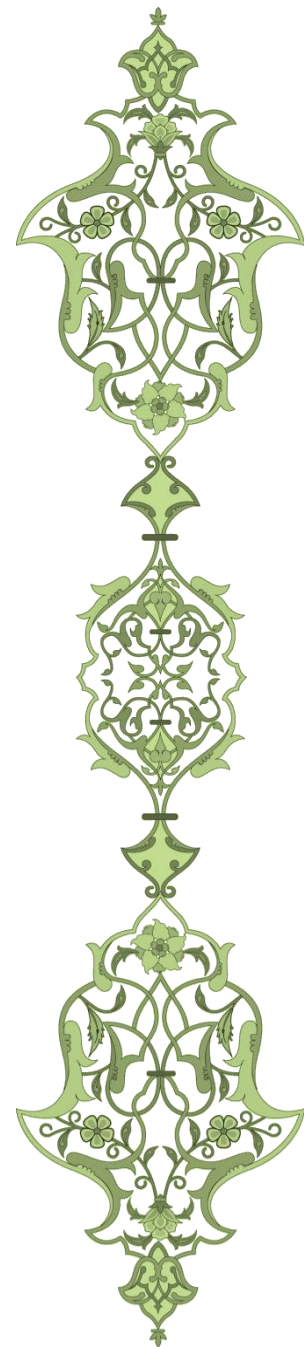




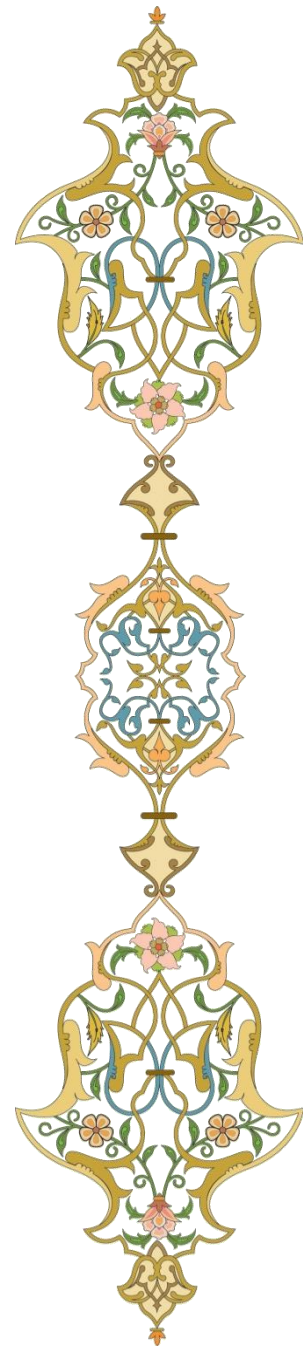
ریاست جمهوری  
معاونت علمی و فناوری

# شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی

۲۶ بهمن ماه ۱۳۹۴



# تشکیل شبکه آزمایشگاهی



# اهداف تشکیل و فعالیت شبکه

✓ استفاده بهینه از سرمایه‌های ملی در حوزه زیرساخت آزمایشگاهی؛

✓ بهبود کیفی و افزایش کمی خدمات آزمایشگاهی در حوزه‌های فناوری راهبردی؛

✓ تسهیل در دسترسی پژوهشگران و صنایع کشور به اطلاعات و خدمات آزمایشگاهی؛

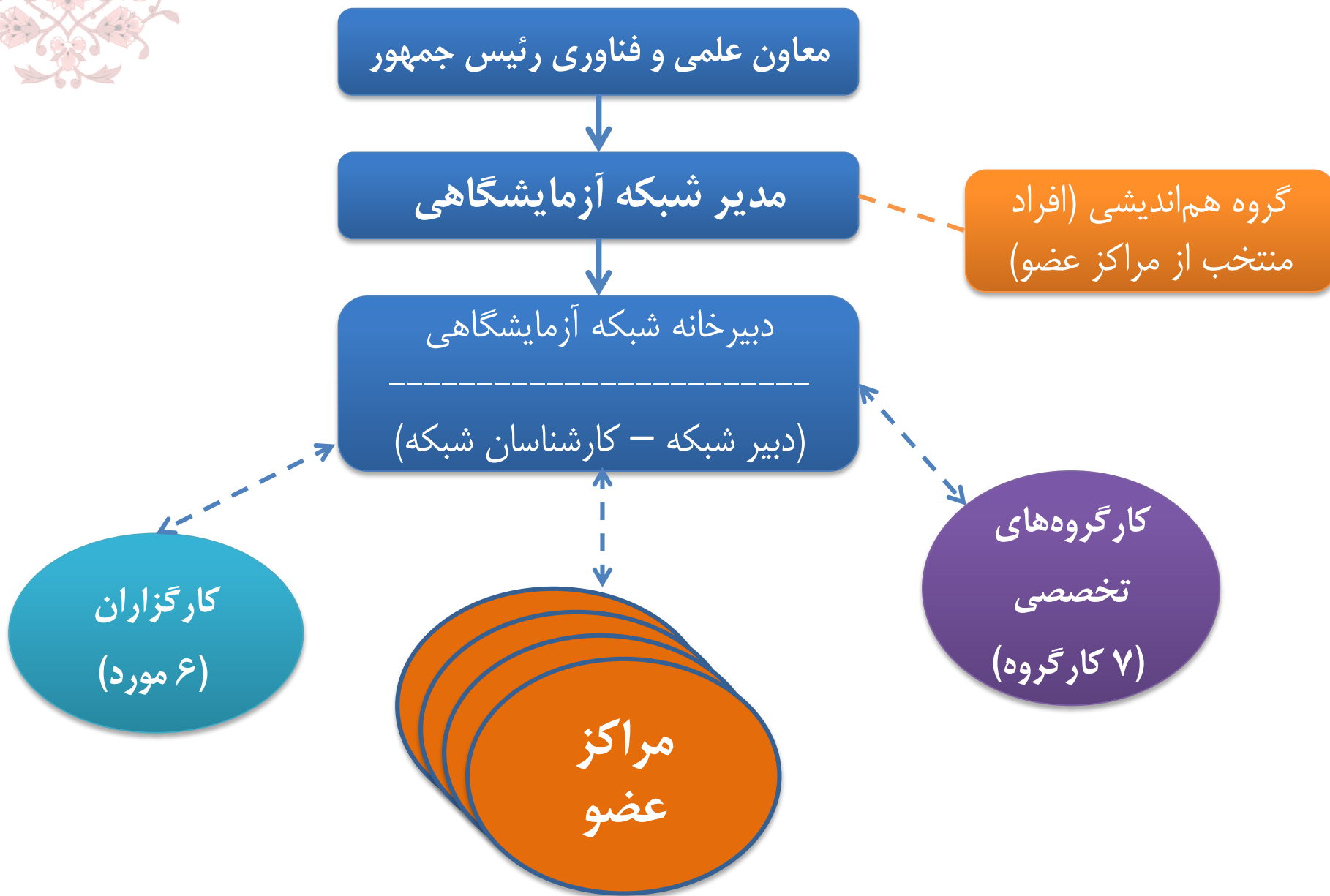
✓ آموزش و ارتقای دانش فنی کارشناسان آزمایشگاه‌ها و به اشتراک‌گذاری تجارب؛

✓ استانداردسازی فعالیت‌های آزمایشگاهی و ارائه خدمات با نتایج قابل اعتماد؛

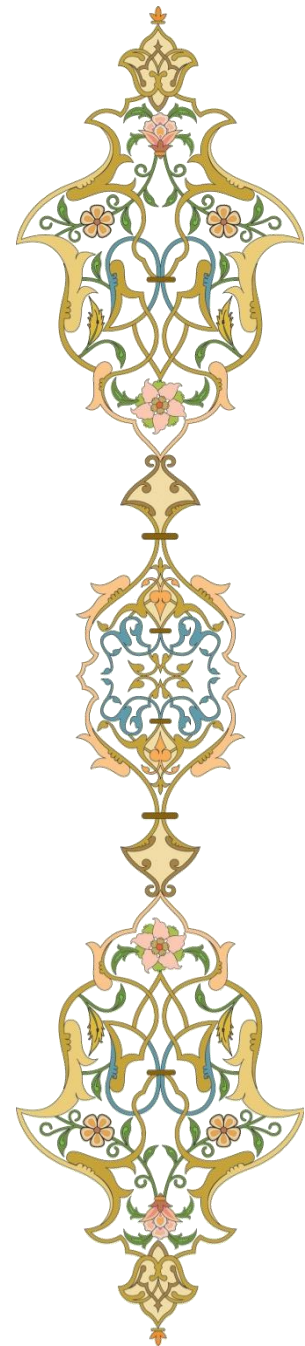
✓ نیازسنجی صحیح برای توسعه توان آزمایشگاهی کشور.



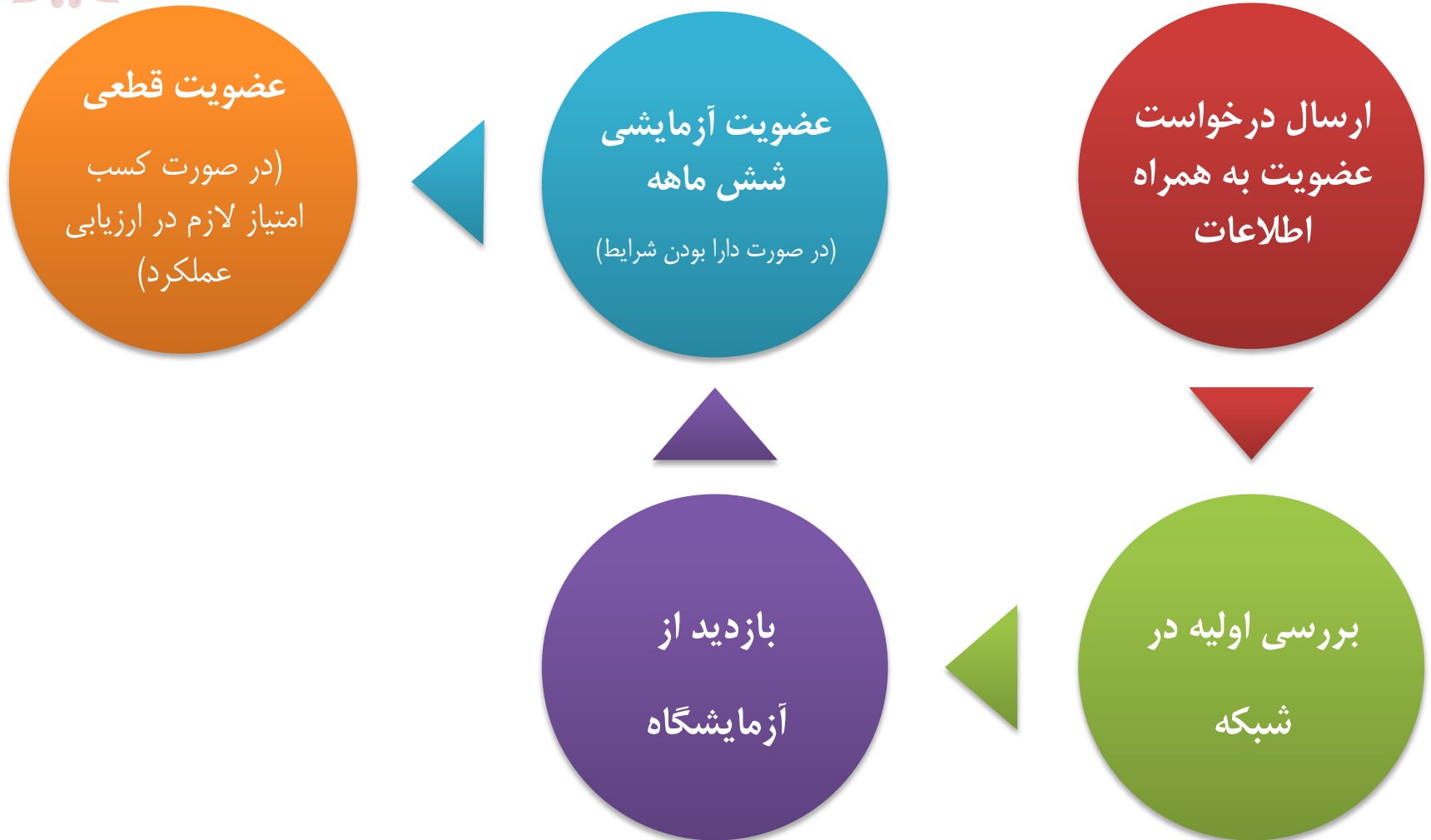
# ساختار سازمانی شبکه آزمایشگاهی



# عضویت در شبکه آزمایشگاهی



# فرایند عضویت در شبکه آزمایشگاهی



# وضعیت عضویت در شبکه



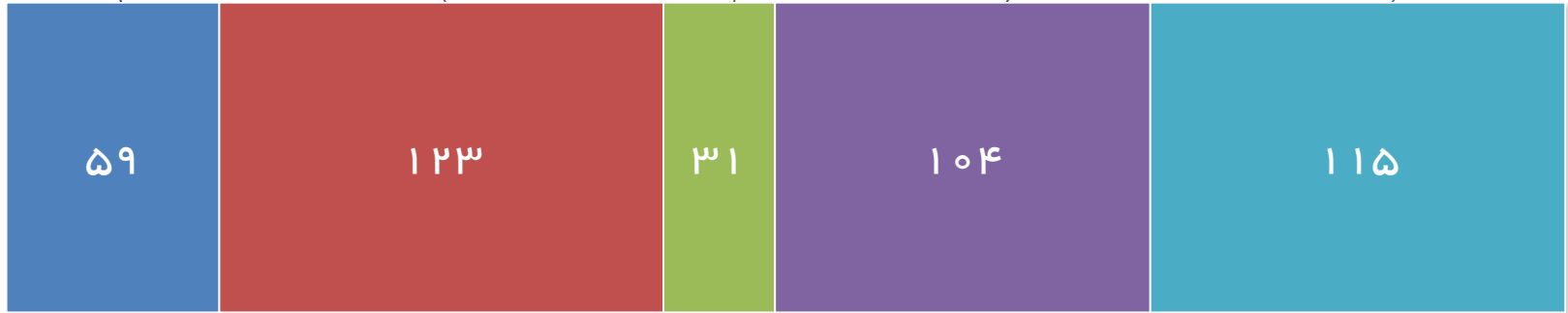
در دست بررسی

پذیرفته نشده

پذیرش نشده بعد  
از دوره آزمایشی

عضو قطعی

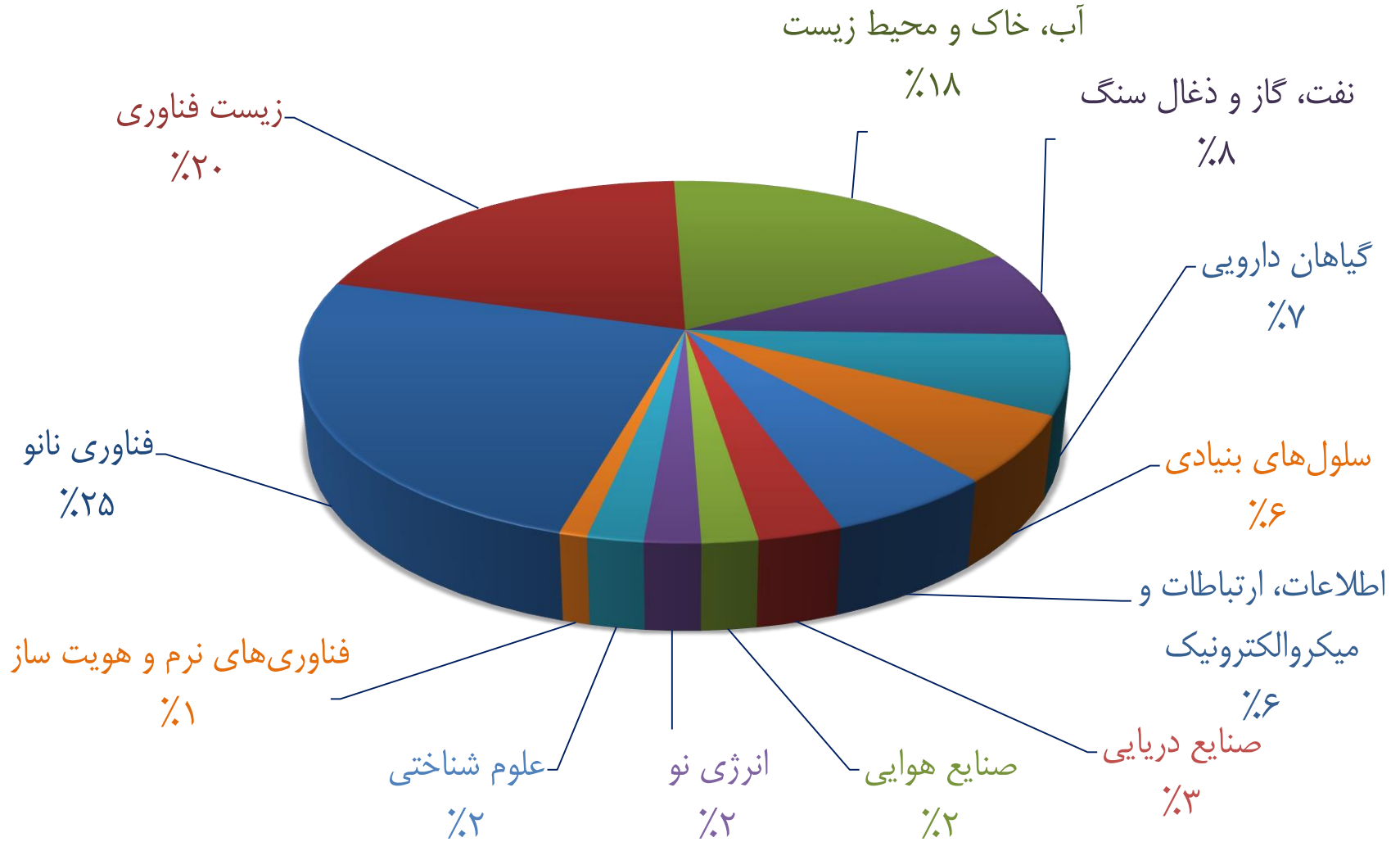
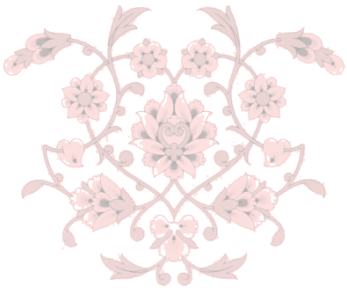
عضو آزمایشی



مجموع مراکز عضو: ۲۱۹

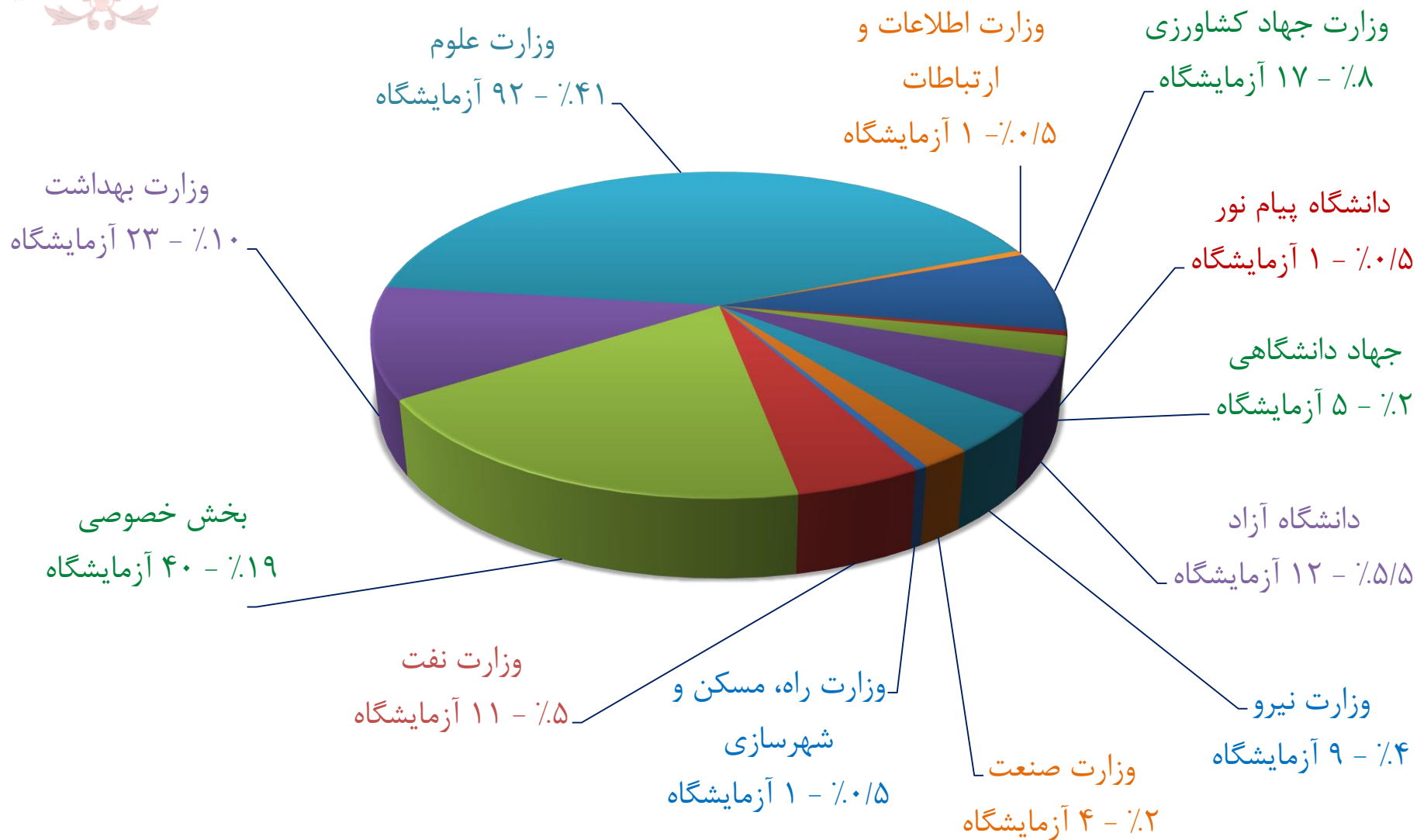
کل درخواست‌ها:  
(۳۳۱ مرکز) (۴۳۳ آزمایشگاه)

# تنوع حوزه فعالیت اعضای شبکه





# تنوع آزمایشگاه‌های عضو شبکه از نظر سازمان مادر



# پوشش جغرافیایی اطلاعات سایت شبکه



\* پوشش ۲۶ استان کشور

\* اطلاعات ۲۴۴ مرکز آزمایشگاهی

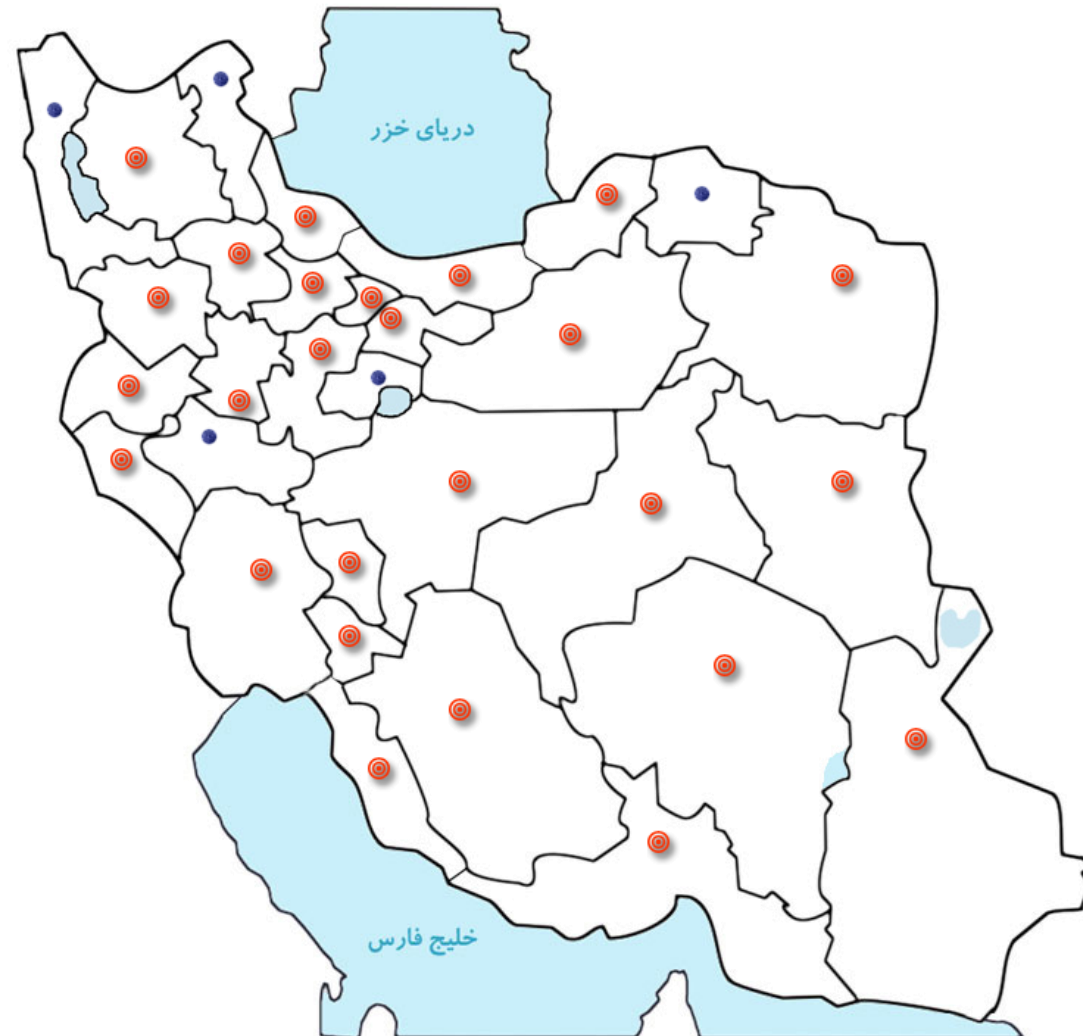
(عضو و تعدادی غیرعضو) و بیش از

۴۱۰۰ دستگاه از طریق سایت شبکه

در دسترس است.

[www.LabsNet.ir](http://www.LabsNet.ir)

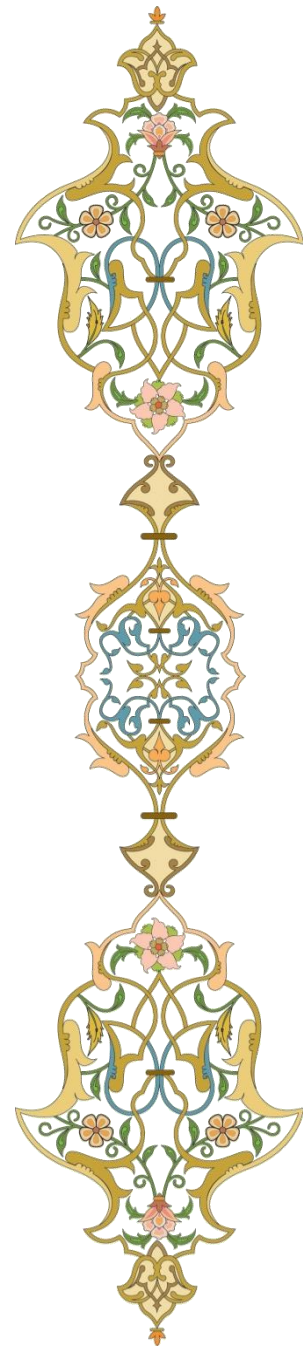
[info@labsnet.ir](mailto:info@labsnet.ir)



# فصلنامه تخصصی دانش آزمایشگاهی ایران



# توسعه خدمات شبکه





# نسخه جدید پایگاه اینترنتی شبکه

www.LabsNet.ir



اخبار سایت | کارگروه تخصصی استاندارد نمایشگاه | دوره های آموزشی | آزمایشگاه تجهیزات شبکه آزمایشگاهی | آرشيو اخبار

برگزاری کارگاه آموزشی GC-MS در دانشگاه آزاد شهرکرد (۱۳۹۴/۱۱/۱۰)



تخفیف 50 درصدی برای اعضاء باشگاه مشتریان برای ثبت نام در دوره های آموزشی (۱۳۹۴/۱۰/۲۸)



برگزاری کارگاه نظری و عملی جامع الکتروشمی و خوردگی در پژوهشکده پوشش های نانوساختار... (۱۳۹۴/۱۰/۲۰)



برگزاری دوره آموزشی غیبیابی در سیستم کروماتوگرافی گازی (GC) در موسسه تون (۱۳۹۴/۱۰/۱۵)



برگزاری دوره های تخصصی کروماتوگرافی مایع و کروماتوگرافی گازی

برگزاری دوره های تخصصی کروماتوگرافی مایع و کروماتوگرافی گازی در دانشگاه تهران (۱۳۹۴/۱۱/۱۴)

- معاملات
- نقش کروماتوگرافی گازی جامع دوجهی در آنالیز زیست مولکول های نفتی
  - طیف سنجی تونل زنی روشی در مطالعه نانومواد
  - اصول تصویربرداری در ولتاژهای بسیار یا بین میکروسکوپ الکترونی روشی
  - آمادسازی نمونه برای انجام آزمون های DLS



# تهیه فهرست خدمات آزمایشگاهی

✓ تهیه فهرست بیش از ۳۵۰۰ خدمت آزمایشگاهی مختلف؛

✓ به روز رسانی فهرست خدمات آزمایشگاهی با همکاری اعضای شبکه؛

✓ امتیازدهی خدمات آزمایشگاهی برای ارزیابی کارکرد آزمایشگاهها؛

✓ ارزیابی دوره‌ای (سالانه) و امتیازدهی به عملکرد مراکز عضو شبکه؛

شاخص‌ها: \* کارکرد \* مشتری مداری \* همکاری‌های شبکه‌ای



# فعالیت‌های شبکه برای توسعه خدمات

✓ ایجاد بانک نمونه‌های مرجع کالیبراسیون (شرکت کیفیت گستر هوپاد)؛

✓ ارزیابی خدمات آموزش‌های تخصصی آزمایشگاهی (موسسه آموزشی وندا)؛

✓ ارزیابی نرم افزار مدیریت اطلاعات آزمایشگاهی (شرکت مدیریت فناوریان دنا نفیس)؛

✓ برنامه تربیت تعمیرکاران متخصص (شرکت مولیان طوس)؛

✓ بهره‌مندی مراکز خصوصی عضو شبکه از حمایت‌های قانون دانش‌بنیان؛

# طرح‌های تخفیف خدمات آزمایشگاهی



برگزیدگان  
بنیاد نخبگان

۶۰ درصد  
۱۵ میلیون ریال

شرکت‌های  
دانش‌بنیان

۵۰ درصد  
۲۰ میلیون ریال

عضویت در  
باشگاه مشتریان

۱۵ درصد  
۱۰ میلیون ریال

طرح Postdoc  
فارغ التحصیلان  
دکترای خارج

۱۰۰ درصد  
۵۰ میلیون ریال

سرمآمدان علمی  
ایران

۱۰۰ درصد  
۱۵۰ میلیون ریال  
۲۰۰ میلیون ریال



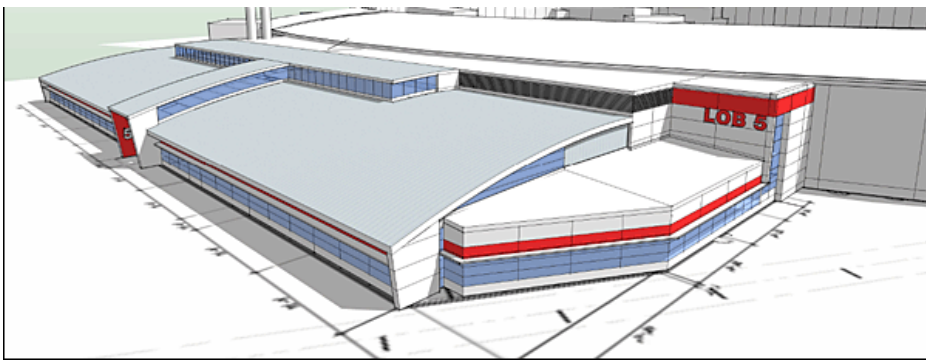
# توسعه تخصصی توانمندی آزمایشگاهی کشور

✓ شناسایی نیازمندی‌های جدید آزمایشگاهی کشور به صورت تخصصی؛

✓ گردآوری و بررسی فنی طرح‌های ایجاد و یا توسعه خدمات آزمایشگاهی در

ستادهای توسعه فناوری و سازمان‌های مختلف؛

✓ درخواست دریافت طرح‌های توسعه ستادهای فناوری‌های راهبردی.



# آزمایشگاه‌های ارزیابی محصولات دانش بنیان

✓ شناسایی، دسته‌بندی و اولویت‌بندی محصولات دانش بنیان؛

✓ گردآوری اطلاعات بررسی و آزمون محصولات؛

✓ شناسایی خدمات آزمایشگاهی موجود؛

✓ برنامه‌ریزی تکمیل و توسعه خدمات آزمایشگاهی مورد نیاز.





از حسن توجه شما سپاسگزارم

سنگد آزمايشگاهي فناوري هاي راهبردي