

新潟産業大学報

南海以北



第13号

新潟県柏崎市軽井川4730番地
TEL 0257-24-6655
FAX 0257-22-1300

一方開学以来この十五年は社会、経済をはじめとする世界の急激な変化がありました。この就職率をもつて、若い人材を社会に送り出しております。これも学生、教職員の努力もさることながら先輩の方々をはじめとする社会の温かい御支援によるものと感謝いたします。

本学は四年制大学として登足後、十五年を経、現在、経済、人文の二学部で構成され、学生定員千六百人の県下最大の社会科学系私立大学へと成長してまいりました。例年、



学長内田安二

青海波の再刊に際して

特に我が国の環境は極めてき
びしいものであります。大学

も少子化、都市集中化といった受験環境の変化、更に各都市単位に類似分野の大学が設置されるなど、大学間の競合は極めて厳しいものとなりました。地方都市の大学の場合にはその影響が更に顕著で、それだけに各大学の個性ある存在理由が求められます。

本学では、真の地方都市産業を支える人材育成を目的として一〇〇四年度から、経済経営学分野では大学院（修士課程）を設置して、教育研究の高度化と生涯学習についての貢献を図ります。また創学の理念にもどり、自立的産業人を育成するための産業学科を創設いたしま

ル、更に外ロシア等への貢献をも視野に入れていきます。

今後、本学卒業生、父母の皆様との十全の情報交流を重ねつつ、本学の教育研究の發展、学生諸君の自信と希望に満ちた大学生活を具現化させたく存じております。

術、環境安全、食糧資源、地域情報、さらについた加工、制御技術といつた産業技術を併せ修学させることとしたしま

した 今後周辺した
学との協力を得つ
ておられます。また
契機となると信じ
本学の特色である
東アジア地区との
国際交流も充実を
はかりつつあります

す。近年交流要望
の多いモンゴル地
区をはじめウイグル



経済学研究科経済分析・ビジネス専攻のカリキュラム

領域	授業科目	単位数	修了要件
マクロ経済・産業経済領域	経済・経営数学	4	修了要件 修士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、修士論文または課題研究レポートの審査に合格すること。ただし、在学期間に国際金融研究特論
	ゲーム理論特論	2	修了要件 修士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、修士論文または課題研究レポートの審査に合格すること。ただし、在学期間に国際金融研究特論
	マイクロ経済学特論	4	修了要件 修士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、修士論文または課題研究レポートの審査に合格すること。ただし、在学期間に国際金融研究特論
	マイクロ経済学特論Ⅰ	2	修了要件 修士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、修士論文または課題研究レポートの審査に合格すること。ただし、在学期間に国際金融研究特論
	マイクロ経済学特論Ⅱ	2	修了要件 修士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、修士論文または課題研究レポートの審査に合格すること。ただし、在学期間に国際金融研究特論
	金融研究特論	4	修了要件 修士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、修士論文または課題研究レポートの審査に合格すること。ただし、在学期間に国際金融研究特論
	国際金融研究特論	4	修了要件 修士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、修士論文または課題研究レポートの審査に合格すること。ただし、在学期間に国際金融研究特論
	経済政策特論Ⅰ	2	修了要件 修士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、修士論文または課題研究レポートの審査に合格すること。ただし、在学期間に国際金融研究特論
	経済史特論	4	修了要件 修士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、修士論文または課題研究レポートの審査に合格すること。ただし、在学期間に国際金融研究特論
	産業政策特論	4	修了要件 修士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、修士論文または課題研究レポートの審査に合格すること。ただし、在学期間に国際金融研究特論
	経済開発研究特論	4	修了要件 修士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、修士論文または課題研究レポートの審査に合格すること。ただし、在学期間に国際金融研究特論
	国際経済学特論	4	修了要件 修士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、修士論文または課題研究レポートの審査に合格すること。ただし、在学期間に国際金融研究特論
社会情報分析領域	統計学特論	2	履修方法 修士論文または課題研究レポートの作成を行うためには、次の条件を満たさなければならぬ。
	計量経済学特論	2	履修方法 修士論文または課題研究レポートの作成を行うためには、次の条件を満たさなければならぬ。
	応用統計分析特論	2	履修方法 修士論文または課題研究レポートの作成を行うためには、次の条件を満たさなければならぬ。
	時系列データ解析特論	2	履修方法 修士論文または課題研究レポートの作成を行うためには、次の条件を満たさなければならぬ。
	社会調査・社会データ解析特論	2	履修方法 修士論文または課題研究レポートの作成を行うためには、次の条件を満たさなければならぬ。
	社会調査・社会データ解析実習	1	履修方法 修士論文または課題研究レポートの作成を行うためには、次の条件を満たさなければならぬ。
マネジメント領域	制度財務会計特論	4	① 経済・経営数学、ゲーム理論特論、マイクロ経済学特論Ⅰ、マイクロ経済学特論Ⅱの中から4単位以上を修得
	経営組織設計学特論Ⅰ	4	② 社会情報分析領域の科目群から4単位以上を修得
	経営管理特論	2	特別研究を履修するためには、その特別研究を担当する教員が開設している「演習Ⅰ」もしくは「演習Ⅱ」の中から2単位以上を修得しなければならない。
	ビジネスモデルデザイン研究特論	4	特別研究を履修するためには、その特別研究を担当する教員が開設している「演習Ⅰ」もしくは「演習Ⅱ」の中から2単位以上を修得しなければならない。
演習	情報システム設計研究特論	4	特別研究を履修するためには、その特別研究を担当する教員が開設している「演習Ⅰ」もしくは「演習Ⅱ」の中から2単位以上を修得しなければならない。
	サプライチェーンマネジメント特論	4	特別研究を履修するためには、その特別研究を担当する教員が開設している「演習Ⅰ」もしくは「演習Ⅱ」の中から2単位以上を修得しなければならない。
	経営史特論	4	特別研究を履修するためには、その特別研究を担当する教員が開設している「演習Ⅰ」もしくは「演習Ⅱ」の中から2単位以上を修得しなければならない。
実習	演習Ⅰ	2	特別研究を履修するためには、その特別研究を担当する教員が開設している「演習Ⅰ」もしくは「演習Ⅱ」の中から2単位以上を修得しなければならない。
	演習Ⅱ	2	特別研究を履修するためには、その特別研究を担当する教員が開設している「演習Ⅰ」もしくは「演習Ⅱ」の中から2単位以上を修得しなければならない。
申込	特別研究	4	特別研究を履修するためには、その特別研究を担当する教員が開設している「演習Ⅰ」もしくは「演習Ⅱ」の中から2単位以上を修得しなければならない。
	今後とも本学大学院の更なる充実にご支援を賜りますようお願い申し上げます。		今後とも本学大学院の更なる充実に合致するものと言えるのではないかと考えています。またその事は半世紀以上にわたって社会科学の教育を担つて来た本学院の教育理念に合致するものと言えるのではないかと考えます。

11月27日大学設置・学校法人審議会の答申をうけて、文科省より本学大学院の開設認可がおり、来年四月から待望の経済学研究科修士課程経済分析・ビジネス専攻がスタートを切る事になりました。昭和22年柏崎専門学校として発足して以来、新潟短期大学、新潟産業大学経済学部、そして人文科学部の開設と今日まで一歩一歩着実な歩みを重ねて来た本学の歴史に、県内社会科学系私立大学としては初めての大学院の開設という更なる一頁を書き加える事になります。これも関係各位のご理解ご支援の賜物と深く感謝申し上げます。

さて、この度新設される本学大院は、地域・社会の高等研究教育機関として今日の社会・経済環境の中に惹起している諸問題を経済的視点から、その解決策を見つけ出す高度な専門的知識と適切な判断及び処理能力を兼ね備えた有意な人材の育成輩出を目的として開設されるものです。従つて、入学する大学院生には学部で学んだ知識をベースに、自己の志望と適性に合わせて本学大学院に設置されている「マクロ経済・産業経済領域」、「社会情報分析領域」及

び「マネジメント領域」の三分野にわたる授業科目を選択せながら、経済学に関するより高度な専門的知識と組織の全体を見据えた先見性に富んだ適切な意思決定能力を修得させる事を目指すのであり、まさしく「企業をとりまく経済の動向を適切に把握し、予測などを行いうる能力」及び「企業経営を円滑に遂行してゆくための様々な実践的なマネジメント能力」を培う場として開設される「実践志向型」の大学院です。それ故、今後は内容の一層の充実と、その必要性が叫ばれながら、その実施が困難視されて来たインターネット・シップ制度の導入や高度な専門的知識と研究実績を踏まえた産学連携による成果実現による社会的な貢献の推進等についても積極的に取り組んでいかなければならないと考えています。またその事は半世紀以上にわたって社会科学の教育を担つて来た本学院の教育理念に合致するものと言えるのではないかと考えます。

●出願資格

(1)一般入学試験

次のいずれかに該当する者。

- ① 大学を卒業した者および2004年3月31までに卒業見込みの者
- ② 学校教育法第68条の2第3項の規定により学士の学位を授与された者
- ③ 外国において、学校教育における16年の課程を修了した者
- ④ 文部科学大臣の指定した者
- ⑤ その他本大学院において、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者

(2)社会人入学試験

上記(1)の出願資格のいずれかに該当する者で入学予定時において、社会人として1年以上の実務経験を有する者。

(3)外国人留学生入学試験

日本国籍を有しない者で、次のいずれかに該当する者。

- ① 外国において、学校教育における16年の課程を修了した者
- ② 外国人留学生として日本の大学を卒業した者および2004年3月31までに卒業見込みの者
- ③ その他本大学院において、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者

●試験科目及び時間割り

●平成16年度入学者の初年度学納金及び2年次の学納金について

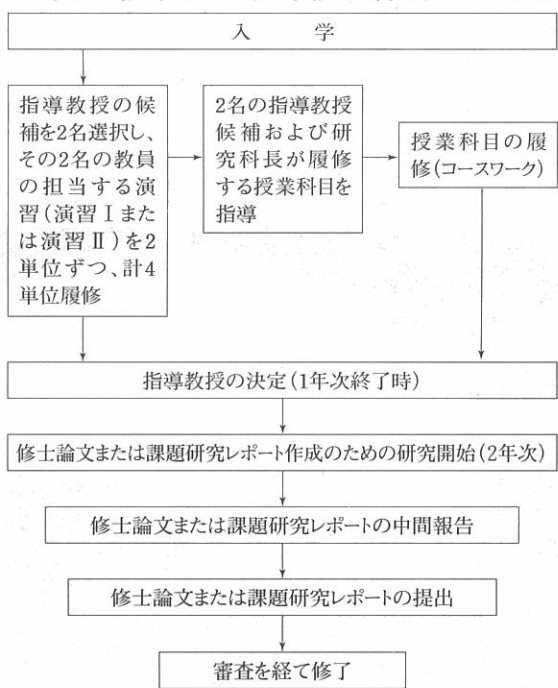
入試区分	時間	試験科目
一般	13:00~14:00	小論文
	14:20~15:20	英語
	15:40~	面接
社会人・外国人留学生	13:00~14:00	小論文
	14:20~	面接

※1 新潟産業大学卒業生は、入学金と施設設備資金が半額免除となります。

※2 入学検定料は30,000円です。

学納金等の種類	入学手続時	後期(9月)	年額	2年次
入学金	210,000円	—	210,000円	—
授業料	250,000円	250,000円	500,000円	500,000円
施設設備資金	25,000円	25,000円	50,000円	50,000円
学納金合計	485,000円	275,000円	760,000円	550,000円

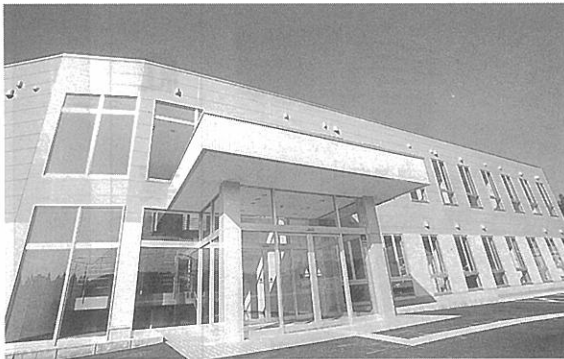
入学から修了までの大学院生育成のプロセス



大学院

経済学研究科（修士課程）

経済分析・ビジネス専攻の概要



経済学部
産業学科の概要

本学科は、生活に直結した産業の社会的意義とそれを支える科学技術を総合し、経営的な視野に立って企画・運営できる技術力を持つた人材を育成することを目的として、経済学部の中に設けた理工系の学科です。技術分野は、地域社会の生活に密接に関連した産業技術である以下の4分野を学ぶ3専攻から成る、いわゆる総合学科です。

それぞれの専攻名及びその教育概要は、

本学科は、生活に直結した産業の社会的意義とそれを支える科学技術を総合し、経営的な視野に立つて企画・運営できる技術力を持つた人材を育成することを目的として、経済学部の中に設けた理工系の学科です。技術分野は、地域社会の生活に密接に関連した産業技術である以下の4分野を学ぶ3専攻から成る、いわゆる総合学科です。

それぞれの専攻名及びその教育

害者が快適に生活できる世の中を作るために、介護制度などを学び、新しい介護機器などを創り出す知識と技術を身に付けます。

・環境安全・食糧資源産業専攻：

地球温暖化などの環境問題とエネルギーや材料の安全問題について学び、また食糧資源や食品加工について学びます。さらに、環境や食品に関する分析技術などの知識と技術も身に付けています。

・地域情報産業専攻：現在の産業に不可欠なロボット技術やコンピュータネットワークなどの情報通

害者が快適に生活できる世の中を作るために、介護制度などを学び、新しい介護機器などを創り出す知識と技術を身に付けます。

・環境安全・食糧資源産業専攻…

地球温暖化などの環境問題とエネルギー・や材料の安全問題について学び、また食糧資源や食品加工について学びます。さらに、環境や食品に関連する分析技術などの知識と技術も身に付けています。

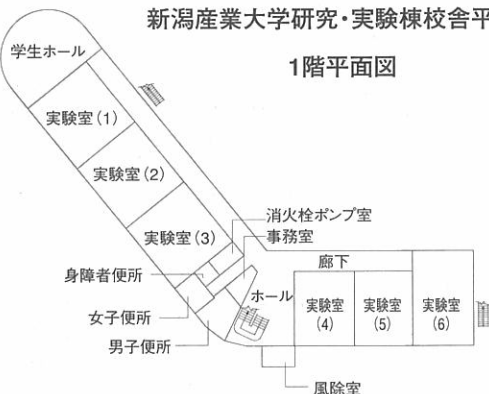
・地域情報産業専攻…現在の産業に不可欠なロボット技術やコンピュータネットワークなどの情報通信

時に地域産業および産業構造の基礎となる経済、経営に関する学問を学びます。その後、学年進行に応じて各専攻における産業構造や産業技術についての見識を深め、また実践的な授業や実験・実習等を受けます。特に、4年次にはいわゆる卒業実験研究に多くの時間をかけ充実を図ります。

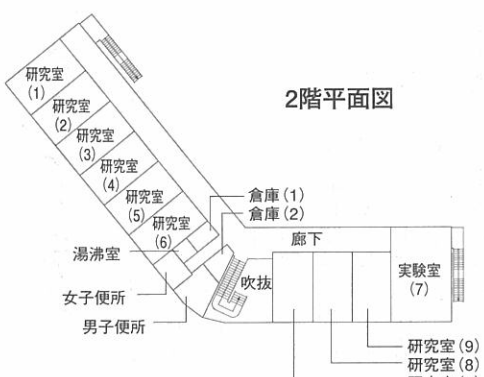
これらによって卒業時には、高等工業専門学校レベルの専門性、かつ社会科学系大学卒業としての常識をあわせ持つ産業学士として、企業にとつて即戦力となり得る人材となることが期待できます。

信技術を学び、新しい情報システムを創り出す知識や技術を身に付けています。

新潟産業大学研究・実験棟校舎平面図



2階平面図



(総延床面積 1,483.8m²)

各分野における履修モデル

入学目的 の 例

情報が産業社会・文化に対してどのような役割を果たしているか知りたい

攻容
内

地域情報産業

- ミクロ経済学、マクロ経済学
 - 計測基礎、システム開発
 - 電気・エネルギー産業
 - リスク管理、ロボット産業など

環境安全・食糧資源産業

- 経営学総論、分析化学
 - 会計学、材料産業基礎
 - 公衆衛生、食品産業論
 - 食品と栄養、広域環境情報など

介護福祉産業

- 商学総論、データ分析入門
生体科学、産業福祉心理学
経営管理論、福祉・医療産業
基礎医学、福祉健康科学など

産業科学実験及び演習Ⅰ、産業科学実験及び演習Ⅱ、卒業考究

進路
イメージ

エネルギー・情報産業等で活躍する技術営業者、中堅幹部など

食品産業、農業等の分野における商品開発者、安全管理者など

介護福祉産業における管理者や
医療事務に従事する者など

学生パワー満開の紅葉祭・部活動など



企画に親子連れは大喜び！ 千人以上の子供たちが、楽しんでくれました。この賑わいは、紅葉祭が街中に飛び出して4年目、柏崎の年中行事の一つとして、市民のみなさんに認知されてきた証であります。

さて、次にキャンパス編として開催された2日・3日。学生たちが総力をあげて取り組んだだけあって、そのボリュームも、紙面が足りないほど。日頃の部活動の成績を、メインステージで繰り広げた軽音楽部を中心とした文化公認部。毎年大好評のフリーマーケットは、17店舗が展開し、大変な賑わいとなりました。今が旬ともいえる「お笑いライブ」は、ステージと会場が一体となり、大爆笑。たくさんの高校生の姿もみえました。

また、今年は父母の会と校友会共催で、重要無形民俗文化財「綾子舞」の上演とサザエさんの声優が開催され、文化・教養と多岐にわたるその内容に、来場のみなさんも非常に満足されたようでした。学園祭は、大学の今現在の学生の力が端的に現れるもの。新潟産業大学の学生は、学友会長を中心とが肌で感じられます！

スピーチコンテスト



「国際スピーチコンテスト」が講堂で行われました。第1回は日本語スピーチコンテストとして、本学留学生のスピーチが行われていましたが、第5回以降は、柏崎地域の市民も出場可能とし、日本人が外国語でスピーチを行う「外国语語部門」と在住外国人による「日本語部門」を併設するユニークな形となりました。これは両部門を同時にを行うことで、双方向の異文化理解と交流促進を期待したものです。今年の最優秀賞は「外国语語部門」が、人のつながりの大切さを英語で発表した柏崎高校2年の吉田恵さん、「日本語部門」は、故本田宗一郎氏の思想に感銘を受けたという本学人文学部2年の高昌亮さんが受賞しました。

街を考える会が
最優秀賞受賞



柏崎市が若者を対象に二年前から行っている二十一世紀のまちづくり「柏崎プロジェクト21」に、「街を考える会」のメンバー三人が提案した「学生さん大好き♥タウン・柏崎構想」が最優秀賞を獲得しました。メンバーは経済学部の学生で二年石井真由美さん・天野めぐみさん・三年簾内清文さん。

「街を考える会」は第一次審査を通過した六組の中になり、十二月八日柏崎エネルギーホールで開かれた公開審査で選考委員八人と会場に来られた一般市民の投票で最優秀賞が決定しました。

公認部活躍の記録

全国を舞台に活躍する公認部	
■卓球部	全日本学生卓球選手権大会出場（13年連続）
■水泳部（水球）	日本学生選手権水泳競技大会ベスト8 （11年連続 出場）
■水泳部（競泳）	日本学生選手権水泳競技大会出場 （個人：200m自由形）
■ライフセービング部	第16回全日本ライフセービング室内選手権大会 総合6位
	全日本学生ライフセービング選手権大会 （ピーチリレー6位）
■空手道部	全日本ライフセービング選手権大会（10年連続出場） 全日本学生空手道選手権大会出場（個人）

今年の公認部戦績においては、新たなる一ページが開かれたことをご報告いたします。それは水泳部競泳部門として初めて、人文学部一年生遠藤雅君が関東学生夏季公認記録会において 100m 自由形種目で準記録1分56秒07を突破し、見事インカレ出場を果たしたことです。

また、常勝、卓球部・水球部・水球部門も、その実力を遺憾なく發揮し、水球部門においては、全国ベスト8の快挙を成し遂げるなど、本学公認部は全国を舞台に益々その活躍の場を広げています。

を博しました。

内田安三学長をはじめ、本学神
部一男教授が総合司会を務め、各
分野で活躍されている、土肥健純
(土)に柏崎市民プラザで開催さ
れました。

昭夫東京電機大助教授、佐久間一
郎東大教授各氏をお迎えし、盛会
を博しました。

平成十六年度より本学経済学部
に新たに「産業学科」が開設され
ることになり、これを記念して、
「産業学科」における教育分野の
一つである介護・福祉産業分野に
ついて、「医療・福祉産業がもた
らすもの」をテーマとしたシンポ
ジウムが平成十五年十月二十五日
(土)に柏崎市民プラザで開催さ
れました。

各種資格は、具体的な能力保証としての魅力と即戦力をもっています。本学では、こうした資格を取得しようとする学生を、力強く応援しています。

講座名(平成15年度)	受講者
中国語検定講座	17名
日商簿記講座	8名
初級システムアドミニストレーター (春・秋期開催)	18名
ビジネス法務(正課授業)	33名
ERE(経済学検定)講座	20名

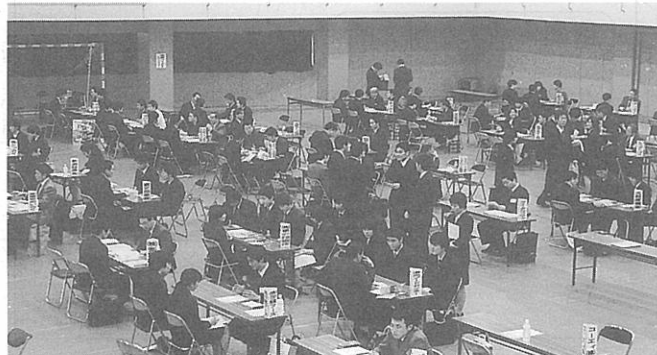
資格取得講座



産業学科開設記念 シンポジウム

講座名(平成15年度)	受講者	初回開講日・会場
「ヨーロッパ三都市を映画を見る」 (梅比良真史 人文学部教授)	60名	5月13日(火)開講 全4回 柏崎市民プラザ
「オルフェウスとオペラ」 —音楽社会学の窓から— (梅澤 精 人文学部教授)	32名	6月10日(火)開講 全4回 柏崎市民プラザ
日本美術史講座 「奈良美術への誘い2」 (片岡直樹 人文学部助教授)	128名	6月21日(土)開講 全4回 柏崎市民プラザ

公開講座



就職活動

文部科学省と厚生労働省が、来
春卒業予定者の大学生の内定率
(10月1日現在)を発表しまし
たが、大学生が前年同期比で3.
9ポイント減、短大生は同7.1
ポイント減と、現行の調査方法に
なった1996年度以来、過去最
低の数値となっています。

また、新潟労働局職業安定課よ
り、11月末時点での新潟県内大
学の内定率が発表され、新潟県内
大学全体の内定率が56.9%、
県内短期大学全体が32.7%、



県内専修学校全体が44.9%に
対し、本学は68.1%と県内他
大学等を大きく引き離し、高い内
定率となっています。学生の頑張
りは勿論ですが、卒業生からの惜
しみない協力、きめ細かな就職指
導体制、全学を上げてのバックア
ップも功を奏しての結果と考えま
す。

次年度からは、職業観の意識形
成や人生観の啓発を目的とした「キ
ャリアデザイン」や「インターナ
シップ」を科目に加えるなど「就
職に強い大学」として、今後も時
代にマッチした指導を実施する予
定です。

今年度の就職状況

県内大学内定率を11.2ポイント上回る!!

平成15年11月30日現在

	今 年 度			前 年 度		
	男 子	女 子	計	男 子	女 子	計
新潟産業大学	両学部計	65.0%	85.7%	68.1%	67.3%	74.3%
	経済学部	63.1%	89.5%	65.6%	71.8%	68.2%
	人文学部	77.8%	81.3%	79.1%	48.8%	84.6%
県 内 大 学	62.7%	46.9%	56.9%	60.5%	53.3%	58.3%
県 内 短 大	35.9%	31.5%	32.7%	42.3%	27.3%	30.6%
県 内 専 修 学 校	46.1%	44.1%	44.9%	47.3%	44.0%	45.4%

注:新潟県内各学校関係のデータは、新潟労働局職業安定課が集計

●人文学部創設十周年記念
ことばのひびき

人文学部教員による詩の朗読と解説

期日：2004年1月10日（土）

時間：15:00～17:00

場所：柏崎エネルギーホール

入場無料

日本語（現代・古典）、中国語、コリア語、ロシア語、英語、フランス語、スペイン語による詩の朗読と解説

主な行事予定表

月曜授業講習日	1月 8日(木)～1月 9日(金)
秋学期最終授業日	1月20日(火)
補講日	1月21日(水)～1月22日(木)
秋学期定期試験	1月23日(金)～1月29日(木) ※1月30日(金)予備日
秋学期再試験	3月 3日(水)～3月 5日(金)
卒業式	3月24日(水) 柏崎市民会館
新年度ガイダンス	4月 5日(月)～4月 6日(火) 2・3・4年生対象
入学式	4月 7日(水) 柏崎市民会館
新年度ガイダンス	4月 8日(木)～4月 9日(金) 新入生対象
春学期授業開始	4月12日(月)
創立記念日	6月 2日(水) 授業日 ※振替休業日4月30日
春学期授業終了日	7月26日(月)
春学期定期試験	7月29日(木)～8月 5日(木)
春学期再試験	9月 6日(月)～9月10日(金)
秋学期授業開始	9月27日(月)
9月卒業式	9月30日(木) 本学会議室

平成16年度以降の教育研究組織

新潟産業大学

経済学部

経済学科（入学定員180名）
経済コース
経営コース

産業学科（入学定員100名）
地域情報産業専攻
環境安全・食糧資源産業専攻
介護福祉産業専攻

人文学部

地域文化学科（入学定員120名）
地域社会文化コース
国際言語文化コース

大学院

経済学研究科（入学定員10名）
経済分析・ビジネス専攻

附属図書館

附属東アジア経済文化研究所

附属生活工学研究所

生涯学習センター

新潟産業大学
附属高等学校

普通科（入学定員190名）

1月以降の入試日程

平成16年度入学試験概要（学部・学科共通）

入試区分	出願期間	試験日	合格発表	手続期間	試験会場
AO(第2期)	最終エントリー受付日 平成16年2月20日(金)まで 最終面接日、出願締切日、合格発表日、手続期間はエントリー受付後個別に通知します。				
一般	A日程 1/5(月)～1/26(月)	2/1(日)	2/9(月)	2/9(月)～2/20(金)	柏崎・新潟・長岡・直江津・山形・鶴岡・郡山・高崎・東京・富山・長野
	B日程 2/2(月)～2/25(水)	3/1(月)	3/5(金)	3/5(金)～3/15(月)	柏崎・新潟・東京
	C日程 3/2(火)～3/23(火)	3/27(土)	3/29(月)	3/29(月)～4/2(金)	柏崎
センター	A日程 1/5(月)～1/30(金)	2次試験なし ●大学入試センター試験を受験すること	2/9(月)	2/9(月)～2/20(金)	大学入試センターの定める全科目のうち高得点の2科目を自動選択
	B日程 2/2(月)～2/25(水)		3/5(金)	3/5(金)～3/15(月)	
	C日程 3/2(火)～3/23(火)		3/29(月)	3/29(月)～4/2(金)	

大学院経済学研究科 経済分析・ビジネス専攻（修士課程）

	出願期間	試験日	合格発表	入学手続期間	試験会場
第1回	平成16年2月2日(月) ～2月25日(水) (当日消印有効)	平成16年3月1日(月)	平成16年3月5日(金)	平成16年3月5日(金) ～3月15日(月)	本学 (新潟産業大学)
第2回	平成16年3月2日(火) ～3月23日(火) (当日消印有効)	平成16年3月27日(土)	平成16年3月29日(月)	平成16年3月29日(月) ～4月2日(金)	

入学試験要項は下記へお申し込みください。なお、ホームページ上からもお申し込みできます。

〒945-1393 新潟県柏崎市軽井川14730 新潟産業大学 入試課 フリーコール 0077-787-124 URL <http://www.nsu.ac.jp/>