

2026년 경기도 소공인복합지원센터 확대구축 「소공인역량강화(장비활용)교육」 모집공고

성남 소공인집적지구 식품연구개발지원센터는 2026년도 경기도 소공인복합지원센터 확대구축을 통해 도입되는 이화학 장비의 소공인 활용 역량 강화를 위해 「식품 영양성분 표시기준의 이해와 적용 실습 교육」을 다음과 같이 시행하오니 많은 신청 바랍니다.

□ 교육개요

- 교육명 : 식품 영양성분 표시기준의 이해와 적용 실습
- 교육일시 : 2026. 5. 13.(수) 10:00 ~ 17:00 / 1회차
2026. 5. 20.(수) 10:00 ~ 17:00 / 2회차
- 모집대상 : 성남시에 본사를 둔 10인 미만 식품제조 소공인
- 모집인원 : 총 30명(교육별 선착순 15명 이내)
- 교육장소 : 하이메이커스페이스 교육실 (경기도 성남시 중원구 둔촌대로 457번길, 201호)
- 교육수행 : 한국식품정보원
- 교육내용

| 구분 | 교육명 | 교육일시 | 교육내용 | 비고 |
|-----|-----------------------|----------------------------------|--|----|
| 1회차 | 식품 영양성분 표시기준의 이해 | 2026. 5. 13.(수) 10:00 ~ 17:00 | - 식품 등의 표시기준 개요 - 영양성분 이해 - 식품 등의 세부표시기준 - 영양성분 표시기준 - 기타 표시기준 - CASE STUDY | 이론 |
| 2회차 | 식품 영양성분 표시기준 적용 실습 | 2026. 5. 20.(수) 10:00 ~ 17:00 | - 영양성분표기 실습 - 실무 사례(이화학장비를 활용한 식품분석지원 시험결과)를 통한 영양성분 표시기준 심화 이해 - 총정리 | |

※. 교육과정별 세부일정은 [붙임 1] 참조

□ 신청접수

- 신청기간 : 공고일 ~ 2026. 5. 12.(화) 17:00까지 (선착순 접수 마감)
- 제출서류 : 수강신청서 및 개인정보활용동의서 1부, 사업자등록증 1부
- 신청방법 : 성남산업진흥원 홈페이지(www.snip.or.kr) 온라인 신청, 현장접수
- 교육비 : 전액무료

□ 문의

- 주소 : 경기도 성남시 중원구 둔촌대로 457번길 8, 301호 (성남산업단지관리공단)
- 담당자 : 조은지 연구원
- 전화 : 031-750-2890

2026년 4월 27일

성남산업진흥원장

[붙임 1]

| 일정 | | | 교과목 | 주요 교육내용 |
|-------------------|-------------|--------|---|--|
| 회차 | 시간 | 시수 (H) | | |
| 1회 5/13 (수) | 10:00~12:00 | 2 | 식품 등의 표시기준 개요 | - 식품표기 기준의 정의 및 개요 - 식품등의 표시·광고에 관한 법률 이해 |
| | | | 영양성분 이해 | - 영양성분의 정의와 종류 - 영양표시 법률 및 규정 |
| | 13:00~16:00 | 3 | 식품 등의 세부표시기준 | - 식품등의 표시기준(총칙) ■ 고시의 목적 및 용어의 정의 등 - 식품등의 세부 표시기준 ■ 공통 표시기준 ■ 항목별 표시방법 ■ 식품유형별 표시사항 및 표시기준 이해 ■ 각 표시사항별 세부표시기준 |
| | | | 영양성분 표시기준 | - 영양성분 표시단위 기준 - 영양성분 함량강조 기준 |
| | 16:00~17:00 | 1 | 기타 표시기준 | - 나트륨함량 비교표시기준 - 유전자 변형 식품표시 - 원산지 표시 방법 |
| CASE STUDY | | | - 허위·과대광고 등 처분대상 표기사례 * 영양성분 표기 위반 사례 분석 | |
| 2회 5/20 (수) | 10:00~11:00 | 1 | 1일차 리뷰 | - 식품표기 기준의 정의 및 개요 - 식품등의 표시·광고에 관한 법률 이해 - 영양성분의 정의와 종류 - 영양표시 법률 및 규정 |
| | 11:00~15:00 | 3 | 영양성분표시 실습 | - 실제 배합비 및 원료 성분 확인 * 음료 배합비 + 원료 이용 * 원료 당 영양성분표 제공 - 원재료 배합을 통해 상품 제조 * 음료제품 유력 - 최종제품에 대한 영양성분표시 계산 및 구성 - 부적합 사례를 통한 문제점 발굴 *PBL (문제 중심 학습) 으로 진행 |
| | 15:00~17:00 | 2 | 실무 사례를 통한 영양성분 표시기준 심화 이해 | - 영양성분 함량 및 강조표시 세부기준 - 영양성분 표시 사례별 연구발표 - 실무에서 헛갈리는 사례별 정리 |
| | | | 총정리 | - 총정리 - QnA |