

平成31(2019)年度 入学試験要項

日本文理大学

社 会 人 入 試

NBU
NIPPON BUNRI UNIVERSITY
日本文理大学

学部・学科 入学定員

学部	学科	入学定員	募集人員	コース
工学部	航空宇宙工学科	60名	若干名	●航空宇宙設計コース ●航空機整備コース ●宇宙システムコース
	機械電気工学科	60名		●未来創造工学コース ●ものづくり設計エンジニアコース ●電気・電子情報コース
	情報メディア学科	80名		●情報工学コース ●情報コミュニケーションコース ●メディアデザインコース ●こども・情報教育コース
	建築学科	60名		●建築設計コース ●住居・インテリアデザインコース ●建築工学コース ●環境・地域創生コース
経営経済学部	経営経済学科	300名	●地域マネジメントコース ●スポーツビジネスコース ●ビジネスソリューションコース ●こども・福祉マネジメントコース ●会計ファイナンスコース	
合計		560名		

※学科単位での募集となります。

※コース選択は、入学後（2年次または3年次）に行いますので、出願時は希望コースとなります。ただし、「工学部 情報メディア学科 こども・情報教育コース」及び「経営経済学部 経営経済学科 こども・福祉マネジメントコース 幼稚園教諭免許・保育士資格取得課程」希望者は1年次からのコース・課程選択が必要です。

納入金 詳細及び納入方法は、合格通知に同封する別冊「平成31(2019)年度入学手続要項」に明示します。

【初年度納入金】

(単位:円) 【注意】

学部	工学部		経営経済学部	
	前期分 (入学手続時)	後期分 (10月頃)	前期分 (入学手続時)	後期分 (10月頃)
入学金	250,000		250,000	
授業料	445,000	445,000	340,000	340,000
教育充実費	134,500	134,500	134,500	134,500
学生教育研究関係保険	3,660		3,660	
委託徴収金	後援会費	20,000	20,000	
	校友会費	11,000	11,000	
	学会費		3,000	
合計	864,160	579,500	762,160	474,500
納入金合計	1,443,660		1,236,660	

※納入期限については、p3「入学手続」の頁をご確認ください。
 ※入学手続時納入金には、後期分の授業料等は含まれておりません。後期分納入金は、入学後の10月頃に納入していただく予定です。詳細は別途お知らせいたします。
 ※2年次以降の納入金については、合格通知に同封する「平成31(2019)年度入学手続要項」をご参照下さい。
 ※後援会費、校友会費、学会費は年会費となります。
 ※学生教育研究関係保険は4年間分です。内訳は、学生教育研究災害傷害保険料(2,300円)、学生教育研究賠償責任保険料(1,360円)となります。
 ※卒業アルバム費、校友会費は、4年次に徴収いたします。
 ※入学時及び在学中に授業料等の納入金の改定が行われた場合には、新たな納入金額が適用されることがあります。

1 出願資格

※以下のすべての要件を満たす者

- (1)平成31(2019)年4月1日までに年齢が23才以上の者。
 (2)大学入学資格取得後、在職歴が5年以上の者。
 (3)以下のいずれかの要件を満たす者。

- ・高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者。
- ・通常の課程による12年の学校教育を修了した者。
- ・高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者。

1. 外国において学校教育における12年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
2. 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者
3. 専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者
4. 文部科学大臣の指定した者
5. 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者(旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む)
6. 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者

2 出願書類

- (1)入学志願票
 (2)写真票・受験票・受験料納入票
 (3)出身高等学校等の調査書(成績証明書)等
 (4)高等学校等の卒業(修了)証明書 等
 (5)社会人入試志望理由書
 (6)在職証明書

※詳細はp5の1. 出願書類をご確認ください。

3 入試・入学手続日程

※出願期間・入学手続は締切日消印有効

出願期間	入試日	合格発表	入学手続
平成30年11月12日(月) ～11月22日(木)17:00必着	平成30年 12月15日(土)	平成30年 12月27日(木)	平成31年 1月18日(金)

4 試験内容・時間・試験場

集合時間	10:30 ※受験生は、10:00より試験会場に入室可能です。		
試験時間	面接試験 10:45～		
試験内容	面接試験	面接時間は1人20分程度。本学教員による面接を行います。 ※面接の順番は試験会場の監督者の指示に従って下さい。	
試験地	大分市(本学)		

5 選考方法

[全学部共通]

面接試験(100点) [計100点]

※上記の試験結果及び志望理由書及び調査書(成績証明書)等の記載内容を総合判定して合否を決定します。

6 長期履修制度について

職業を有し、かつ、就業している者等で、通常の学修時間の確保が著しく困難である場合には長期履修制度を申請することができます。詳しくは入試担当までお問い合わせ下さい。

アドミッション・ポリシー

アドミッション・ポリシーとは、日本文理大学が受験生に求める能力・意欲・適性などについて、
建学の精神や教育理念をもとに立てた入学受入方針です。

日本文理大学アドミッション・ポリシー

- 本学の建学の精神及び教育理念を理解し、主体的・意欲的に学ぼうとする人
- 世の中の諸課題や変化に強い関心を持ち、社会・地域の発展に貢献しようとする人
- 社会の一員としての自覚と誇りを持ち、若者らしい発想と行動力でチャレンジできる人

工学部アドミッション・ポリシー

【知識・技能】

- 高等学校で履修した教科・科目について、基礎的知識を有している人
- 高等学校で履修した教科・科目について、修得した基礎的知識を応用する力を有している人
- 高等学校での総合学習、課外活動、資格取得などの実践的・体験的学習から得られた知識・技術・能力を有している人

【思考力・判断力・表現力】

- 自分の考えを他者に分かりやすく表現できる人
- ものづくりの視点から、物事を多面的に考察し、柔軟な発想で社会・地域の発展、産業・生活の創造に貢献する意欲を有している人
- 事実や意見などの情報を読み解き、工学的視点から論理的に思考・判断できる人

【主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度】

- 高度技術社会が求める知識と技術を修得し、工学的課題を解決する意欲を有している人
- 社会・地域に対して、旺盛な好奇心を持ち、幅広い視野で主体的に学び、社会的な要請に応えたいと思う人
- 社会・地域の諸課題に対して、多様な人々と協働し、チームワークによって解決する方向を探ることができる人
- 協調・協働して物事を実行していくために必要なリーダーシップを有している人

機械電気工学科のアドミッション・ポリシー

- 機械、エネルギー、自動車、ロボット、電気電子、情報に関わる知識、技術について学び、その分野での活躍を目指す人
- 身のまわりの機械や電気電子製品に関心があり、開発、設計、製造、取扱いの技術や知識の修得に意欲的な人
- 先進的な発想で機械技術と電気電子技術の融合を図り、技術者としての倫理観をもって環境に調和した製品開発を目指す人
- 高等学校までに履修した教科・科目の基礎事項を理解したうえで、特に数学、物理、化学、工業、情報のいずれか、あるいは複数の教科・科目において、高い学習意欲を持ち、高等学校で修得した基礎的知識を応用する力を有する人

建築学科のアドミッション・ポリシー

- 建築、インテリアデザイン、まちづくりなどを広い視野で学び、環境と調和した地域の創生に貢献しようとする人
- 都市環境、住環境、社会基盤に興味があり、エコや安全性、快適性に配慮した建築、インテリア、まちづくりの技術を修得したい人
- 自らの感性やデザインの力を建築、インテリア、まちづくりの分野で伸ばしたい人
- 高等学校までに履修した教科・科目の基礎事項を理解したうえで、特に数学、理科、工業、地理歴史、芸術のいずれか、あるいは複数の教科・科目において、高い学習意欲を持ち、高等学校で修得した基礎的知識を応用する力を有する人

航空宇宙工学科のアドミッション・ポリシー

- 航空機やロケット、人工衛星に関連する幅広い知識、技術を学び、課題の発見や解決に必要な行動力を身につけ、その分野での活躍を目指す人
- 航空機やロケット、人工衛星に使用されている様々な先端技術に興味があり、それらの知識や技術の修得に意欲的な人
- 人間と社会、環境とのつながりに関心を持ち、航空宇宙技術を通して、社会に貢献しようとする人
- 高等学校までに履修した教科・科目の基礎事項を理解したうえで、特に数学、物理、化学、外国語、工業のいずれか、あるいは複数の教科・科目において、高い学習意欲を持ち、高等学校で修得した基礎的知識を応用する力を有する人

情報メディア学科のアドミッション・ポリシー

- パソコンやスマートフォンに関するアプリケーション開発、Webやネットワークに関するシステム構築、組込み処理や知的処理に関するシステム開発などに興味があり、その分野での活躍を目指す人
- 映像やCG、デジタルサウンド、Webなどのデジタルコンテンツ制作に興味があり、その分野での活躍を目指す人
- ICTに関する実践的な知識・スキルを修得し、企業や社会の発展に貢献することを目指す人
- 教育現場に求められるICT活用や、子どもの情報活用能力の育成の視点から学校教育の情報化に興味があり、その分野での活躍を目指す人
- 高等学校までに履修した教科・科目の基礎事項を理解したうえで、特に情報、国語、外国語、数学のいずれか、あるいは複数の教科・科目において、高い学習意欲を持ち、高等学校で修得した基礎的知識を応用する力を有する人

経営経済学部アドミッション・ポリシー

【知識・技能】

- 高等学校で履修した教科・科目について、基礎的知識を有している人
- 高等学校で履修した教科・科目について、修得した基礎的知識を応用する力を有している人
- 高等学校での総合学習、課外活動、資格取得などの実践的・体験的学習から得られた知識・技術・能力を有している人

【思考力・判断力・表現力】

- 自分の考えを他者に分かりやすく表現できる人
- 物事を多面的に考察し、地域・産業・生活者の視点から柔軟に発想できる人
- 事実や意見などの情報を読み解き、自分の考えを論理的にまとめることができる人

【主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度】

- 実践的な専門知識やスキルを修得し、社会・地域の諸課題を解決する意欲を有している人
- 社会・地域に対して、旺盛な好奇心を持ち、幅広い視野で主体的に学び、社会的な要請に応えたいと思う人
- 社会・地域の諸課題に対して、多様な人々と協働し、チームワークによって解決する方向を探ることができる人
- 協調・協働して物事を実行していくために必要なリーダーシップを有している人

経営経済学科のアドミッション・ポリシー

- 地域社会が抱える多種多様な課題について、ビジネスの視点から解決策を導き出すために必要な実践的な専門知識やスキルを修得し、その分野での活躍を目指す人
- 経営管理やマーケティングなど企業の経営や実務に必要な実践的な専門知識やスキルを修得し、その分野での活躍を目指す人
- 簿記、会計、金融に関する専門知識やスキルを修得し、その分野での活躍を目指す人
- 経済や経営の知識をベースに、スポーツの視点から地域社会や健康、福祉など様々な分野に関する専門知識やスキルを修得し、その分野での活躍を目指す人
- 経済や経営の知識をベースに、子ども、高齢者、障がい者など福祉に関する幅広い視点から専門知識やスキルを修得し、その分野での活躍を目指す人
- 高等学校までに履修した教科・科目の基礎事項を理解したうえで、特に国語、外国語、公民、商業、福祉のいずれか、あるいは複数の教科・科目において、高い学習意欲を持ち、高等学校で修得した基礎的知識を応用する力を有する人

学校法人
文理学園 **NBU日本文理大学**

〒870-0397

大分県大分市一木 1727

日本文理大学 入試担当

TEL 0120-097-593 (入試専用)

097-524-2708 (直通)

FAX 097-592-5418 (直通)

H P <https://www.nbu.ac.jp> (公式サイト)

<http://juken.nbu.ac.jp> (受験生サイト)

E-mail nyuusi@nbu.ac.jp

工学部

■航空宇宙工学科

■情報メディア学科

■機械電気工学科

■建築学科

経営経済学部

■経営経済学科