

## حمایت از پروپوزال‌های مرتبط با فناوری نانو

### مربوط به پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی

ستاد ویژه توسعه فناوری نانو با هدف افزایش کیفیت علمی و کاربردی پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی حوزه فناوری نانو، با پرداخت حمایت نقدی و پژوهانه شبکه آزمایشگاهی از اساتید و دانشجویان حمایت می‌کند.

#### مشمولین:

- پروپوزال‌های کارشناسی‌ارشد و دکتری عمومی که در سال ۱۴۰۱ در دانشگاه محل تحصیل دانشجوی، تصویب شده‌اند.
- پروپوزال‌های دکتری تخصصی که از نیمه دوم ۱۴۰۰ در دانشگاه محل تحصیل دانشجوی، تصویب شده‌اند.

**لازم به تاکید است** که دانشجویان مقطع کارشناسی‌ارشد و دکتری عمومی تا ۶ ماه و مقطع دکتری تخصصی تا یک سال پس از تصویب پروپوزال در دانشگاه، امکان ثبت درخواست برای دریافت این حمایت را دارند. درخواست‌های خارج از زمان‌های مذکور مغایر با روش اجرایی ستاد بوده و حمایت بخش پروپوزال را دریافت نخواهند کرد (اگر مشمول حمایت پایان‌نامه دفاع شده یا دستاورد شوند، می‌توانند از حمایت‌های مربوط به آن بخش‌ها استفاده کنند).

#### میزان حمایت:

پایان‌نامه‌ها در یکی از سه سطح زیر حمایت می‌شوند:

\* **سطح یک:** همه پایان‌نامه‌های حوزه فناوری نانو؛

\* **سطح دو:** پایان‌نامه‌های اولویت‌دار و پایان‌نامه‌های صنعتی که میزان حمایت‌ها نسبت به سطح یک، ۱,۵ برابر می‌گردد (لیست موضوعات اولویت‌دار);

\* **سطح سه:** پایان‌نامه‌های موضوع ویژه و پایان‌نامه‌های محصول محور که میزان حمایت‌ها نسبت به سطح یک، ۲ برابر می‌گردد (لیست موضوعات ویژه و پایان‌نامه‌های محصول محور).

میزان حمایت از پروپوزال‌های سطح یک (مبالغ به میلیون ریال)، به شرح جدول زیر است.

مقطع	حمایت نقدی دانشجوی	حمایت توانمندسازی دانشجوی	حمایت نقدی استاد راهنما	پژوهانه آزمایشگاهی استاد راهنما	مجموع
کارشناسی‌ارشد و دکتری عمومی	۲۰	۱۰	۲۰	۱۰	۶۰
دکتری تخصصی	۴۰	۲۰	۴۰	۲۰	۱۲۰

## حمایت از پروپوزال‌های مرتبط با فناوری نانو

### مربوط به پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی

#### مدارک:

متقاضیان برای دریافت این حمایت باید مدارک زیر را به آدرس [hrdc@nano.ir](mailto:hrdc@nano.ir) ایمیل نمایند:

\* متقاضیان حمایت سطح یک: یکی از مجموعه مدارک بند ۱ یا ۲ را ارسال کنند:

۱- نامه تاییدیه و برگه تکمیل شده پروپوزال توسط دانشگاه (پیوست ۱).

۲- مدارک شامل:

- پروپوزال تصویب شده در دانشکده و با امضای استاد؛
- گواهی تصویب پروپوزال در مرکز آموزشی؛
- گزارش کار (پیوست ۲).

**توجه:** ارسال مدارک بند ۱، منجر به تسریع روند داوری مدارک متقاضی خواهد شد.

\* متقاضیان دریافت حمایت سطح دو: (پایان‌نامه‌های اولویت‌دار و صنعتی): علاوه بر ارسال مدارک

مربوط به سطح یک، ضروری است، مدارک خود را مطابق با یکی از دو بند زیر نیز ارسال نمایند:

۱- **پایان‌نامه‌های اولویت‌دار:** تکمیل و ارسال فرم پروپوزال اولویت‌دار (پیوست ۳).

۲- **پایان‌نامه‌های صنعتی:** تکمیل و ارسال فرم مشاور صنعتی (پیوست ۴).

\* متقاضیان دریافت حمایت سطح سه (پایان‌نامه‌های موضوع ویژه و محصول محور): علاوه بر

ارسال مدارک مربوط به سطح یک، باید مدارک خود را مطابق با یکی از دو بند زیر ارسال نمایند:

۱- **پایان‌نامه‌های موضوع ویژه:** تکمیل و ارسال فرم پروپوزال موضوع ویژه (پیوست ۵).

۲- **پایان‌نامه‌های محصول محور:** تکمیل و ارسال فرم پروپوزال محصول محور (پیوست ۶).

می‌توانید با مراجعه به لینک زیر پیوست‌ها را دریافت کنید.

[فرم‌های پیوست](#)



## حمایت از پروپوزال‌های مرتبط با فناوری نانو

### مربوط به پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی

#### سوالات متداول:

- آیا اگر پروپوزال متقاضی به دلایلی از جمله مغایرت زمانی، تایید نشده باشد؛ متقاضی می‌تواند برای دریافت حمایت پایان‌نامه دفاع شده یا دستاورد اقدام نماید؟  
بله؛ متقاضیانی که قبل‌تر حمایت پروپوزال را دریافت نکرده باشند نیز می‌توانند برای دریافت حمایت از پایان‌نامه دفاع‌شده یا دستاورد، اقدام نمایند. لازم به تاکید است در این موارد، در صورت تایید درخواست، تنها حمایت پایان‌نامه دفاع‌شده یا دستاورد مشمول متقاضی می‌شود و حمایت‌های مربوط به پروپوزال به ایشان تعلق نمی‌گیرد.

- آیا برای ارائه درخواست، محدودیت زمانی وجود دارد؟  
بله؛ دانشجویان مقطع کارشناسی‌ارشد و دکتری عمومی تا ۶ ماه و مقطع دکتری تخصصی تا یک سال پس از تصویب پروپوزال در دانشگاه، امکان ثبت درخواست برای دریافت این حمایت را دارند.

- ارتباط پایان‌نامه با فناوری نانو چگونه مشخص می‌شود؟  
ارتباط موضوع پایان‌نامه با فناوری نانو بر اساس محتوای پایان‌نامه‌ها شامل روش، نتایج و دستاوردها، توسط کمیته علمی ستاد بررسی می‌شود. لذا ملاک درج کلمه نانو در عنوان پایان‌نامه نیست و باید در نتایج و دستاوردها، ارتباط موضوعی پایان‌نامه با فناوری نانو مشهود باشد.

#### [اطلاعات بیشتر](#)

Tel: 021-63105

Email: [hrdc@nano.ir](mailto:hrdc@nano.ir)