

令和7(2025)年度工学部一般選抜における  
実施教科・科目等について(予告)(第3報)

令和6年5月8日  
北見工業大学

標記の件については、令和4年9月に第1報、令和5年11月に第2報(令和6年1月及び4月に一部修正)をお知らせしたところですが、旧教育課程履修者に対する経過措置について、以下のとおり追加科目がありますので確認をしてください。

なお、今後も修正等がある場合がありますので、必ず令和6(2024)年度に公表する入学者選抜要項及び学生募集要項並びに本学ホームページ(<https://www.kitami-it.ac.jp/>)にて確認をしてください。

1. 旧教育課程履修者に対する経過措置

平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程を履修した入学志願者で、高等学校に令和4年4月に入学し、令和7年3月に卒業見込み以外の者(以下「旧教育課程履修者」という。)に対する経過措置は、次のとおりとします。

○大学入学共通テストにおける経過措置

旧教育課程履修者のうち希望する者は、新教育課程による出題科目に加えて、次の科目を選択することができます。

(1) 前期日程

学科名	教科	科目
地球環境工学科 地域未来デザイン工学科	地理歴史 公民 情報	「旧世界史B」、「旧日本史B」、「旧地理B」、「旧現代社会」、「旧倫理」、「旧政治・経済」、「旧倫理、旧政治・経済」、「旧情報(仮)」から1科目
	数学	「旧数学I・旧数学A」、「旧数学I」から1科目と、「旧数学II・旧数学B」から1科目の計2科目

(2) 後期日程

前期日程と同じです。

○個別学力検査における経過措置

数学については、旧教育課程履修者を考慮した出題内容としますが、特別な経過措置は行いません。

別表

令和7（2025）年度一般選抜における実施教科・科目等

学部・学科名		学力検査等の区分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
			教科	科目名等	教科	科目名等	試験の区分	国語	地理歴史・公民・情報	数学	理科	外国語	配点合計			
工学部	地球環境工学科 地域未来デザイン工学科	前期日程	国語	「国語」	個別学力検査は課さない	大学入学共通テスト	100点	50点	300点	300点	250点	1000点				
			地理歴史・公民 情報	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」「地理総合/歴史総合/公共」「公共、倫理」「公共、政治・経済」「情報Ⅰ」									から1			
			数学	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅰ」から1 「数学Ⅱ、数学B、数学C」												
	理科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」「物理」「化学」「生物」「地学」から2														
	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1														
		【5教科7科目】		計			100点	50点	300点	300点	250点	1000点				
地球環境工学科 地域未来デザイン工学科	後期日程	国語	前期日程と同じ	数学	大学入学共通テスト	50点	50点	100点	100点	200点	500点					
		地理歴史・公民 情報										理科	個別学力検査	300点	200点	500点
		数学														
理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」から1															
外国語		計				50点	50点	400点	300点	200点	1000点					

- 注意事項
- 1 大学入学共通テストの「地理歴史・公民」において複数科目を受験している者については、第1解答科目の成績を用います。
  - 2 大学入学共通テストの「地理歴史・公民」及び「情報」を両教科とも受験している者については、「地理歴史・公民」及び「情報」のうち得点の高い科目の成績を用います。（ただし、「地理歴史・公民」において複数科目を受験している者については、第1解答科目と「情報」のうち得点の高い科目の成績を用います。）
  - 3 大学入学共通テストの「地理歴史・公民」の「地理総合/歴史総合/公共」及び「理科」の「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」を選択する場合は、出題範囲から2つを選択解答する必要があります。
  - 4 大学入学共通テストの「外国語」のうち、「英語」にはリスニングを含みます。
  - 5 個別学力検査の「数学」のうち、「数学B」は、「数列」、「数学と社会生活」を出題範囲とします。なお、「数学と社会生活」では、社会の事象を数理的に考察する問題を、「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」、「数列」、「ベクトル」、「平面上の曲線と複素数平面」の中から出題します。
  - 6 個別学力検査の「数学」のうち、「数学C」は、「ベクトル」、「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。
  - 7 個別学力検査の「理科」のうち、「物理」は、「様々な運動」、「波」、「電気と磁気」を出題範囲とします。

令和7（2025）年度大学入学者選抜における平成21年告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程を履修した入学志願者で、高等学校に令和4年4月に入学し、令和7年3月に卒業見込み以外の者（以下「旧教育課程履修者」という。）に対する経過措置は以下のとおりとします。

1. 大学入学共通テストにおける経過措置  
旧教育課程履修者は、新教育課程による出題科目に加えて、以下の経過措置科目を選択することができます。なお、受験を要する教科・科目数は、各選抜区分における大学入学共通テストの利用教科・科目数に準じます。  
 (1) 地理歴史、公民、情報  
 「旧世界史B」、「旧日本史B」、「旧地理B」、「旧現代社会」、「旧倫理」、「旧政治・経済」、「旧倫理、旧政治・経済」、「旧情報（仮）」  
 (2) 数学  
 「旧数学Ⅰ・旧数学A」、「旧数学Ⅰ」、「旧数学Ⅱ・旧数学B」
2. 個別学力検査における経過措置  
数学については、旧教育課程履修者を考慮した出題内容としますが、特別な経過措置は行いません。