

# アクティブ・ラーニング入試 専願制

願書受付期間	試験日・試験会場	合格発表	入学手続期限(振込期限)
2018年8月27日(月)～8月31日(金)	9月8日(土) <span style="background-color: #f4a460; padding: 2px;">坂戸</span>	9月14日(金)	9月28日(金)

学部	学科(専攻)	出願資格	選抜方法
大学	栄養科学専攻 保健養護専攻 食文化栄養学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>①高等学校(全日制・定時制・通信制)もしくは中等教育学校を2019年3月卒業見込みの者、または2018年3月に卒業した者(女子)</li> <li>②本学を第一志望とする者</li> <li>③オープンキャンパスで実施されるアクティブ・ラーニング入試説明会に1回参加</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①プレゼンテーション<sup>®</sup>(質疑応答含む)+面接 プレゼンテーションテーマ 「自己PRおよび入学後の目標について」</li> <li>②課題解決型レポート(40分間、400字程度)</li> <li>③書類審査</li> </ul>
	食物栄養学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>①高等学校(全日制・定時制・通信制)もしくは中等教育学校を2019年3月卒業見込みの者(女子)</li> <li>②本学を第一志望とする者</li> <li>③オープンキャンパスで実施されるアクティブ・ラーニング入試説明会に1回参加</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①プレゼンテーション<sup>®</sup>(質疑応答含む)+面接 プレゼンテーションテーマ 「自己PRおよび入学後の目標について」</li> <li>②書類審査</li> </ul>

※プレゼンテーションはPowerPoint・紙資料を使用して行ってください。



## アクティブ・ラーニング入試説明会 開催日程(オープンキャンパス内で実施)

▶ 7月21日(土)・22日(日) / 8月4日(土)・5日(日)・11日(土祝)・12日(日)・25日(土)

※開催キャンパスはP120でご確認ください。

# 推薦入試 専願制

## ▶ 栄養学部 実践 実践栄養学科 科学 保健栄養学科 栄養科学専攻 養護 保健栄養学科 保健養護専攻 食文化 食文化栄養学科

	願書受付期間	試験日・試験会場	合格発表	入学手続期限(振込期限)
公募推薦 卒業生子女推薦 指定校推薦	2018年 10月22日(月)～10月26日(金)	11月4日(日) <span style="background-color: #f4a460; padding: 2px;">坂戸</span>	11月9日(金)	11月16日(金)

入試区分	出願資格	選抜方法
公募推薦	<ul style="list-style-type: none"> <li>①高等学校もしくは中等教育学校を2019年3月卒業見込みの者、または2018年3月に卒業した者で、当該学校長が推薦する者(女子)</li> <li>②全体の評定平均値が3.5以上の者</li> <li>③出願時における、高校3年間の欠席日数が20日以内の者(通信制課程は出願できません)</li> <li>④ <span style="background-color: #f4a460; padding: 2px;">実践</span> <span style="background-color: #4a7ebb; color: white; padding: 2px;">科学</span> <span style="background-color: #4a7ebb; color: white; padding: 2px;">養護</span> 化学基礎(理数化学も可)と生物基礎(理数生物も可)の2科目を履修した者</li> <li>⑤ <span style="background-color: #f4a460; padding: 2px;">食文化</span> 化学基礎(理数化学も可)と生物基礎(理数生物も可)と科学と人間生活のうち2科目を履修した者</li> <li>⑥ 本学を第一志望とする者</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①小論文(60分間、800字程度)</li> <li>②面接</li> <li>③書類審査</li> </ul>
卒業生子女推薦	<ul style="list-style-type: none"> <li>①本学園の在学生・卒業生の子女、姉妹、孫である者(女子)</li> <li>②高等学校または中等教育学校を2019年3月卒業見込みの者で、当該学校長が推薦する者</li> <li>③全体の評定平均値が3.5以上で、人物、性格ともに優れ、かつ健康である者</li> <li>④出願時における、高校3年間の欠席日数が20日以内の者(通信制課程は出願できません)</li> <li>⑤ <span style="background-color: #f4a460; padding: 2px;">実践</span> <span style="background-color: #4a7ebb; color: white; padding: 2px;">科学</span> <span style="background-color: #4a7ebb; color: white; padding: 2px;">養護</span> 化学基礎(理数化学も可)と生物基礎(理数生物も可)の2科目を履修した者</li> <li>⑥ <span style="background-color: #f4a460; padding: 2px;">食文化</span> 化学基礎(理数化学も可)と生物基礎(理数生物も可)と科学と人間生活のうち2科目を履修した者</li> <li>⑦ 本学を第一志望とする者</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①小論文(60分間、800字程度)</li> <li>②面接</li> <li>③書類審査</li> </ul>
指定校推薦	<ul style="list-style-type: none"> <li>①本学が指定する高等学校または中等教育学校の全日制課程を2019年3月卒業見込みの者で、当該学校長が推薦する者(女子) [基準・人数枠などの詳細は在籍高等学校にお問い合わせください]</li> <li>②出願時における、高校3年間の欠席日数が20日以内の者(通信制課程は出願できません)</li> <li>③ <span style="background-color: #f4a460; padding: 2px;">実践</span> <span style="background-color: #4a7ebb; color: white; padding: 2px;">科学</span> <span style="background-color: #4a7ebb; color: white; padding: 2px;">養護</span> 化学基礎(理数化学も可)と生物基礎(理数生物も可)の2科目を履修した者</li> <li>④ <span style="background-color: #f4a460; padding: 2px;">食文化</span> 化学基礎(理数化学も可)と生物基礎(理数生物も可)と科学と人間生活のうち2科目を履修した者</li> <li>⑤ 7月21日(土)・22日(日)、8月11日(土祝)・12日(日)・25日(土)、9月30日(日)のオープンキャンパスで実施される学科説明会に1回は参加</li> <li>⑥ 本学を第一志望とする者</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①小論文(800字程度、出願時に郵送)</li> <li>②学科説明会の内容を800字程度にまとめたもの(出願時に郵送)</li> <li>③書類審査</li> </ul>

# 社会人特別入試

実践 <span style="background-color: #f4a460; padding: 2px;">食文化</span>	願書受付期間	試験日・試験会場	合格発表	入学手続期限(振込期限)
	2018年10月22日(月)～10月26日(金)	11月4日(日) <span style="background-color: #f4a460; padding: 2px;">坂戸</span>	11月9日(金)	11月16日(金)

## ▶ 出願資格・選抜方法

学科	出願資格	選抜方法
実践栄養学科 食文化栄養学科	高卒以上の者で、2019年4月1日現在で満23歳以上の女子	<ul style="list-style-type: none"> <li>①小論文(60分間、800字程度)</li> <li>②面接</li> </ul>

# 編入学試験 実践 養護 食文化

入試区分	学部・学科	願書受付期間	試験日・試験会場	合格発表	入学手続期限(振込期限)
編入学1期	実践栄養学科	2018年 10月1日(月)～5日(金)	10月14日(日) <span style="background-color: #f4a460; padding: 2px;">坂戸</span>	10月19日(金)	11月2日(金)
	保健養護専攻				
指定校推薦編入	食文化栄養学科		-	-	-
編入学2期	食文化栄養学科	2019年 2月12日(火)～22日(金)	3月3日(日) <span style="background-color: #4a7ebb; color: white; padding: 2px;">駒込</span>	3月7日(木)	3月14日(木)

## ▶ 出願資格・選抜方法

	募集人員	出願資格	選抜方法	資格取得等について
実践栄養学科	編入学1期 5名	次のいずれかの条件に該当する女子 <ul style="list-style-type: none"> <li>①大学または短期大学を卒業した者、または2019年3月卒業見込みの者</li> <li>②大学または3年制の短期大学の2年次の課程を修了した者、または2019年3月修了見込みの者で、修得(見込)単位が62単位以上の者</li> <li>③専修学校の専門課程(修業年限が2年以上で、かつ総授業時間数が1,700時間以上の課程であること)を修了または修了見込みの者</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①広い意味の栄養学(90分間筆記試験)分野:社会生活と健康(英語含む)・人体の構造と機能・食品と衛生・栄養と健康</li> <li>②個別面接</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○編入学以前に修得した単位の内容によっては、卒業まで<b>3年以上</b>の在籍を要する場合があります。</li> <li>○「管理栄養士国家試験受験資格」・「栄養士」・「栄養教諭一種免許」・「食品衛生管理者」・「食品衛生監視員」の資格取得を希望する場合は、編入学以前に修得した単位の内容によっては、卒業まで<b>3年以上</b>の在籍を要する場合があります。</li> <li>○「食品衛生管理者」および「食品衛生監視員」資格の取得を希望する場合は、編入学以前に卒業または在籍した大学などが「食品衛生管理者および食品衛生監視員の登録養成施設」ではない場合、その大学などで修得した単位は、たとえ同じ科目名称、同じ教育内容であっても、厚生労働省の指導により単位認定が認められません。</li> </ul>
	編入学1期 5名 編入学2期 5名 指定校 若干名	<ul style="list-style-type: none"> <li>①小論文(60分間、800字程度)</li> <li>②個別面接</li> <li>※指定校推薦編入学 <ul style="list-style-type: none"> <li>①書類審査</li> <li>②小論文(1600字程度)</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>調理・製菓プロフェッショナルコースは選択できません。</li> </ul>	
栄養学部	編入学1期 5名 指定校 若干名	<ul style="list-style-type: none"> <li>看護師免許取得者、または看護師国家試験受験有資格者及び看護師国家試験受験資格取得見込みの者で次のいずれかの条件に該当する女子</li> <li>①看護系大学を卒業した者、または2019年3月卒業見込みの者</li> <li>②看護系短期大学(部)を卒業した者、または2019年3月卒業見込みの者</li> <li>③看護系専門学校を修了した者、または2019年3月修了見込みの者</li> <li>④高等学校看護科の専攻科を修了した者、または2019年3月修了見込みの者</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①小論文(60分間、800字程度)</li> <li>②個別面接</li> <li>③書類審査</li> <li>※指定校推薦編入学は <ul style="list-style-type: none"> <li>①個別面接</li> <li>②書類審査</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>「高等学校教諭一種免許状 看護」「中学校・高等学校教諭一種免許状 保健」「養護教諭一種免許状」の資格取得を希望する場合は、編入学以前に修得した単位の内容によっては、卒業まで<b>3年以上</b>の在籍を要する場合があります。</li> </ul>