

CJ제일제당 FNT사업부문 신입사원 수시 채용

부문소개 | CJ제일제당 FNT사업부문은 식품사업부문과 BIO사업부문의 시너지를 위한 중심축 역할을 하며, High Tech 기반 신규 사업분야인 대체단백, 배양단백, 식품소재, Nutrition 등 CJ제일제당의 새로운 미래 성장동력 발굴을 위해 신설된 사업부문입니다

지원자격 | • 국내/해외 4년제 정규대학 학사 이상
• 해외여행에 결격사유가 없는 자

접수기간 | '23년 6월 16일 (금) ~ 6월 20일 (화) 11:00

전형 절차 | 서류 ... 1차 면접 ... 인턴십 ... 합격자 발표 ... 처우협의 및 입사 (7월)

※ 각 단계별 일정은 합격자에 한하여 개별 안내드릴 예정이며, 상기 절차 및 일정은 전형 진행 상황에 따라 변경될 수 있습니다.

지원방법 | 첨부드린 이력서 작성하여 fnt.hr@cj.net으로 회신

모집직무

직무	담당업무	우대사항	근무지
해외영업 학사이상	<ul style="list-style-type: none"> • 식용 아미노산 제품 및 솔루션 별 기술판촉/판매/운영 전략 수립 및 실행 • 식용 아미노산 해외 영업 관리 • 추후 해외 주재 업무 수행 가능성 有 	<ul style="list-style-type: none"> • 생명공학, 식품공학 등 관련 이공계 전공 • 영어 OPIc/TOEIC Speaking IH 등급 이상 보유 • 영어 외 제2 외국어 구사 (중국어, 일본어, 스페인어 등) 	제일제당 센터 (서울 중구)
Solution Marketing (Human Nutrition) 석사이상	<ul style="list-style-type: none"> • 시장성 검증 및 상용화 플랜 추진 • Technical Marketing 전략 수립 및 실행 • 글로벌 Taste&Nutrition 고객사 발굴 및 고객 맞춤형 식품 솔루션 가치 제안 	<ul style="list-style-type: none"> • 생명공학, 식품공학, 식품영양학 등 관련 전공 • 영어 OPIc/TOEIC Speaking IH 등급 이상 보유 	
발효 석사이상	<ul style="list-style-type: none"> • 산업용 균주 플랫폼 발효 연구 • 발효 공정 개발 및 최적화 • Biofoundry 공정 설계 및 구축 	<ul style="list-style-type: none"> • 생물공학, 화학공학, 식품공학, 미생물학 등 관련 전공 • 바이오화학제품제조기사 자격증 • Pilot 설비 운영 및 공정 연구 경험 • 발효 데이터 분석 경험 	블로섬파크 (수원 광고)
Solution Application (Human Nutrition) 석사이상	<ul style="list-style-type: none"> • 식품 소재&Solution 기능 검증 및 DB 구축 • 고객사 Needs 기반 식품 소재 Solution 설계/개발 및 유관 기술 지원 	<ul style="list-style-type: none"> • 식품과학, 식품공학, 식품영양학 등 식품연구 관련 전공 • 코딩 관련 역량 보유 • 해외 거주 경험 • 영어 OPIc/TOEIC Speaking IH 등급 이상 보유 • Project Management 경험 	

안내사항 | • 남성 지원자의 경우 병역필 또는 면제자에 한하여 지원 가능합니다
• 국가보훈처 및 국가등록장애인은 관련법에 의거 우대합니다
• 지원서 내용이 사실과 다르거나 허위서류를 제출할 경우 채용 취소 등 불이익을 받을 수 있습니다.
• 제출하신 지원서는 개인정보보호법 제21조에 따라 채용 프로세스 종료 후 파기합니다.

문의처 | CJ제일제당 FNT인사담당 (e-mail : fnt.hr@cj.net)