選抜方法等の変更について	……………1
[医学部]	
・医学科推薦入試Ⅱの出願資格，推薦要件等の変更	
◆平成 31 年度入学者選抜方法等の変更について（予告）	……………2
◎平成 31 年入学者選抜における募集人員等の変更	
[教育学部，工学部，国際地域学部]	
・募集人員等の変更	
[教育学部]	……………3
・募集人員等の変更	
・選抜方法等の変更	
[工学部]	……………4
・募集人員等の変更	
[国際地域学部]	……………5
・募集人員の変更	

(白紙)

平成30年度福井大学入学者選抜方法等の変更について

医学部

<出願資格、推薦要件の変更>

平成30年度入学者選抜より、医学部医学科推薦入試Ⅱの出願資格、推薦要件等を次のとおり変更します。

【平成29年度】（変更前）

1. 募集人員、出願資格、推薦要件等

実施学部・学科名	医学部 医学科（全国枠、地域枠、福井健康推進枠）						
募集人員	30人（うち地域枠5人程度、福井健康推進枠10人程度を含む）						
推薦要件	<p>本学が指定する平成29年度大学入試センター試験の教科・科目を受験する者で、次の要件に該当し、出身学校長が責任をもって推薦できる者で、合格した場合は入学することを確約できる者</p> <table border="1"> <tr> <td>全国枠</td> <td> <p>高等学校又は中等教育学校を平成29年3月に卒業見込みの者で、かつ、次の要件をすべて満たす者 (1)高等学校又は中等教育学校における学習成績概評がAに属する生徒のうち、人物、学力ともに優秀かつ健康である者 (2)本学志願の動機が明確であり、将来医師及び医学研究者として、地域医療や医学の進展に貢献する意欲が旺盛な者 (3)スポーツ・文化活動やボランティア活動等を通して、充実した高等学校又は中等教育学校生活を送っている者 (4)高等学校又は中等教育学校において、物理、化学、生物（理数科にあっては、理数物理、理数化学、理数生物）のうち2科目以上履修した（見込みを含む）者</p> </td> </tr> <tr> <td>地域枠</td> <td> <p>①『福井県内』の高等学校若しくは中等教育学校を平成29年3月に卒業見込みの者又は平成28年3月以降に卒業した者 ②『福井県以外』の高等学校若しくは中等教育学校を平成29年3月に卒業見込みの者又は平成28年3月以降に卒業した者のうち、保護者が平成26年4月1日時点（それ以前も含む）から出願時までの全期間に、福井県内に在住している者 ①②いずれとも上記「全国枠」(1)～(4)の条件を満たし、かつ、医師免許を取得し、卒後臨床研修を終えた後、福井県内において医師となる強い意志を有する者</p> </td> </tr> <tr> <td>福井健康推進枠</td> <td> <p>高等学校若しくは中等教育学校を平成29年3月に卒業見込みの者又は平成28年3月以降に卒業した者で、上記「全国枠」(1)～(4)の条件を満たし、かつ、医師免許を取得し、福井県内において卒後臨床研修を終えた後、引き続き福井県内において地域医療に従事する強い意志を有する者であって、その意志を記載した書面（奨学金受給意向調査書）を福井県に対して提出した者</p> </td> </tr> </table>	全国枠	<p>高等学校又は中等教育学校を平成29年3月に卒業見込みの者で、かつ、次の要件をすべて満たす者 (1)高等学校又は中等教育学校における学習成績概評がAに属する生徒のうち、人物、学力ともに優秀かつ健康である者 (2)本学志願の動機が明確であり、将来医師及び医学研究者として、地域医療や医学の進展に貢献する意欲が旺盛な者 (3)スポーツ・文化活動やボランティア活動等を通して、充実した高等学校又は中等教育学校生活を送っている者 (4)高等学校又は中等教育学校において、物理、化学、生物（理数科にあっては、理数物理、理数化学、理数生物）のうち2科目以上履修した（見込みを含む）者</p>	地域枠	<p>①『福井県内』の高等学校若しくは中等教育学校を平成29年3月に卒業見込みの者又は平成28年3月以降に卒業した者 ②『福井県以外』の高等学校若しくは中等教育学校を平成29年3月に卒業見込みの者又は平成28年3月以降に卒業した者のうち、保護者が平成26年4月1日時点（それ以前も含む）から出願時までの全期間に、福井県内に在住している者 ①②いずれとも上記「全国枠」(1)～(4)の条件を満たし、かつ、医師免許を取得し、卒後臨床研修を終えた後、福井県内において医師となる強い意志を有する者</p>	福井健康推進枠	<p>高等学校若しくは中等教育学校を平成29年3月に卒業見込みの者又は平成28年3月以降に卒業した者で、上記「全国枠」(1)～(4)の条件を満たし、かつ、医師免許を取得し、福井県内において卒後臨床研修を終えた後、引き続き福井県内において地域医療に従事する強い意志を有する者であって、その意志を記載した書面（奨学金受給意向調査書）を福井県に対して提出した者</p>
全国枠	<p>高等学校又は中等教育学校を平成29年3月に卒業見込みの者で、かつ、次の要件をすべて満たす者 (1)高等学校又は中等教育学校における学習成績概評がAに属する生徒のうち、人物、学力ともに優秀かつ健康である者 (2)本学志願の動機が明確であり、将来医師及び医学研究者として、地域医療や医学の進展に貢献する意欲が旺盛な者 (3)スポーツ・文化活動やボランティア活動等を通して、充実した高等学校又は中等教育学校生活を送っている者 (4)高等学校又は中等教育学校において、物理、化学、生物（理数科にあっては、理数物理、理数化学、理数生物）のうち2科目以上履修した（見込みを含む）者</p>						
地域枠	<p>①『福井県内』の高等学校若しくは中等教育学校を平成29年3月に卒業見込みの者又は平成28年3月以降に卒業した者 ②『福井県以外』の高等学校若しくは中等教育学校を平成29年3月に卒業見込みの者又は平成28年3月以降に卒業した者のうち、保護者が平成26年4月1日時点（それ以前も含む）から出願時までの全期間に、福井県内に在住している者 ①②いずれとも上記「全国枠」(1)～(4)の条件を満たし、かつ、医師免許を取得し、卒後臨床研修を終えた後、福井県内において医師となる強い意志を有する者</p>						
福井健康推進枠	<p>高等学校若しくは中等教育学校を平成29年3月に卒業見込みの者又は平成28年3月以降に卒業した者で、上記「全国枠」(1)～(4)の条件を満たし、かつ、医師免許を取得し、福井県内において卒後臨床研修を終えた後、引き続き福井県内において地域医療に従事する強い意志を有する者であって、その意志を記載した書面（奨学金受給意向調査書）を福井県に対して提出した者</p>						



【平成30年度】（変更後）

1. 募集人員、出願資格、推薦要件等

実施学部・学科名	医学部 医学科（全国枠、地域枠、福井健康推進枠）						
募集人員	30人（うち地域枠5人程度、福井健康推進枠10人程度を含む）						
推薦要件	<p>本学が指定する平成30年度大学入試センター試験の教科・科目を受験する者で、次の要件に該当し、出身学校長が責任をもって推薦できる者で、合格した場合は入学することを確約できる者</p> <table border="1"> <tr> <td>全国枠</td> <td> <p>高等学校（特別支援学校の高等部を含む）又は中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者で、かつ、次の要件をすべて満たす者 (1)高等学校（特別支援学校の高等部を含む）又は中等教育学校における学習成績概評がAに属する生徒のうち、人物、学力ともに優秀かつ健康である者 (2)本学志願の動機が明確であり、将来医師及び医学研究者として、地域医療や医学の進展に貢献する意欲が旺盛な者 (3)スポーツ・文化活動やボランティア活動等を通して、充実した高等学校（特別支援学校の高等部を含む）又は中等教育学校生活を送っている者 (4)高等学校（特別支援学校の高等部を含む）又は中等教育学校において、物理、化学、生物（理数科にあっては、理数物理、理数化学、理数生物）のうち2科目以上履修した（見込みを含む）者</p> </td> </tr> <tr> <td>地域枠</td> <td> <p>①『福井県内』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者 ②『福井県以外』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者のうち、保護者が平成27年4月1日時点（それ以前も含む）から出願時までの全期間に、福井県内に在住している者 ①②いずれとも上記「全国枠」(1)～(4)の条件を満たし、かつ、医師免許を取得し、卒後臨床研修を終えた後、福井県内において医師となる強い意志を有する者</p> </td> </tr> <tr> <td>福井健康推進枠</td> <td> <p>①『福井県内』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者 ②『福井県以外』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者のうち、保護者が平成27年4月1日時点（それ以前も含む）から出願時までの全期間に、福井県内に在住している者 ③『福井県以外』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者 ①②③いずれとも上記「全国枠」(1)～(4)の条件を満たし、かつ、医師免許を取得し、福井県内において卒後臨床研修を終えた後、引き続き福井県内において地域医療に従事する強い意志を有する者であって、その意志を記載した書面（奨学金受給意向調査書）を福井県に対して提出した者 ※上記、福井健康推進枠③の出願資格により合格できる者は福井県からの奨学金貸与の関係上、5名を上限とします。</p> </td> </tr> </table>	全国枠	<p>高等学校（特別支援学校の高等部を含む）又は中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者で、かつ、次の要件をすべて満たす者 (1)高等学校（特別支援学校の高等部を含む）又は中等教育学校における学習成績概評がAに属する生徒のうち、人物、学力ともに優秀かつ健康である者 (2)本学志願の動機が明確であり、将来医師及び医学研究者として、地域医療や医学の進展に貢献する意欲が旺盛な者 (3)スポーツ・文化活動やボランティア活動等を通して、充実した高等学校（特別支援学校の高等部を含む）又は中等教育学校生活を送っている者 (4)高等学校（特別支援学校の高等部を含む）又は中等教育学校において、物理、化学、生物（理数科にあっては、理数物理、理数化学、理数生物）のうち2科目以上履修した（見込みを含む）者</p>	地域枠	<p>①『福井県内』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者 ②『福井県以外』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者のうち、保護者が平成27年4月1日時点（それ以前も含む）から出願時までの全期間に、福井県内に在住している者 ①②いずれとも上記「全国枠」(1)～(4)の条件を満たし、かつ、医師免許を取得し、卒後臨床研修を終えた後、福井県内において医師となる強い意志を有する者</p>	福井健康推進枠	<p>①『福井県内』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者 ②『福井県以外』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者のうち、保護者が平成27年4月1日時点（それ以前も含む）から出願時までの全期間に、福井県内に在住している者 ③『福井県以外』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者 ①②③いずれとも上記「全国枠」(1)～(4)の条件を満たし、かつ、医師免許を取得し、福井県内において卒後臨床研修を終えた後、引き続き福井県内において地域医療に従事する強い意志を有する者であって、その意志を記載した書面（奨学金受給意向調査書）を福井県に対して提出した者 ※上記、福井健康推進枠③の出願資格により合格できる者は福井県からの奨学金貸与の関係上、5名を上限とします。</p>
全国枠	<p>高等学校（特別支援学校の高等部を含む）又は中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者で、かつ、次の要件をすべて満たす者 (1)高等学校（特別支援学校の高等部を含む）又は中等教育学校における学習成績概評がAに属する生徒のうち、人物、学力ともに優秀かつ健康である者 (2)本学志願の動機が明確であり、将来医師及び医学研究者として、地域医療や医学の進展に貢献する意欲が旺盛な者 (3)スポーツ・文化活動やボランティア活動等を通して、充実した高等学校（特別支援学校の高等部を含む）又は中等教育学校生活を送っている者 (4)高等学校（特別支援学校の高等部を含む）又は中等教育学校において、物理、化学、生物（理数科にあっては、理数物理、理数化学、理数生物）のうち2科目以上履修した（見込みを含む）者</p>						
地域枠	<p>①『福井県内』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者 ②『福井県以外』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者のうち、保護者が平成27年4月1日時点（それ以前も含む）から出願時までの全期間に、福井県内に在住している者 ①②いずれとも上記「全国枠」(1)～(4)の条件を満たし、かつ、医師免許を取得し、卒後臨床研修を終えた後、福井県内において医師となる強い意志を有する者</p>						
福井健康推進枠	<p>①『福井県内』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者 ②『福井県以外』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者のうち、保護者が平成27年4月1日時点（それ以前も含む）から出願時までの全期間に、福井県内に在住している者 ③『福井県以外』の高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を平成30年3月に卒業見込みの者又は平成29年3月以降に卒業した者 ①②③いずれとも上記「全国枠」(1)～(4)の条件を満たし、かつ、医師免許を取得し、福井県内において卒後臨床研修を終えた後、引き続き福井県内において地域医療に従事する強い意志を有する者であって、その意志を記載した書面（奨学金受給意向調査書）を福井県に対して提出した者 ※上記、福井健康推進枠③の出願資格により合格できる者は福井県からの奨学金貸与の関係上、5名を上限とします。</p>						

医学部の推薦入試においては下記の表（参考）のとおり併願ができます。

（参考）

卒業時期	出身高校	出願区分			備 考
		全国枠	地域枠	福井健康推進枠	
平成29年3月卒業見込みの者	福井県内（※）	○	○	○	すべての出願区分の併願が可能です。
	上記以外	○	×	○	全国枠と福井健康推進枠の併願が可能です。
平成28年3月以降に卒業した者	福井県内（※）	×	○	○	地域枠と福井健康推進枠の併願が可能です。
	上記以外	×	×	○	福井健康推進枠のみ出願可能です。

※表中の「出身高校 福井県内（※）」には「推薦要件 地域枠②」の条件を満たす者を含みます。

医学部の推薦入試においては下記の表（参考）のとおり併願ができます。

（参考）

卒業時期	出身高校	出願区分			備 考
		全国枠	地域枠	福井健康推進枠	
平成30年3月卒業見込みの者	福井県内（※）	○	○	○	すべての出願区分の併願が可能です。
	上記以外	○	×	○	全国枠と福井健康推進枠の併願が可能です。
平成29年3月以降に卒業した者	福井県内（※）	○	○	○	すべての出願区分の併願が可能です。
	上記以外	○	×	○	全国枠と福井健康推進枠の併願が可能です。

※表中の「出身高校 福井県内（※）」には「推薦要件 地域枠②及び福井健康推進枠②」の条件を満たす者を含みます。

「緊急医師確保対策」に基づく医学部入学定員（5名）の暫定措置の延長手続き中のため、医学部医学科推薦入試Ⅱの募集人員30名のうち5名については予定であり、変更となる場合があります。

平成31年度福井大学入学者選抜方法等の変更について（予告）

◎ 平成31年度入学者選抜における募集人員等の変更

教育学部、工学部、国際地域学部

<募集人員等の変更>

平成31年度入学者選抜より、教育学部、工学部、国際地域学部の募集人員等を以下のとおり変更します。また、工学部のAO入試Ⅰ及びAO入試Ⅱにおける①、②の出願要件の違いによる区分を廃止します。

詳細については、各学部の入学者選抜方法等の変更を参照願います。

【変更前】平成30年度 入学定員及び募集人員

学部	学科・課程・コース等	入学定員	募集人員										
			一般入試		特別入試		アドミッション・オフィス入試						
			前期日程	後期日程	推薦入試Ⅰ	推薦入試Ⅱ	私費外国人留学生	AO入試Ⅰ	AO入試Ⅱ				
教育学部	初等教育コース	60	文系型	13	統合型	7	面接型	16	2	1	2		
			理系型	11								特別支援型	7
			実技型(音楽)	2								実技型(美術)	2
			実技型(体育)	2									
			文系型	8	統合型	7						面接型	6
			理系型	8									
	実技型(音楽)	1	実技型(技術)	2									
	実技型(美術)	3	実技型(音楽)	2									
	実技型(体育)	3											
	初等教育コース計	60	28	14		18							
中等教育コース	40	23	7		10								
教育学部計	100	51	21		28								
医学部	医学科	110	55	25		30							
	看護学科	60	30	10		20							
	医学部計	170	85	35		20							
工学部	機械・システム工学科	155	78	70				4	3				
	電気電子情報工学科	125	68	42				5	10				
	建築・都市環境工学科	60	30	20				5	5				
	物質・生命化学科	135	95	30				10	若干名				
	応用物理学科	50	20	30						若干名			
	工学部計	525	291	192			若干名	10	32	42			
国際地域学部	国際地域学科	60	35	15		10		若干名	若干名				
	合計	855	462	263		20	68	10	32	42			

【変更後】平成31年度 入学定員及び募集人員

学部	学科・課程・コース等	入学定員	募集人員										
			一般入試		特別入試		アドミッション・オフィス入試						
			前期日程	後期日程	推薦入試Ⅰ	推薦入試Ⅱ	私費外国人留学生	AO入試Ⅰ	AO入試Ⅱ				
教育学部	初等教育コース	60	文系型	13	統合型	9	面接型	16	2	1	2		
			理系型	11								特別支援型	5
			実技型(音楽)	2								実技型(美術)	2
			実技型(体育)	2									
			文系型	8	統合型	7						面接型	6
			理系型	8									
	実技型(音楽)	1	実技型(技術)	2									
	実技型(美術)	1	実技型(音楽)	2									
	実技型(体育)	3	実技型(美術)	2									
	初等教育コース計	60	30	14		16							
中等教育コース	40	21	7		12								
教育学部計	100	51	21		28								
医学部	医学科	110	55	25		30							
	看護学科	60	30	10		20							
	医学部計	170	85	35		20							
工学部	機械・システム工学科	155	78	70						7			
	電気電子情報工学科	125	68	42				5		10			
	建築・都市環境工学科	60	32	20		3		5		5			
	物質・生命化学科	135	95	30						10			
	応用物理学科	50	18	30						2			
	工学部計	525	291	192		8		若干名	10	34			
国際地域学部	国際地域学科	60	32	13		10		若干名	若干名	5			
	合計	855	459	261		28	68	10	34	39			

注1. 推薦入試Ⅰは、大学入試センター試験を課さない。推薦入試Ⅱは、大学入試センター試験を課す。
 2. AO入試Ⅰは、大学入試センター試験を課さない。AO入試Ⅱは、大学入試センター試験を課す。
 3. 工学部のAO入試Ⅰ及びAO入試Ⅱにおける①、②の区分は、出願要件の違いによる。国際地域学部のAO入試には、①、②の区分はない。
 4. 工学部物質・生命化学科、応用物理学科及び国際地域学部のAO入試の募集人員（若干名）は、一般入試（前期日程）の募集人員に含まれる。
 5. 教育学部、工学部、国際地域学部のAO入試・推薦入試の入学手続者数が募集人員に満たない場合は、一般入試（前期日程）からその不足分を補充する。
 ※ 上記、入学定員及び募集人員については、変更となる場合があります。確定内容は個々の募集要項で発表します。

注1. 推薦入試Ⅰは、大学入試センター試験を課さない。推薦入試Ⅱは、大学入試センター試験を課す。
 2. AO入試Ⅰは、大学入試センター試験を課さない。AO入試Ⅱは、大学入試センター試験を課す。
 3. 教育学部、工学部、国際地域学部のAO入試・推薦入試の入学手続者数が募集人員に満たない場合は、一般入試（前期日程）からその不足分を補充する。
 ※ 上記、入学定員及び募集人員については、変更となる場合があります。確定内容は個々の募集要項で発表します。

教育学部 ＜募集人員等の変更＞

【平成30年度】（変更前）

学科・課程・コース等	入学定員	募 集 人 員			
		一般入試		特別入試	
		前期日程	後期日程	推薦入試Ⅱ	
学 校 教 育 課 程	初等教育コース	選抜区分			面接型 16
		文系型	13	統合型 7	
		理系型	11	特別支援型 7	
		実技型(音楽)	2		
		実技型(美術)		2	
		実技型(体育)	2		
	中等教育コース	文系型	8	統合型 7	面接型 6
		理系型	8		実技型(技術) 2
		実技型(音楽)	1		実技型(音楽) 2
		実技型(美術)	3		
実技型(体育)		3			
初等教育コース計	60	28	14	18	
中等教育コース計	40	23	7	10	
教育学部計	100	51	21	28	

【平成31年度】（変更後）

学科・課程・コース等	入学定員	募 集 人 員			
		一般入試		特別入試	
		前期日程	後期日程	推薦入試Ⅱ	
学 校 教 育 課 程	初等教育コース	選抜区分			面接型 16
		文系型	13	統合型 9	
		理系型	11	特別支援型 5	
		実技型(音楽)	2		
		実技型(美術)	2	2	
		実技型(体育)	2		
	中等教育コース	文系型	8	統合型 7	面接型 6
		理系型	8		実技型(技術) 2
		実技型(音楽)	1		実技型(音楽) 2
		実技型(美術)	1		実技型(美術) 2
実技型(体育)		3			
初等教育コース計	60	30	14	16	
中等教育コース計	40	21	7	12	
教育学部計	100	51	21	28	



＜選抜方法等の変更＞

【平成30年度】（変更前）

前期日程

選抜区分	コース	募集人員	選抜グループ及び選抜方法
実技型(美術)	中等教育コース	3名	中等教育コースのみの志願とし、所定の募集人員に達するまで合格者を決定します。

後期日程

選抜区分	コース	募集人員	選抜グループ及び選抜方法
統合型	初等教育コース	7名	14名 1. 初等教育コースの志願者は中等教育コースを第2志望とすることができ、中等教育コースの志願者は初等教育コースを第2志望とすることができます。 2. 初等教育コース、中等教育コースの志願者を統合型の選抜区分で選抜を行い、所定の募集人員に達するまで合格者を決定します。
	中等教育コース	7名	
特別支援型	初等教育コース	7名	初等教育コースのみの志願とし、所定の募集人員に達するまで合格者を決定します。

推薦入試Ⅱ

選抜区分	コース	募集人員	選抜グループ及び選抜方法
実技型(美術)	初等教育コース	2名	初等教育コースのみの志願とし、所定の募集人員に達するまで合格者を決定します。



【平成31年度】（変更後）

前期日程

選抜区分	コース	募集人員	選抜グループ及び選抜方法
実技型(美術)	初等教育コース	2名	3名 1. 初等教育コースの志願者は中等教育コースを第2志望とすることができ、中等教育コースの志願者は初等教育コースを第2志望とすることができます。 2. 初等教育コース、中等教育コースの志願者を文系型、理系型、実技型(音楽)、実技型(美術)、実技型(体育)の選抜区分ごとに選抜を行い、所定の募集人員に達するまで合格者を決定します。
	中等教育コース	1名	

後期日程

選抜区分	コース	募集人員	選抜グループ及び選抜方法
統合型	初等教育コース	9名	16名 1. 初等教育コースの志願者は中等教育コースを第2志望とすることができ、中等教育コースの志願者は初等教育コースを第2志望とすることができます。 2. 初等教育コース、中等教育コースの志願者を統合型の選抜区分で選抜を行い、所定の募集人員に達するまで合格者を決定します。
	中等教育コース	7名	
特別支援型	初等教育コース	5名	初等教育コースのみの志願とし、所定の募集人員に達するまで合格者を決定します。

推薦入試Ⅱ

選抜区分	コース	募集人員	選抜グループ及び選抜方法
実技型(美術)	中等教育コース	2名	中等教育コースのみの志願とし、所定の募集人員に達するまで合格者を決定します。

上記の募集人員等の変更に伴う前期日程【実技型（美術）】、後期日程【統合型】・【特別支援型】及び推薦入試Ⅱ【実技型（美術）】の大学入試センター試験及び個別学力検査等の実施教科・科目及び配点等については、変更ありません。

工学部

<募集人員等の変更>

【平成30年度】（変更前）

学科・コース	入学定員	募集人員								
		一般入試		特別入試	アドミッション・オフィス入試					
		前期日程	後期日程	私費外国人留学生	AO入試Ⅰ	AO入試Ⅱ				
機械・システム工学科	機械工学コース	155	78	70		/	/	4	3	
	ロボティクスコース									
	原子力安全工学コース									
電気電子情報工学科	電子物性工学コース	125	68	42		/	/	5	10	
	電子通信システム工学コース									
	情報工学コース									
建築・都市環境工学科	建築学コース	60	30	20	各学科若干名	/	/	5	5	
	都市環境工学コース									
物質・生命化学科	繊維・機能性材料工学コース	135	95	30		/	/	/	10	若干名
	物質化学コース									
	バイオ・応用医学工学コース									
応用物理学科	50	20	30						若干名	
工学部計	525	291	192	若干名			10	32	42	

【平成31年度】（変更後）

学科・コース	入学定員	募集人員								
		一般入試		特別入試	アドミッション・オフィス入試					
		前期日程	後期日程	推薦入試Ⅰ	私費外国人留学生	AO入試Ⅰ	AO入試Ⅱ			
機械・システム工学科	機械工学コース	155	78	70		/	/	/	/	/
	ロボティクスコース									
	原子力安全工学コース									
電気電子情報工学科	電子物性工学コース	125	68	42		/	/	5	5	10
	電子通信システム工学コース									
	情報工学コース									
建築・都市環境工学科	建築学コース	60	32	20	各学科若干名	/	/	3	5	5
	都市環境工学コース									
物質・生命化学科	繊維・機能性材料工学コース	135	95	30		/	/	/	/	10
	物質化学コース									
	バイオ・応用医学工学コース									
応用物理学科	50	18	30						2	
工学部計	525	291	192	若干名			8	10	34	34

工学部では、AO入試Ⅰを廃止して推薦入試Ⅰを新設します。また、AO入試Ⅱの「①普通科，理数科等または工業系の学科以外」，「②普通科，理数科等以外または工業系の学科」の出願要件の違いによる①，②の区分を廃止します。

上記の募集人員の変更に伴う推薦入試Ⅰ，AO入試Ⅱの出願資格，推薦要件の変更及びAO入試Ⅱの入学者選抜の実施教科・科目等の変更については，決まり次第，ホームページでお知らせします。

国際地域学部

<募集人員等の変更>

平成31年度入学者選抜より、国際地域学部の一般入試（前期日程・後期日程）及びAO入試Ⅰ（高大接続型入試[センターを課さないAO入試]）の募集人員を以下のとおり変更します。

【平成30年度】（変更前）

学科	入学定員	募集人員				
		一般入試		特別入試		アドミッション・オフィス入試 AO入試Ⅰ (高大接続型入試)
		前期日程	後期日程	推薦入試Ⅱ	私費外国人留学生	
国際地域学科	60	35	15	10	若干名	若干名

【平成31年度】（変更後）

学科	入学定員	募集人員				
		一般入試		特別入試		アドミッション・オフィス入試 AO入試Ⅰ (高大接続型入試)
		前期日程	後期日程	推薦入試Ⅱ	私費外国人留学生	
国際地域学科	60	32	13	10	若干名	5

AO入試Ⅰ（高大接続型入試）の募集人員は、前期日程の募集人員の内数である。