

# Expert Science & Technology I/II

Job ID

REQ-10077783

May 11, 2026

LOC\_CN

## About the Role

### Major Accountabilities

- ~ Bilimsel deneyleri /GMP test /üretim tesisi faaliyetlerini en az gözetim altında bağımsız olarak planlamak, düzenlemek, gerçekleştirmek ve belgelemek; aynı anda birkaç aktiviteyi işlemek
- ~ Uzman olarak özel araçların / ekipmanların veya özel tesislerin sorumluluğunu üstlenmek ve kullanmak; aletlerin / ekipmanların bakım ve kalifikasyonlarını planlamak ve gerçekleştirmek
- ~ Çatışma durumlarını proaktif olarak belirleyin ve çözümlere katkıda bulunun
- ~ Kalite, etik, sağlık, güvenlik, çevre koruma ve bilgi güvenliği için uygun standartlara göre çalışmak; sürekli iyileştirme sağlamak için girişimlere öncülük etmek
- ~ Ham verilerin belgelenmesi, sonuçların değerlendirilmesi ve yorumlanması; bir sonraki deneylerin tasarımını önermek ve aktif olarak desteklemek. Başkaları tarafından oluşturulan ham verileri gözden geçirmek ve doğrulamak; başkaları tarafından gerçekleştirilen testlerin / deneylerin onaylanması
- ~ En az gözetim altında şablonlara veya SÇP'lere dayalı protokoller, bilimsel raporlar veya laboratuvar prosedürleri yazın
- ~ Teknik geliştirme birimleri için: Yeni yöntemler geliştirmek veya mevcut yöntemleri/süreçleri optimize etmek (laboratuvar veya tesis); yeni teknolojilerin geliştirilmesine ve uygulanmasına katkıda bulunmak
- ~ GMP üniteleri için: cGMP'ye uyumluluğu sağlamak
- ~ Teknoloji odaklı roller için: Minimum rehberlik altında bilgi ve literatür taramaları gerçekleştirin. Bilgi alışverişini aktif olarak teşvik edin. Doçent bilim adamlarını, teknisyenleri, geçici çalışanları ve eğitim / öğretim altındaki çalışanları eğitmek ve koçluk yapmak
- ~ Proje odaklı rol için: İşleve özgü alt ekiplere katılın ve atanan proje görev ve sorumluluklarını gözetim altında yerine getirin
- ~ Çok çeşitli zor sorunları yaratıcı ve pratik yollarla çözmek için profesyonel kavramları ve şirketin politikalarını ve prosedürlerini kullanın.
- ~ Bazı maliyet merkezi amaç ve hedeflerine katkıda bulunun
- ~ Sandoz:
- ~ Kıdemli Bilim adamı :
- ~ Bilimsel deneyleri tasarlamak, planlamak ve gerçekleştirmek/ denetlemek ve projeye ilgili bilimsel /teknik faaliyetlere minimum gözetim altında katkıda bulunmak (örneğin, sonuçları yorumlamak ve raporlamak, veri üretmek ve değerlendirmek, ilgili sonuçlar çıkarmak, mevcut yöntemleri / süreçleri optimize etmek).
- ~ Diğer iş arkadaşlarınızla işbirliği içinde kritik kalite özelliklerinin, kritik malzeme niteliklerinin veya kritik süreç parametrelerinin doğrulanması ve kontrolü için yenilikçi çözümler oluşturun.
- ~ Kontrol prosedürleri ve özellikleri oluşturun ve test prosedürlerini gözden geçirin.
- ~ İç ve /veya dış ortaklara (örneğin, MST, TechOps, yetkililer, harici şirketler) teslim etmek ve uluslararası kayıt belgelerinin minimum gözetim altında oluşturulmasını desteklemek için bilimsel belgeler oluşturun.
- ~ Bu görev verilirse, altyapının / ekipmanın bakımı ve gerekli yatırımlar (örn. sistem sahipliği)
- ~ Laboratuvar yordamları veya SÇP'ler oluşturun, protokoller ve raporlar oluşturun
- ~ Ürün geliştirme sırasında hem yerel düzeyde hem de SDC ağı düzeyinde teknik toplantılara öncülük
- ~ Bilimsel/teknik sonuçları dahili olarak raporlayıp sunar, yayınlara, sunumlara ve patentlere katkıda bulunur.
- ~ Bilimsel/teknik sonuçları dahili olarak raporlayıp sunar, yayınlara, sunumlara ve patentlere katkıda bulunur.
- ~ Bilimsel/teknik sonuçları dahili olarak raporlayıp sunar, yayınlara, sunumlara ve patentlere katkıda bulunur.
- ~ Bilimsel/teknik sonuçları dahili olarak raporlayıp sunar, yayınlara, sunumlara ve patentlere katkıda bulunur.
- ~ Bilimsel/teknik sonuçları dahili olarak raporlayıp sunar, yayınlara, sunumlara ve patentlere katkıda bulunur.
- ~ Ürün geliştirme için özel araçlara /ekipmanlara ve/veya özel tesislere sahip olmak ve kullanmak, örneğin verilerin



bağlılık.

~ Sandoz standartlarına, özellikle kaliteye (cGxP, veri kontrolü), etik, sağlık, güvenlik, çevre (İsG) ve bilgi güvenliğine (ISEC) bağlılık.

~ Sandoz standartlarına, özellikle kaliteye (cGxP, veri kontrolü), etik, sağlık, güvenlik, çevre (İsG) ve bilgi güvenliğine (ISEC) bağlılık.

~ Sandoz standartlarına, özellikle kaliteye (cGxP, veri kontrolü), etik, sağlık, güvenlik, çevre (İsG) ve bilgi güvenliğine (ISEC) bağlılık.

~ Sandoz standartlarına, özellikle kaliteye (cGxP, veri kontrolü), etik, sağlık, güvenlik, çevre (İsG) ve bilgi güvenliğine (ISEC) bağlılık.

~ Sandoz standartlarına, özellikle kaliteye (cGxP, veri kontrolü), etik, sağlık, güvenlik, çevre (İsG) ve bilgi güvenliğine (ISEC) bağlılık.

~ Sandoz standartlarına, özellikle kaliteye (cGxP, veri kontrolü), etik, sağlık, güvenlik, çevre (İsG) ve bilgi güvenliğine (ISEC) bağlılık.

~ İç ve dış denetim ve denetimler sırasında destek

~ İç ve dış denetim ve denetimler sırasında destek

~ Bilim adamı:

~ Bilimsel deneyleri tasarlamak, planlamak ve yapmak/denetlemek ve projeye ilgili bilimsel/teknik faaliyetlere minimum gözetim altında katkıda bulunmak (örneğin, sonuçları yorumlamak ve raporlamak, veri üretmek ve değerlendirmek, ilgili sonuçlar çıkarmak, mevcut yöntemleri / süreçleri optimize etmek).

~ Diğer iş arkadaşlarınızla işbirliği içinde kritik kalite özelliklerinin, kritik malzeme niteliklerinin veya kritik süreç parametrelerinin doğrulanması ve kontrolü için yenilikçi çözümler oluşturun.

~ Formülasyonun geliştirilmesinde kalite risk yönetimi yaklaşımı

~ Altyapının/ekipmanın bakımı ve gerekli yatırımlar (örn. sistem sahipliği)

~ İç ve/veya dış ortaklara (örneğin, MST, TechOps, yetkililer, harici şirketler) teslim etmek ve uluslararası kayıt belgelerinin minimum gözetim altında oluşturulmasını desteklemek için bilimsel belgeler oluşturun.

~ İç ve/veya dış ortaklara (örneğin, MST, TechOps, yetkililer, harici şirketler) teslim etmek ve uluslararası kayıt belgelerinin minimum gözetim altında oluşturulmasını desteklemek için bilimsel belgeler oluşturun.

~ İç ve/veya dış ortaklara (örneğin, MST, TechOps, yetkililer, harici şirketler) teslim etmek ve uluslararası kayıt belgelerinin minimum gözetim altında oluşturulmasını desteklemek için bilimsel belgeler oluşturun.

~ İç ve/veya dış ortaklara (örneğin, MST, TechOps, yetkililer, harici şirketler) teslim etmek ve uluslararası kayıt belgelerinin minimum gözetim altında oluşturulmasını desteklemek için bilimsel belgeler oluşturun.

~ Altyapı/ekipmanların ve gerekli yatırımların (örneğin sistem sahipliği) bakımı.

~ Bilimsel/teknik sonuçları dahili olarak raporlayıp sunar, yayınlara, sunumlara ve patentlere katkıda bulunur.

~ Bilimsel/teknik sonuçları dahili olarak raporlayıp sunar, yayınlara, sunumlara ve patentlere katkıda bulunur.

~ Ürün geliştirme için özel araçlara /ekipmanlara ve/veya özel tesislere sahip olmak ve kullanmak, örneğin verilerin istatistiksel analizi ve deneylerin tasarımı

~ Laboratuvar yordamları veya SÇP'ler oluşturun, protokoller ve raporlar oluşturun

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.

~ Ürün geliştirme sırasında teknik toplantılara öncülük edin.



yorumlayın; Ekipman/altyapıyı korumak ve nitelendirmek ve laboratuvarlarda veya tesiste operasyonel yönleri atandığı şekilde yönetmek.

## Work Experience

~Operasyon Yönetimi ve Uygulama

~Sınır ötesi iş birliği

~Fonksiyonel Kapsam

## Skills

~Laboratuvar Ekipmanları

~Proses Simülasyonu

~Teknik Yazım

~Üretim süreci

~Malzeme Mühendisliği

~Proje yönetimi

~Deney Tasarımı

~SOP (Standart Çalışma Prosedürü)

~Çevre

~Sağlık ve Güvenlik (Ehs)

## Language

İngilizce

## Role Requirements

**Why Novartis:** Helping people with disease and their families takes more than innovative science. It takes a community of smart, passionate people like you. Collaborating, supporting and inspiring each other. Combining to achieve breakthroughs that change patients' lives. Ready to create a brighter future together? <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>

**Benefits and Rewards:** Learn about all the ways we'll help you thrive personally and professionally.

[Read our handbook \(PDF 30 MB\)](#)

Division

DIV\_GD

Business Unit

Development

Location

LOC\_CN

Site

Changshu (Jiangsu Province)

Company / Legal Entity

CN23 (FCRS = CN023) Suzhou Novartis Technical Development Co., Ltd.

Functional Area

FCT\_RD

Job Type

Full time

Employment Type

Kadrolu

Shift Work

No

[Apply to Job](#)

Job ID

REQ-10077783

## Expert Science & Technology I/II

[Apply to Job](#)

---

**Source URL:** <https://jobapi.novartis.com/req-10077783-expert-science-technology-iii-tr-tr>

### List of links present in page

1. <https://jobapi.novartis.com/req-10077783-expert-science-technology-iii-tr-tr>
2. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
3. [https://www.novartis.com/sites/novartis\\_com/files/novartis-life-handbook.pdf](https://www.novartis.com/sites/novartis_com/files/novartis-life-handbook.pdf)
4. [https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/tr-TR/Novartis\\_Careers/job/Changshu-Jiangsu-Province/Expert-Science---Technology-I-II\\_REQ-10077783-3](https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/tr-TR/Novartis_Careers/job/Changshu-Jiangsu-Province/Expert-Science---Technology-I-II_REQ-10077783-3)
5. [https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/tr-TR/Novartis\\_Careers/job/Changshu-Jiangsu-Province/Expert-Science---Technology-I-II\\_REQ-10077783-3](https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/tr-TR/Novartis_Careers/job/Changshu-Jiangsu-Province/Expert-Science---Technology-I-II_REQ-10077783-3)