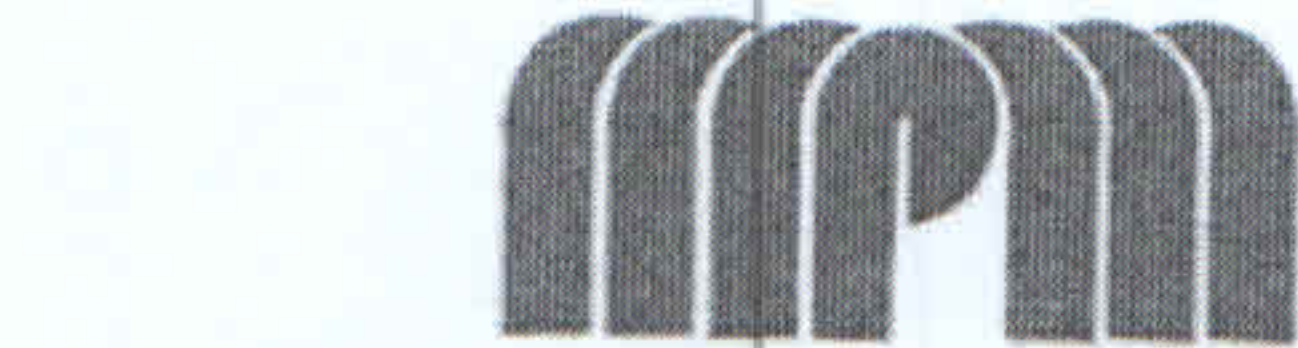




دانشکده هندسی

با اسمه تعالیٰ



متالورژی پودر مشهد
(سه‌ماهی خاص)

تفاهم نامه همکاری مشترک دانشگاه فردوسی مشهد و شرکت متالورژی پودر مشهد

به منظور برقراری ارتباط منظم وسازمان یافته و بهره‌گیری از توانمندی‌های علمی، تحقیقاتی، پژوهشی و فناوری این تفاهم نامه مابین دانشگاه فردوسی مشهد (که از این پس دانشگاه نامیده می‌شود) به نمایندگی آقای دکتر رضا لطفی (معاون پژوهش و فناوری دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد) از یک طرف و شرکت متالورژی پودر مشهد (که از این پس شرکت نامیده می‌شود) به نمایندگی آقای مهندس علیرضا عشقی (مدیرعامل شرکت) از طرف دیگر به امضاء می‌رسد.

ماده ۱) هدف تفاهم نامه

ایجاد و توسعه همکاری‌های آموزشی، علمی - پژوهشی و فناوری

ماده ۲) موضوع تفاهم نامه

- ۱) بهره‌مندی طرفین از امکانات یکدیگر از قبیل توان فکری، تجربی، پژوهشی، آموزشی، آزمایشگاهی، کارگاهی، کتابخانه‌ای، ارتباطات بین‌المللی و داده‌های قابل استفاده در پژوهش و تحقیق.
- ۲) اجرای پروژه‌های تحقیقاتی - کاربردی مورد نیاز و تدوین دانش فنی.
- ۳) تدوین و تأليف اسناد و مدارک علمی و تبادل آنها.
- ۴) بومی سازی و یا انتقال تکنولوژی‌های مرتبط با نیازهای طرفین.
- ۵) همکاری جهت ارائه خدمات آموزشی و برگزاری دوره‌های آموزشی کوتاه مدت

ماده ۳) اقدامات دانشگاه

- ۱) در اولویت قراردادن و مشارکت در انجام پروژه‌های تحقیقاتی، مطالعاتی، مشاوره‌ای و اجرایی در راستای هدف تفاهم نامه
- ۲) همکاری در توسعه زیرساخت‌های پژوهشی و فناوری مبتنی بر دانش روز
- ۳) همکاری جهت برگزاری دوره‌ها، سمینارها و کارگاه‌های آموزشی داخلی و خارجی و پشتیبانی علمی و دانش فنی نظیر معرفی اساتید جهت سخنرانی و برگزاری دوره‌ها
- ۴) جهت دهی پایان نامه‌های تحصیلات تکمیلی دانشگاه در زمینه نیازهای شرکت
- ۵) بهره‌گیری از توانایی‌های شرکت‌های دانش بنیان جهت اجرای فعالیت‌های مشترک یا اختصاصی شرکت
- ۶) دعوت از متخصصین و کارشناسان شرکت جهت حضور در سمینارهای علمی، جلسات دفاعیه پایان نامه‌ها و نظایر آنها

نشانی:
مشهد، میدان آزادی
پردیس دانشگاه
کد پستی: ۹۱۷۷۹۴۸۹۴۴
تلفن: ۸۸۱۵۱۰۰
نمبر: ۸۷۶۳۳۱
نشانی الکترونیکی:
fen@ferdowsi.um.ac.ir

با سه تعالیٰ

دانشگاه فردوسی مشهد

- ۷) معرفی فارغ‌التحصیلان توانمند دانشگاهی جهت به کارگیری بر اساس نیازهای اعلام شده شرکت
- ۸) تأمین فضای اداری مورد نیاز جهت حضور نماینده شرکت در دانشگاه (مطابق با برنامه حضور مورد توافق طرفین)

ماده ۴) اقدامات شرکت

- ۱) اعلام پژوهش‌های تحقیقاتی، پژوهشی، آموزشی، علمی و مطالعاتی داخلی و خارجی مورد نیاز شرکت به دانشگاه
- ۲) همکاری با دانشگاه جهت اجرای فعالیت‌های مشترک علمی، پژوهشی و فناوری در راستای هدف تفاهم نامه
- ۳) اولویت بخشی در استفاده از نتایج پژوهشی و فناوری دانشگاه مرتبط با هدف تفاهم نامه
- ۴) حمایت علمی - پژوهشی از پایان نامه‌های تحصیلی به ویژه در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری در راستای اهداف تفاهم نامه
- ۵) بکارگیری و استفاده از توان علمی و فنی شرکت‌های دانش بنیان در پژوهش‌های اجرایی و زمینه‌های تخصصی شرکت با توافق طرفین
- ۶) همکاری با دانشگاه در زمینه‌های بین‌المللی با هدف شناسایی پژوهش‌های اجرایی در حوزه کشورهای هدف و تسهیل صدور خدمات فنی و مهندسی
- ۷) فراهم نمودن امکان بازدید اعضای هیأت علمی، دانشجویان و واحدهای فناور دانشگاه از شرکت به منظور انجام طرح‌های تحقیقاتی، پژوهش‌های درسی، کارورزی و کارآموزی
- ۸) تأمین فضای اداری جهت حضور اعضای هیأت علمی دانشگاه به منظور پیگیری تحقق اهداف تفاهم نامه شرکت (مطابق با برنامه پژوهش‌های مشترک)

ماده ۵) نحوه همکاری

- ۱) به منظور تحقق اهداف این تفاهم نامه و تسريع در تصمیم گیری‌ها، کارگروه مشترک دو نفره (یک نفر نماینده از طرفین) با ابلاغ مدیران دانشگاه و شرکت تشکیل می‌گردد.
- ۲) کارگروه مشترک با برگزاری جلسات، نتایج جلسات (شامل پیشرفت‌ها و موانع) را به اطلاع عالی‌ترین مقام اجرایی طرفین می‌رسانند.

ماده ۶) مدت تفاهم نامه

مدت اعتبار تفاهم نامه از تاریخ امضا، ۲ سال است که تمدید، بازنگری، اصلاح و یا تغییر در مفاد آن پس از اعلام نظر کارگروه مشترک با توافق بالاترین مقام طرفین امکان‌پذیر خواهد بود.

ماده ۷) سایر موارد

دانشکده مهندسی

شماره: ۷۵۴
تاریخ: ۱۳۹۷/۸/۱۱
پیوست:

با سه تعالی

۱) این تفاهم نامه هیچ گونه تعهد مالی خاصی را برای شرکت و دانشگاه ایجاد ننموده و کلیه برنامه‌ها حسب مورد بررسی و در چارچوب انعقاد قراردادهای جداگانه اجرایی می‌گردد.

۲) در صورتی که اجرای پروژه‌های تحقیقاتی به دانش فنی یا اختراع متنه شود، نتایج حاصل مطابق با مفاد قرارداد به طرفین تعلق دارد.

ماده ۸) تعداد نسخ و تاریخ تفاهم نامه

این تفاهم نامه در ۲ نسخه و ۸ ماده که حکم واحد دارند، تنظیم و در تاریخ ۱۳۹۷/۸/۱۵ به امضای طرفین رسید و مبادله شد.

علیرضا عشقی
مدیر عامل شرکت
متالورژی پودر مشهد



MPM
متالورژی پودر مشهد
«سامی خاص»

رضا لطفی

معاون پژوهش و فناوری

دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد

