

2025年10月吉日

大阪公立大学工業高等専門学校 産学連携推進会 会員各位

2026年度「学内インターンシップ」参加企業の募集について

大阪公立大学工業高等専門学校
地域連携テクノセンター長
中田 裕一

平素より本校の産学連携活動にご支援を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて標題の件、2022年度からスタートした、本校全学生を対象とした「学内インターンシップ」について、「2026年度にご参加いただける企業」を、下記内容にて募集させていただきます。

別紙の「募集要項」をご参照の上、プログラムのご提供に協力いただける企業は、「学内インターンシップ 実施計画書(様式1)」にご記入いただき、メールにてお申込みください。

また、本件について、オンラインでの説明会を設定させていただきます。「学内インターンシップ」にご協力いただく内容の詳細や全体スケジュール、テーマ設定などをお聞きになりたい際は、ぜひ、説明会へエントリーください。

何かとお手数をおかけしますが、よろしくお願い申し上げます。

記

■応募方法： 学内インターンシップ 実施計画書(様式1)に必要事項を記入の上、メール送付

■応募期間： 2025年11月4日(火)～12月5日(金)

■オンライン説明会： 2025年10月29日(水)16:00～17:00
※お申込みはコチラから <https://forms.gle/M2JVvZH5sbyjWMA59>
※Zoom 接続先は、後日ご連絡します。

■送付先/お問合せなど： 大阪公大高専 地域連携テクノセンター
メール gr-ct-gakm-sangaku@omu.ac.jp
TEL 072-820-8528

—以上—

(別紙 1)

学内インターンシップ募集要項(案)
～2026 年度 公大高専教育プログラム募集～

大阪公大高専・地域連携テクノセンター

1. 教育プログラムについて

大阪公立大学工業高等専門学校(以下、高専と表記)内において、高専と産学連携推進会との共育連携により、中長期的に実施する企業主導の課題探求型の教育プログラムです。

2. 目的

急激な社会環境の変化を受容し、新たな価値を生み出していくスタートアップマインドを醸成する。

3. 応募要件

応募企業は、高専 産学連携推進会の会員企業とします。

4. 2026 年度 プログラム実施期間

2026 年5月 ～ 2027 年 12 月 中旬

※高専 定期試験期間中(6 月上旬、7 月下旬～8 月上旬、11 月下旬～12 月上旬)は除く

5. 2026 年度 プログラム応募期間

2025 年 11 月 4 日(火) ～ 12 月 5 日(金)

6. 応募方法(下記をメールで送信願います)

・学内インターンシップ 実施計画書(様式 1) ・企業概要 ・補足資料(様式自由)

※ある場合のみ

7. メール送信先およびお問合わせ先

高専 地域連携テクノセンター

Email : gr-ct-gakm-sangaku@omu.ac.jp TEL:072-820-8528

8. 入居企業の審査及び結果通知

高専「学内インターンシップ審査・評価会議」において、学内インターンシップ 実施計画書(様式 1)を審査の上、入居の可否を決定します。

<審査の観点>

- ・プログラム内容が明確で、実現性が高いこと
- ・学生の教育プログラム(スタートアップマインド醸成)として非常に有効であること
- ※ 数理・データサイエンス・AI 教育に係るプログラムが望ましい

審査結果については、2025 年 12 月中旬頃に通知予定です。

入居が内定した企業とは、協定書の締結に向けて協議させていただきます。

9. その他

- ・本プログラムの実施により発生する特許権、著作権等の知的財産権については、学生の権利にも配慮をお願いします。
- ・プログラム実施中に学生の交通費が発生する場合は、原則として、企業負担でお願いいたします。

< 記入例 >

学内インターンシップ 実施計画書(様式 1)

1. 企業名	株式会社☆☆☆☆☆
2. テーマ	
3. 達成目標	1. ○○○のスキルを身につける 2. ◎◎◎のスキルを身につける
4. 代表指導者 (所属、役職、氏名)	管理部 課長 大阪 優
5. 指導頻度 (いずれかに○)	・ 隔週 <input type="checkbox"/> ・ 1か月に1~2回 <input checked="" type="checkbox"/> ・ その他()
6. 対象学年 (複数選択可)	・ 2年 <input type="checkbox"/> ・ 3年 <input checked="" type="checkbox"/> ・ 4年 <input checked="" type="checkbox"/> ・ 5年 <input type="checkbox"/>
7. 全体人数	10名まで
8. 本校に搬入する物品 (ある場合は入力)	・3D プリンター 1台
9. プログラム内容	
① ガイダンス	安全教育、課題説明
② 情報通信系実験	デジタル信号処理の実験
③ 電子機械系製作	●●技術および●●技術による設計・製作・加工・測定・評価
④ ●●●…	●●技術による…
⑤ 発表	報告書の作成
⑥ 評価	参加学生の評価及び証明書を発行する

2026 年度 学内インターンシップ スケジュール

日程	内容
9月25日	執行会議(事業提案)
10月上旬	学内インターンシップ 企業説明会案内
10月29日	学内インターンシップ 企業説明会(オンライン)
11月4日	学内インターンシップ 教育プログラム募集開始 締切:12月5日(金)
12月5日	学内インターンシップ 教育プログラム募集締切
12月中旬	学内インターンシップ 審査・評価部会 ⇒ 2026年度 入居企業決定(+連絡)
2026年 1~3月	学内施設使用依頼(活動場所の確保) 2026年度 入居企業への連絡 ⇒ 協定書の確認 学内施設整備・調整(搬入備品など)
	学内施設確定(活動場所決定) 入居企業備品搬入・環境整備
4月	学生対象説明会 学生募集(4月中旬)&参加学生決定(4月末)
5月	学内インターンシップ開始

<参考> 過去の開催状況

年度	企業名	参加人数
2022	アークレイ(株)	12名
	(株)山本金属製作所	2名
2023	アークレイ(株)	9名
	栗原木工(株)	7名
2024	栗原木工(株)	3名
2025	栗原木工(株)	2名
	抱月工業(株)	1名 (+就職内定者1名)