



دانشکده کشاورزی

فرم تأییدیه قابل دفاع بودن پایان نامه کارشناسی ارشد

(این فرم باید حداقل یک ماه قبل از تاریخ دفاع، تحویل مسئول تحصیلات تکمیلی دانشکده شود)

الف- این قسمت توسط دانشجو تکمیل شود

نام و نام خانوادگی دانشجو: شماره دانشجویی: رشته:

عنوان پایان نامه (عنوان کامل مطابق پروپوزال مصوب):

ب- این قسمت توسط استاد راهنما و استاد مشاور تکمیل شود

مسئول محترم تحصیلات تکمیلی دانشکده کشاورزی.....

با سلام و احترام

اینجانبان اساتید راهنما و مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد مذکور تأیید می کنیم که این پایان نامه بازخوانی شده است و

از هر نظر به ویژه علمی و نگارشی کامل و قابل دفاع می باشد. تاریخ و ساعت مناسب پیشنهادی برای تشکیل سمینار

و جلسه دفاعیه به صورت زیر است:

تاریخ: ساعت:

نام و امضای استاد (اساتید) راهنما نام و امضای استاد (اساتید) مشاور

۱- امضاء: ۱- امضاء:

۲- امضاء: ۲- امضاء:

ج- این قسمت توسط تحصیلات تکمیلی دانشکده تکمیل شود

۱- داور اول و نماینده تحصیلات تکمیلی:

۲- داور دوم:

تعهدنامه رعایت شرایط دفاع ارشد

- (۱) دانشجو متعهد می‌شود شیوه‌نامه تدوین پایان نامه را به دقت مطالعه و پایان‌نامه خود را بر آن اساس تدوین کرده باشد.
- (۲) دانشجو اطمینان حاصل کند که استاد راهنما و مشاور به طور کامل پایان نامه را بازخوانی کرده باشند و فرم آمادگی دفاع به امضای آنها رسیده باشد. همچنین از گذراندن حداقل واحد و معدل لازم برای دفاع اطمینان حاصل کند.
- (۳) دانشجو متعهد می‌شود که قبل از گرفتن نوبت دفاع، فرم ارزشیابی استاد راهنما را در سیستم گلستان تکمیل کرده باشد (بخش ارزشیابی-پاسخ به سوالات ارزشیابی).
- (۴) از روی آخرین نسخه پروپوزال تصویب شده، تاریخ تصویب پروپوزال و اسامی اساتید راهنما و مشاور را به طور دقیق استخراج و در فرم دفاع وارد کند.
- (۵) لازم است متن پایان نامه دو هفته قبل از دفاع به داوران تحویل داده شود و اطلاع رسانی دفاع از طریق نصب در تابلوها و نیز ارسال ایمیل به دانشجویان انجام شده باشد. ضمناً دانشجو باید یک روز قبل از دفاع به داوران مراجعه کند.
- (۶) یک روز قبل از دفاع، آخرین یادآوری به داوران و اساتید راهنما و مشاور شده باشد و کنترل شود که فرم‌های ارزیابی تحصیلات تکمیلی (فرم نمره) به دست داور (نماینده تحصیلات تکمیلی) رسیده باشد.
- (۷) فایل پاورپوینت سمینار دفاع خود را با هماهنگی استاد راهنما تهیه و زمانبندی جلسه دفاع را رعایت کند (۳۰ دقیقه سمینار دانشجو+حداکثر ۳۰ دقیقه پرسش و پاسخ عمومی و خصوصی).
- (۸) پذیرایی در داخل و یا خارج سالن برگزاری جلسه دفاع مطلقاً ممنوع است. همچنین مواردی مانند عدم استفاده از تزئینات و گل آرایشی، عدم حضور کودکان، عدم فیلمبرداری متحرک در طول جلسه، عدم عکس برداری و خاموش بودن تلفن همراه را رعایت کند.
- (۹) برای انجام مراحل بعد از دفاع، آیین نامه مربوطه در وب سایت تحصیلات تکمیلی دانشکده کشاورزی را دقیق مطالعه کرده باشد.

امضاء:

تاریخ:

نام و نام خانوادگی دانشجو:

مراحل دفاع از پایان نامه کارشناسی ارشد

- ۱- پرینت نسخه نهایی پایان نامه (شامل تمام بخش ها و صفحات مطابق فرمت دانشکده). در این نسخه، اصلاحات نهایی استادان راهنما و مشاور باید لحاظ شده باشد.
 - ۲- پرینت "فرم تأییدیه قابل دفاع بودن پایان نامه کارشناسی ارشد" (از سایت تحصیلات تکمیلی دانشکده کشاورزی، بخش فرم ها و آیین نامه ها) اخذ امضای موافقت دفاع از استادان راهنما و مشاور مبنی بر مطالعه کامل پایان نامه و آماده بودن برای دفاع
 - ۳- مراجعه به سایت گلستان برای درخواست دفاع و ارزیابی استاد راهنما (بخش ارزیابی)
 - ۴- در دست داشتن مستندات مربوط به مقاله چاپ شده یا پذیرش شده (در صورت وجود)
 - ۵- مراجعه به تحصیلات تکمیلی دانشکده حداقل دو هفته قبل از تاریخ دفاع با در دست داشتن فرم های مذکور و پرینت پایان نامه کامل شامل تمام بخش ها (از جمله چکیده فارسی و انگلیسی و رفرنس ها) مطابق شیوه نامه تدوین پایان نامه (موجود در سایت تحصیلات تکمیلی دانشکده کشاورزی) و مقالات و مستندات آنها
 - ۶- پس از تعیین داوران توسط تحصیلات تکمیلی، کپی پایان نامه حداقل دو هفته قبل از دفاع به آنها تحویل داده شود.
 - ۷- برگزاری سمینار دفاعیه، انجام اصلاحات داوران، تطابق عنوان فارسی و انگلیسی (زیر نظر استاد راهنما) و تطابق کامل پایان نامه با فرمت دانشکده کشاورزی (موجود در سایت تحصیلات تکمیلی دانشکده کشاورزی)
 - ۸- انجام مراحل بعد از دفاع (اطلاعات کامل در بخش تذکرات مهم پس از دفاع، موجود روی سایت تحصیلات تکمیلی دانشکده کشاورزی)
- الف- تهیه فرم های زیر (موجود در سایت تحصیلات تکمیلی دانشکده کشاورزی- فرم های بعد از دفاع) و اخذ امضاهاى مربوطه:
- فرم تأیید اصلاحات پیشنهادی کمیته داوران
 - فرم اجازه تکثیر و صحافی
 - فرم پرداخت هزینه صحافی پایان نامه
 - فرم تحویل پایان نامه به کتابخانه
 - رسید تحویل پایان نامه به استاد راهنما
- ب- مراجعه به تحصیلات تکمیلی با در دست داشتن پایان نامه آماده صحافی
- تأیید آماده بودن صحافی توسط ۱- سرپرست تحصیلات تکمیلی دانشکده و ۲- کارشناس دانشگاه (مستقر در آموزش دانشگاه)
- ج- صحافی پایان نامه (یک نسخه یک رو برای کتابخانه، سایر نسخه ها دورو به تعداد استادان راهنما و یک نسخه برای خود دانشجو)
- د- امضای پایان نامه ها توسط کمیته داوری و سپس سرپرست تحصیلات تکمیلی

فرم ارزشیابی کارشناسان

دوره: ارشد دکتری رشته تحصیلی دانشجو:

نام و نام خانوادگی کارشناس: نام آزمایشگاه/ کارگاه استفاده شده توسط دانشجو:

میزان استفاده دانشجو از آزمایشگاه/ کارگاه (های) تحت نظارت کارشناس از کل میزان استفاده: درصد

کاملاً مخالفم	مخالفم	تا حدودی موافقم	موافقم	کاملاً موافقم	پرسش
					۱- دانش کارشناس در حیطه تخصصی مربوطه در آزمایشگاه/ کارگاه، عمیق و گسترده است.
					۲- تسلط عملی کارشناس به روش‌های کار دستگاه‌ها و امکانات آزمایشگاه/ کارگاه، مشهود است.
					۳- کارشناس به اهمیت و جایگاه پژوهش، باور و علاقه دارد.
					۴- حضور کارشناس در آزمایشگاه، به موقع، تمام وقت و منظم، بر اساس برنامه هفتگی اعلام شده است.
					۵- توانایی و اهتمام کارشناس به حفظ نظم و نگهداری مواد و تجهیزات آزمایشگاهی، مشهود است.
					۶- کارشناس، برنامه هفتگی حضور خود را اعلام و نصب و در مواقع عدم حضور به دانشجویان اطلاع رسانی قبلی می‌کند.
					۷- کارشناس در هنگام پاسخگویی به پرسش‌های دانشجویان، ایجاد انگیزش و اعتماد به نفس می‌کند.
					۸- رفتار کارشناس، روحیه خلاقیت و کاوشگری در دانشجویان را تقویت می‌کند.
					۹- کارشناس، دارای روحیه تعامل و همکاری در امور مربوط به فعالیت‌های آزمایشگاهی/ کارگاهی پایان نامه/ رساله دانشجویان است.
					۱۰- رفتار کارشناس با دانشجویان عادلانه و به دور از تبعیض است.
					۱۱- رفتار کارشناس با دانشجویان محترمانه و باوقار است.
					۱۲- کارشناس همواره از نظرات و پیشنهادهای سازنده دانشجویان استقبال می‌کند.
					۱۳- همکاری کافی و به موقع کارشناس موجب تسهیل امور پژوهشی و آزمایشگاهی پایان نامه/ رساله می‌شود.

شماره:

تاریخ:



دانشگاه صنعتی امیرکبیر

فرم اعلام قابلیت‌های فناورانه در رساله‌ها و پایان نامه‌ها

اطلاعات افشا شده در این فرم نزد دفتر انتقال فناوری دانشگاه محفوظ خواهد ماند.

۱- مشخصات کلی رساله / پایان نامه:

• عنوان رساله/پایان نامه:

فارسی:

انگلیسی:

• دانشجو:

• استاد(ان) راهنما:

• استاد(ان) مشاور:

• دانشکده:

• کلمات کلیدی:

فارسی:

انگلیسی:

۲- نتایج اصلی رساله/پایان نامه:

۳- کاربردهای ممکن رساله/پایان نامه در داخل و خارج از کشور:

آیا محتوا، نتایج و یا دستاوردهای رساله/پایان نامه دارای قابلیت تجاری‌سازی است؟ بلی خیر.

در صورت مثبت بودن پاسخ (بلی)، لطفاً به موارد خواسته شده در ادامه این فرم بصورت مختصر و شفاف پاسخ دهید.

۴- مواد، فرآیند و یا فناوری اصلی (پایه):

۵- روند دستیابی به مواد، فرآیند و یا فناوری اصلی:

۶- روند ساخت نمونه اولیه (در صورت وجود):

شماره:

تاریخ:



دانشگاه صنعتی اصفهان

۷- آزمایش‌های اصلی انجام شده:

ردیف	عنوان آزمایش	محل انجام آزمایش
۱		
	هدف	نتیجه

۸- شبیه‌سازی‌های اصلی انجام شده:

ردیف	عنوان شبیه‌سازی	روش و نرم افزار
۱		
	هدف	نتیجه

۹- مقاله‌های مستخرج:

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسندگان	محل انتشار	سال انتشار
۱				

۱۰- پتنت‌ها و اختراعات ثبت شده یا در حال ثبت:

ردیف	عنوان اختراع	مخترعین	سال اختراع	مالک اختراع
۱				

۱۱- نزدیکترین پتنت‌های خارجی:

ردیف	عنوان اختراع	مخترعین	سال اختراع	مالک اختراع
۱				

۱۲- فناوری‌های مرتبط با موضوع پایان نامه / رساله:

عنوان فناوری	شرکت‌های مالک فناوری	سال ایجاد فناوری
توضیحات تکمیلی در مورد فناوری شامل کاربرد، سطح فناوری، مرحله تکامل فناوری		

بسمه تعالی

شماره:

تاریخ:



دانشگاه صنعتی مازندران

۱۳- مشتریان و بازار فناوری‌ها و دستاوردها:

داخلی:

خارجی:

۱۴- در صورتی که رساله/پایان نامه به طور مشخص در امتداد رساله‌ها و پایان نامه‌های دیگر است