

## 平成 30 年度入学者選抜方法について（予告）

## 理 学 部

理学部では、推薦入試 I について次のとおり変更を予定しています。

## 【変更前】

全学科：推薦できる者は、1 高等学校につき 2 名以内

## 【変更後】

全学科：推薦できる 1 高等学校あたりの上限人数を撤廃します。

学部・学科等		要 件
理 学 部	数理科学科	<p>高等学校を平成 30 年 3 月に卒業見込みの者（平成 29 年度中に高等学校の卒業を認められた者を含む。）で、次の(1)、(2)のいずれかの条件を満たし、人物が優れ、高等学校長が責任をもって推薦できる者で、かつ、合格した場合、入学を確約できる者。</p> <p>(1) 数学、理科、外国語の教科のうち少なくとも 2 科目の成績が、いずれかの学年において評定 5 を得ている者。（例えば、「数学 I と数学 A が 1 年次において評定 5 である者」、「数学 I が 1 年次、物理基礎が 2 年次において評定 5 である者」など）</p> <p>(2) 調査書全体の評定平均値が 4.0 以上の者。</p>
	物理・情報科学科	<p>高等学校を平成 30 年 3 月に卒業見込みの者（平成 29 年度中に高等学校の卒業を認められた者を含む。）で、次の(1)、(2)のいずれかの条件を満たし、人物が優れ、高等学校長が責任をもって推薦できる者で、かつ、合格した場合、入学を確約できる者。</p> <p>(1) 数学、理科の教科のうち少なくとも 2 科目の成績が、いずれかの学年において評定 5 を得ている者。（例えば、「数学 I と数学 A が 1 年次において評定 5 である者」、「数学 I が 1 年次、物理が 2 年次において評定 5 である者」など）</p> <p>(2) 調査書全体の評定平均値が 4.0 以上の者。</p>
	生物・化学科	<p>高等学校を平成 30 年 3 月に卒業見込みの者（平成 29 年度中に高等学校の卒業を認められた者を含む。）で、次の(1)、(2)のいずれかの条件を満たし、学力、人物が優れ、勉強意欲に溢れ、高等学校長が責任をもって推薦できる者で、かつ、合格した場合、入学を確約できる者。</p> <p>(1) 外国語または理科の教科の生物基礎、生物、化学基礎、化学のうち少なくとも 1 科目以上の成績がいずれかの学年において評定 5 を得ている者。</p> <p>(2) 調査書全体の評定平均値が 4.0 以上の者。</p>
	地球圏システム科学科	<p>高等学校を平成 30 年 3 月に卒業見込みの者（平成 29 年度中に高等学校の卒業を認められた者を含む。）で、学習成績（調査書全体の評定平均値が 3.5 以上）、人物ともに優れ、高等学校長が責任をもって推薦できる者で、かつ、合格した場合、入学を確約できる者。</p>