



نام پایگاه: پایگاه نخبگان غیرمقیم پژوهشگاه صنعت نفت
وب سایت: www.ripi.ir

نام و نام خانوادگی رابط: دکتر فلور شایق

شماره تلفن همراه: ۰۹۱۲۲۳۶۰۹۸۱

شماره تلفن ثابت: ۰۲۱۴۸۲۵۲۰۸۱ و ۰۲۱۴۸۲۵۳۲۰۸

ایمیل: aie@ripi.ir

دورنگار: ۰۲۱۴۴۷۳۹۷۱۲

معرفی پایگاه:

پژوهشگاه صنعت نفت به عنوان بزرگترین مرکز تحقیقاتی کشور، در آغاز با نام «اداره توسعه تحقیقات شرکت ملی نفت ایران» در سال ۱۳۳۸ تاسیس شد و هدف اولیه آن، تحقیق و پژوهش در زمینه کاربرد مواد نفتی بود. بعد از پیروزی انقلاب اسلامی، نام این سازمان به «مرکز پژوهش و خدمات علمی» تغییر یافت و به توسعه فعالیتها در راستای اهداف موردنظر پرداخت. در سال ۱۳۶۸، این مرکز، طبق موافقتنامه اصولی شورای گسترش وزارت فرهنگ و آموزش عالی، «پژوهشگاه صنعت نفت» نام گرفت و با هدف انجام تحقیقات بنیادی، کاربردی و توسعه‌ای، به فعالیت‌های خود ادامه داد. راهبرد پژوهشگاه صنعت نفت، ایجاد ارزش افزوده از راه تولید و تجاری‌سازی فناوری با رویکرد اصل انجام پژوهش برای توسعه و داخلی‌سازی فناوری‌های جدید است. فعالیت‌های پژوهشگاه در سه مجموعه «پردیس پژوهش و توسعه صنایع بالادستی نفت»، «پردیس پژوهش و توسعه صنایع پایین‌دستی نفت» و «پردیس پژوهش و توسعه انرژی و محیط زیست» انجام می‌شود.

پایگاه نخبگان غیر مقیم پژوهشگاه صنعت نفت در سال ۱۳۹۴ با بستن تفاهم‌نامه فی‌مابین معاونت محترم علمی و فناوری ریاست جمهوری و ریاست محترم پژوهشگاه صنعت نفت فعالیت خود را رسماً آغاز نمود. این پایگاه مفتخر است که با نخبگان غیر مقیم فعال در حوزه‌های نفت، گاز، انرژی و محیط زیست همکاری نماید. دبیرخانه جذب نخبگان غیر مقیم پژوهشگاه صنعت نفت واقع در بولوار غربی استادیوم آزادی، پژوهشگاه صنعت نفت، ساختمان مرکزی طبقه ۶ اتاق ۱۶ می‌باشد.

رشته و گرایش به تفکیک پردیس و پژوهشگاه:

پردیس بالادستی: اکتشاف، حفاری، تولید نفت خام، زمین‌شناسی نفت، ژئوفیزیک و ژئوشیمی

پردیس پایین‌دستی: صنایع پالایش نفت، صنایع پالایش و تبدیل گاز، صنایع پلیمر، پتروشیمی، خوردگی، نانو و کربن، کاتالیست، ارزیابی نفت خام

پردیس انرژی و محیط زیست: حذف آلاینده‌های هوا و آب و خاک، ممیزی انرژی، مدیریت کربن و انرژی‌های نو

رشته‌های مهندسی: شیمی، مکانیک کنترل و ابزار دقیق، نفت، مخزن، بیوشیمی، صنایع

رشته‌های علوم: شیمی، فیزیک، ریاضی، زمین‌شناسی نفت، میکروبیولوژی و نانو تکنولوژی

تسهیلات قابل ارائه: پسا دکترا، سخنرانی، فرصت مطالعاتی، استاد مدعو، فعالیت فناورانه و شرکت‌های دانش‌بنیان و مشاور تخصصی