

連携教育プログラム

「先進テクノロジー実践連携教育プログラム」 (令和3年度入学生用)

育成する人物像 イノベーション・グローバル人材

長岡高専専攻科とSDGsハブ指定校（目標9：産業と技術革新）の長岡技術科学大学との連携により、世界的課題へ対応するとともに、グローバル社会で活躍するための4Cスキル(Critical thinking, Creativity, Collaboration, Communication)を有し、産業と技術革新の基盤を作る「グローバルエンジニア」を養成します。

プログラムの魅力 多様な教育・研究環境

- 長岡高専専攻科、長岡技科大で開設している多様な講義を受講可能
- 長岡高専と長岡技科大のダブルメンター（指導教員）による充実した研究指導
- 長岡高専・長岡技科大双方の研究室ゼミナールに参加でき、大学院生や研究員に囲まれて研究活動

連携教育プログラムで取得できる学位等

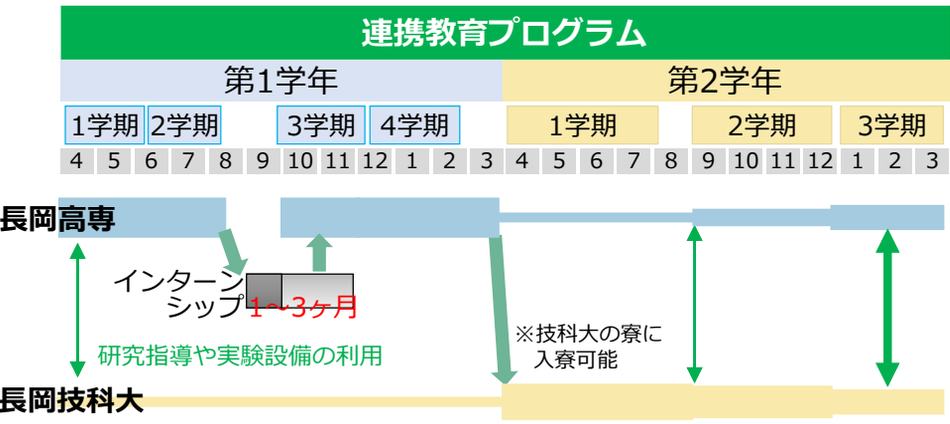
	卒業で得られる学位等		
	長岡高専 専攻科 修了証	学位授与機構* 学士（工学）	長岡技科大 学士（工学）
連携教育プログラム	○		○
長岡高専・専攻科	○	○	
長岡技科大・三年次編入			○

長岡高専・専攻科修了証と長岡技科大・学士(工学)を取得可能

双方が開設する講義を受講し、所定の教育課程を修了することで、専攻科の修了証とともに長岡技科大から「学士(工学)」の学位が授与される

*独立行政法人 大学改革支援・学位授与機構

研究・授業などの生活のイメージ



第1学年

- 主に長岡高専で講義と研究
- 3学期に1~3ヶ月の長期インターンシップへ

第2学年

- 主に長岡技科大で講義と研究

2年間を通じて双方の教員から研究指導を受ける

※今後、変更となる可能性があります

長岡技術科学大学における連携教育プログラム入学者選抜

募集人員

若干名

出願資格

令和3年度 長岡工業高等専門学校 専攻科 入学者選抜（推薦選抜）合格者

選抜方法

選抜方法 出願書類による書類選考

出願期間 令和2年5月25日（月）～27日（水）

合格発表 令和2年6月11日（木）午前10時

出願書類 入学志願票、志望調書、学修計画書、調査書、成績証明書、高専指導教員所見、専攻科への合格を証明する書類

長岡工業高等専門学校
専攻科 入学者選抜（推薦選抜）

合格

- 専攻科への入学確約書類提出
- 出願書類を長岡技術科学大学へ提出

長岡工業高等専門学校 — 長岡技術科学大学
連携教育プログラム 入学者選抜試験

不合格

長岡工業高等専門学校
専攻科 入学

合格

- 進学応援奨学金制度申請（下記参照）
- 連携教育プログラム入学手続き

長岡工業高等専門学校 — 長岡技術科学大学
連携教育プログラム 入学

検定料・学費

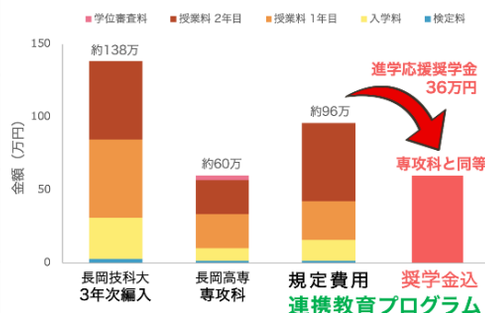
学費等の諸経費

- 令和3年度入学生については、進学応援奨学金（給付額36万円(年額18万円)）を受給した場合、専攻科とほぼ同等の費用になります。

進学応援奨学金制度

- 「令和3年度長岡工業高等専門学校・長岡技術科学大学連携教育プログラムへの進学応援奨学金制度」が設けられています。
- 長岡高専の学生であれば申請可能です。申請書類等による総合的な審査で受給者が決定されます。詳しくは、長岡高専 学生課までお問い合わせ下さい。

	検定料	入学科	授業料 1年目	授業料 2年目	学位 審査料	合計(円)
長岡技術科学大学 3年次編入 (2019年度実績)	30,000	282,000	535,800	535,800	0	1,383,600
長岡工業高等専門学校 専攻科 (2019年度実績)	16,500	84,600	234,600	234,600	32,000	602,300
長岡高専・長岡技科大 連携教育プログラム	16,500 (専攻科入 試の際の 検定料)	141,000	267,900	535,800	0	961,200



独立行政法人国立高等専門学校機構

長岡工業高等専門学校

National Institute of Technology, Nagaoka College

<http://www.nagaoka-ct.ac.jp>

お問い合わせ

〒940-8532 新潟県長岡市西片貝町888番地
学生課 教務入試係
TEL 0258-34-9434 FAX 0258-34-9339
E-mail: kyoumu@nagaoka-ct.ac.jp