



پروژه ارتقای ۵ دانشگاه و ۵ واحد پژوهشی برتر کشور به تراز بین المللی

گزارش عملکرد ۶ ماهه دوّم سال ۱۳۹۸ و ۶ ماهه نخست ۱۳۹۹ دانشگاه
شیراز، سیاستگذاری و برنامه‌های آینده

ارائه دهنده:

حمید نادگران.

رئیس دانشگاه شیراز

ناظر پروژه:

پروفسور یوسف ثبوتی.

نماینده دانشگاه در پروژه:

دکتر قاسم سلیمی.



Shiraz University

۱۳۹۹ آذرماه

ارائه پیش رو...

□ نگاهی گذرا عملکرد یکساله دانشگاه

□ ارائه محورهای ۶ گانه پروژه ملی اقتصاد مقاومتی: ارتقای ۵ دانشگاه و ۵ واحد پژوهشی برتر کشور به تراز بین المللی

مقدمه

□ دانشگاه شیراز با قدمت نزدیک به **۷۰ سال** از دیرباز به عنوان **یک دانشگاه بین‌المللی** مطرح بوده است.

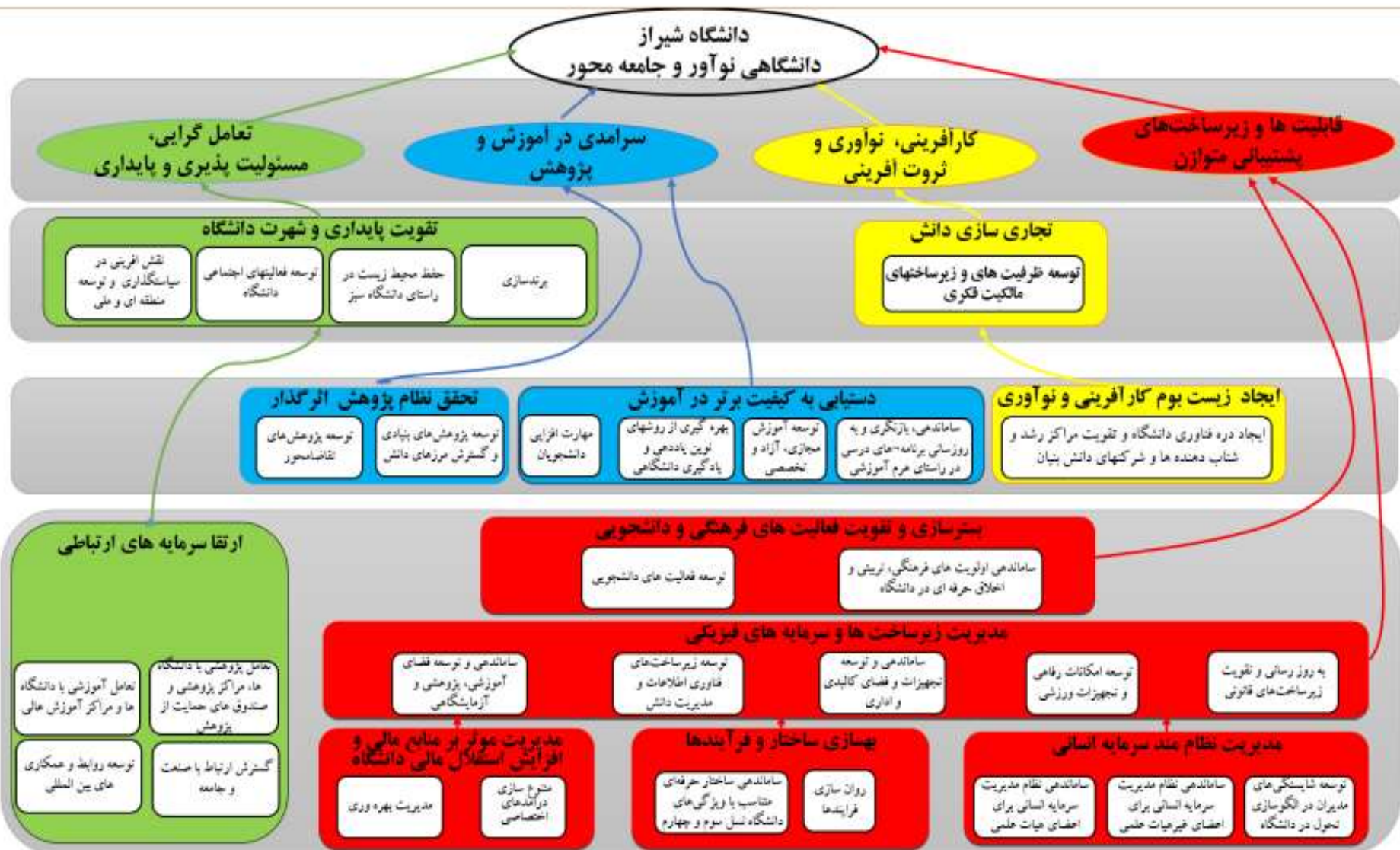
□ در چند سال گذشته نیز گام‌های بلندی جهت بین‌المللی‌سازی دانشگاه شیراز برداشته شده است.

□ بر اساس برنامه راهبردی دانشگاه شیراز که به تصویب هیأت امنای دانشگاه در مرداد ماه ۱۳۹۹ رسیده است، در افق ۱۴۰۴

دانشگاه شیراز «**دارالعلمی در دارالعلم**»، در پرتو انوار الهی، **دانشگاهی نوآور و جامعه‌محور** است که بنیان‌های استواری‌اش را بر پایه‌ی **حقیقت‌طلبی، حکمت‌مداری و انسان‌سازی** نهاده است. این دانشگاه، با نگاهی جهانی به دنبال **ترویج علم، گسترش مرزهای دانش، فن‌آوری و نوآوری و توسعه‌ی متوازن و پایدار ملی** با تأکید بر منطقه جنوب کشور است.

نقشه راهبردی دانشگاه شیراز. مصوب جلسه هیات امناء مردادماه ۱۳۹۹

نقشه راهبردی



جایگاه راهبرد توسعه روابط و همکاری‌های بین المللی در نقشه راهبردی دانشگاه شیراز. مصوب جلسه

هیات امنه مردادماه ۱۳۹۹



□ وضعیت عملکرد شاخص‌های ۳۷ گانه در
۱۳۹۸ (آخرین گزارش ارائه شده به معاونت آموزشی
وزارت عتف)



شاخص های عملکرد در راستای بین المللی شدن دانشگاه شیراز/

شاخص های آموزشی ۱/

آموزش	
۷۱۴	تعداد کل هیات علمی دانشگاه شیراز
۱۹۰۷۵	تعداد کل دانشجو
۲۶/۷	تعداد دانشجو به عضو هیات علمی
۴	تعداد هیات علمی خارجی
۹۲۵۶	تعداد کل دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه شیراز
۱۴۶	تعداد دانشجویان خارجی
۷۵	تعداد پژوهشگر پسادکتری ایرانی
۱۱	تعداد پژوهشگر پسادکتری خارجی
۵	تعداد دوره های مشترک آموزشی با دانشگاههای خارجی
۵	تعداد کل جوایز بین المللی دانشگاه، اعضای هیات علمی، دانشجویان

شاخص های عملکرد در راستای بین المللی شدن دانشگاه شیراز /

شاخص های پژوهشی /۱

۱۷۰	تعداد مقالات و اسناد علمی ESCI
۵۷	تعداد مقالات و اسناد علمی SSCI
۱۴۳۵	تعداد مقالات و اسناد علمی SCI-E
۵	تعداد مقالات و اسناد علمی HCI&A
۱۸۸۳۴	تعداد کل مقالات مشترک دانشگاه با صنعت، کشاورزی و شرکتهای خدماتی، نمایه شده در WOS در طول سال ارزیابی
۳	تعداد مقالات چاپ شده با آدرس دانشگاه در Science و Nature
۲۸	تعداد ارجاعات سالانه به همه مقالات در دو نشریه Nature & Science
۱۵	تعداد دانشمندان پراستناد حاضر در جمع دانشمندان یک درصد و دو درصد برتر جهان در ESI
مقالات مشترک ۵۰۶ تعداد کل مقالات ۱۶۴۲	مقالات مشترک سالانه نمایه شده در WOS با دانشگاه های خارجی
بین ۴۰۰ تا ۵۰۰	متوسط رتبه دانشگاه شیراز در نظام های رتبه بندی بین المللی

شاخص های عملکرد در راستای بین المللی شدن دانشگاه شیراز /

۱۸	تعداد اختراعات ثبت شده در آمریکا، اروپا و ژاپن (اخذ شده از سامانه SESS)
۱۹۵۰۰	میزان گردش سرمایه شرکت های دانش بنیان دانشگاه (به میلیون ریال)
۳	تعداد شرکت های زایشی (Spin Off) دانشگاه
۵۷	تعداد استارت آپ های دانشجویی شکل گرفته در دانشگاه
۱۱۷	تعداد شاغلین در شرکت های مرکز رشد و پارک علم و فناوری دانشگاه
۱۷۰۰۰ یورو	درآمد اختصاصی دانشگاه از محل قراردادهای پژوهشی خارجی
۳۹	تعداد شرکتهای فعال دانشگاهی در پارک علم و فن آوری
۹	تعداد پروژه های مشترک با دانشگاه های خارج
۲۳	تعداد فرصت های مطالعاتی بیش از سه ماه
۳	تعداد فرصت های مطالعاتی بیش از شش ماه
۱۱۴۵۵۰	درآمد اختصاصی دانشگاه از محل قراردادهای پژوهشی داخلی (میلیون ریال)
۳۳۰ میلیارد تومان	بودجه کل دانشگاه

شاخص های عملکرد در راستای بین المللی شدن دانشگاه شیراز/

شاخص های پشتیبانی

پشتیبانی	
کارمندان (پیمانی، رسمی و قراردادی، شرکتی و حجمی) به تعداد اعضای هیات علمی	تعداد کارمندان: ۱۴۹۵
پهنای باند شبکه اینترنت دانشگاه	پهنای باند مگابایت: ۱۳۰۰ مگابایت بر ثانیه
مساحت (مترمربع) زمینهای ورزشی و رفاهی دانشگاه	هزارمتر مربع مجموع زمینها: ۱۰،۶
ظرفیت اسکان دانشجوی خارجی با استانداردهای بین المللی برحسب هزارمتر مربع ۱/۲	ظرفیت اسکان عضو هیات علمی خارجی با استانداردهای بین المللی بر حسب هزارمتر مربع ۱/۲
هزینه پشتیبانی از بانکهای اطلاعاتی، نشریات و کتب علمی ناشران بین المللی	هزینه: ۵۷ میلیارد تومان
بودجه کل پژوهشی: ۷۰ میلیارد تومان	درصد درآمد اختصاصی دانشگاه از محل موقوفات و هدایای مردمی
	درآمد اختصاصی به میلیون ریال: ۵۳۰۶۶۴



**برنامه‌های ویژه دانشگاه در راستای
اهداف پروژه ارتقاء
در ۶ ماهه دوم سال ۱۳۹۸ و
۶ ماهه نخست ۱۳۹۹**

برنامه‌های ویژه دانشگاه در راستای اهداف پروژه

□ جذب ۱۰۹ دانشجوی غیر بورسیه خارجی شهریه پرداز
در ۸ دانشکده در ۳ مقطع تحصیلی

چرتیات			تعداد کل	دانشکده	ردیف
تعداد	مقطع	رشته			
۱	کارشناسی	زبان و ادبیات فارسی	۸	ادبیات و علوم انسانی	۱
۱	کارشناسی ارشد	زبان و ادبیات عربی			
۱	کارشناسی ارشد	آموزش زبان انگلیسی			
۱	کارشناسی ارشد	زبان و ادبیات انگلیسی			
۴	دکتری		۳۴	حقوق و علوم سیاسی	۲
۱۱	کارشناسی ارشد	حقوق عمومی			
۱	دکتری				
۸	کارشناسی ارشد	حقوق خصوصی			
۶	کارشناسی ارشد	حقوق جزا و جرم شناسی			
۲	دکتری				
۳	کارشناسی ارشد	حقوق بین الملل			
۳	کارشناسی ارشد	علوم سیاسی	۴۶	اقتصاد، مدیریت و علوم اجتماعی	۳
۲۶	کارشناسی ارشد	حسابداری			
۵	دکتری				
۱	کارشناسی ارشد	اقتصاد			
۱۱	کارشناسی ارشد	مدیریت بازرگانی			
۱	کارشناسی ارشد	مدیریت دولتی			
۱	کارشناسی ارشد	مدیریت منابع انسانی			
۱	کارشناسی ارشد	MBA	۱	الهیات و معارف اسلامی	۴
۱	کارشناسی ارشد	علوم قرآنی			
۲	کارشناسی ارشد	روانشناسی تربیتی			
۳	کارشناسی ارشد	فیزیولوژی و ورزشی			
۱	کارشناسی ارشد	آموزش ابتدایی			
۷	کارشناسی ارشد	علوم کامپیوتر	۱۲	مهندسی برق و کامپیوتر	۶
۱	کارشناسی ارشد	مهندسی برق			
۴	کارشناسی ارشد	هوش مصنوعی			
۱	کارشناسی	مهندسی نفت	۱	مهندسی شیمی، نفت و گاز	۷
۱	دکتری	زیست سلولی و مولکولی	۱		
۱۰۹			جمع کل		

۱۰ قرارداد جدید اراسموس پلاس

ردیف	دانشگاه	کشور
۱	پاسائو	آلمان
۲	مالاگا	اسپانیا
۳	سایولیا	لیتوانی
۴	وارنا	مجارستان
۵	کاتانیا	ایتالیا
۶	بلونیا	ایتالیا
۷	درسدن	آلمان
۸	مارکونی (پروژه ۳ ساله)	ایتالیا
۹	اویرو	پرتغال
۱۰	بوخوم	آلمان

۴۰ اعزام اراسموس و DAAD

ردیف	نام	کشور مقصد	وضعیت اعزام	Incoming/Out going	نوع بورسیه
۱	آقای دکتر سلیمی	آلمان	Teacher Mobility	Outgoing	Erasmus+
۲	آقای دکتر شهبانی	آلمان	Teacher Mobility	Outgoing	Erasmus+
۳	آقای دکتر ساسی	آلمان	Teacher Mobility	Outgoing	Erasmus+
۴	آقای دکتر اسانملوئیان	آلمان	Teacher Mobility	Outgoing	Erasmus+
۵	آقای دکتر خاقانی نژاد	آلمان	Teacher Mobility	Outgoing	Erasmus+
۶	آقای دکتر وفا	آلمان	Teacher Mobility	Outgoing	Erasmus+
۷	خانم دکتر حدائق	آلمان	Teacher Mobility	Outgoing	Erasmus+
۸	آقای دکتر خون جوش	یونان	Teacher Mobility	Outgoing	Erasmus+
۹	آقای دکتر عابدینی	اسپانیا	Teacher Mobility	Outgoing	Erasmus+
۱۰	آقای دکتر ویس کریمی	فرانسه	Teacher Mobility	Outgoing	Erasmus+
۱۱	آقای دکتر عسکری	ایتالیا	Teacher Mobility	Outgoing	Erasmus+
۱۲	آقای امین افشاریفر	آلمان	Staff Mobility	Outgoing	Erasmus+
۱۳	خانم مهنوش سلطانیان	آلمان	Staff Mobility	Outgoing	Erasmus+
۱۴	آقای مجید سلیمی نبی	یونان	Student Mobility	Outgoing	Erasmus+
۱۵	آقای امیر حسین انصاری	آلمان	Student Mobility	Outgoing	Erasmus+
۱۶	آقای فتاح زارعی	آلمان	Student Mobility	Outgoing	Erasmus+
۱۷	خانم الهه کشاورزی	آلمان	Student Mobility	Outgoing	Erasmus+
۱۸	خانم مینا طباطبایی	آلمان	Student Mobility	Outgoing	Erasmus+
۱۹	خانم بهناز گیانی	آلمان	Student Mobility	Outgoing	Erasmus+
۲۰	خانم زهرا عباسی	آلمان	Student Mobility	Outgoing	Erasmus+
۲۱	آقای همایون عباس نیا	ایتالیا	Student Mobility	Outgoing	Erasmus+
۲۲	خانم راضیه رایان پور	آلمان	Student Mobility	Outgoing	Erasmus+
۲۳	خانم سنا زارع	فرانسه	Student Mobility	Outgoing	Erasmus+
۲۴	خانم سمیده مومنی	اسپانیا	Student Mobility	Outgoing	Erasmus+
۲۵	گروه دانشجویی - ۱ نفره به سرپرستی آقای دکتر سلیمی	آلمان	Student Mobility	Outgoing	DAAD
۲۵	پرفسور لگشقی	فرانسه	Teacher Mobility	Incoming	Erasmus+
۲۶	پروفیسور اورلیس	آلمان	Teacher Mobility	Incoming	Erasmus+
۲۷	خانم دلچیکا	اسپانیا	Teacher Mobility	Incoming	Erasmus+
۲۸	سمید دیندارلو	اسپانیا	Student Mobility	Outgoing	Erasmus+
۲۹	درنا سلامتیان	اسپانیا	Student Mobility	Outgoing	Erasmus+
۳۰	فاطمه سلطانی نژاد	آلمان	Student Mobility	Outgoing	DAAD

□ ۲۵ مورد همکاری با ایرانیان مقیم خارج

- تعداد کل همکاری علمی با ایرانیان مقیم خارج از کشور (برگزاری دوره آموزشی، حضور در سمینار و وبینار، استاد راهنما، تدریس از راه دور و... غیر از پروژه های تحقیقاتی مشترک)

ردیف	نام و نام خانوادگی	از کشور	دانشکده میزبان	ردیف	نام و نام خانوادگی	از کشور	دانشکده میزبان
1	سعید همایون	سوئد	اقتصاد مدیریت علوم اجتماعی	14	مهدی ناصری	کانادا	مهندسی
2	قریدون رضانزاد	کانادا	علوم پایه	15	قریدون رضانیا	آلمان	ادبیات و علوم انسانی
3	عیدالمهدی ریاضی	استرالیا	ادبیات و علوم انسانی	16	ساسان محاسب	سوئیس	مهندسی
4	محمد صادق آستانه	ایتالیا	یرق و کامپیوتر	17	سرکار آرائی	ژاپن	علوم تربیتی و روان شناسی
5	محمد جعفری جوزانی	کانادا	علوم پایه	18	سیحان سوادکوهی	استرالیا	کشاورزی
6	مهدی معدولیت	آمریکا	علوم پایه	19	سعید قهرمانی	آمریکا	علوم
7	محمد حسن شریعت	کانادا	مهندسی	20	محمد مهدیان	آمریکا	علوم
8	سعید محمودی	سوئد	حقوق و علوم سیاسی	21	قرزانه سعادتی	شیلی	علوم
9	نعمت جعفری	قرانسه	حقوق و علوم سیاسی	22	یرسا نوروزی طلب	سوئد	دامپزشکی
10	قرامرز تمنا	افغانستان	حقوق و علوم سیاسی	23	آیدین یرنجیان	دانشگاه وایکادو نیوزلند	علوم
11	علی قدسی	کانادا	علوم	24	منوچهر حقیقی	استرالیا	مهندسی شیمی، نفت و گاز
12	مسعود نیک آیین	آمریکا	علوم	25	یحسان ربیعی	اسپانیا	اقتصاد مدیریت علوم اجتماعی
13	کامیار عیدی	آمریکا	ادبیات و علوم انسانی				

۷۳ مورد میزبانی از اساتید خارجی



ردیف	نام و نام خانوادگی	کشور مبدأ	دانشگاه میزبان	ردیف	نام و نام خانوادگی	کشور مبدأ	دانشگاه میزبان
27	سیلویا کوپیتز	سوئد	ادبیات و علوم انسانی	44	کنستانتین	گرجستان	ادبیات و علوم انسانی
28	آری جا کوها	فنلاند	ادبیات و علوم انسانی	45	جیری بروئیس	جمهوری چک	علوم پایه
29	حوریه رس	ترکیه	ادبیات و علوم انسانی	46	لوکاس فال سنگ	جمهوری چک	علوم پایه
30	جورجن هینز براس	اسپین	هنر و معماری	47	پروکوپ زاوانا	جمهوری چک	علوم پایه
31	گریستف جیرفت	سوئیس	هنر و معماری	48	چن ژانگ	چین	علوم پایه
32	میدوری یامانا	ژاپن	هنر و معماری	49	بینگ بای	چین	علوم پایه
33	ل شون	فرانسه	مهندسی برق و کامپیوتر	50	بین گان سان	چین	علوم پایه
34	لوریک گوریو	فرانسه	مهندسی برق و کامپیوتر	51	یولهای ژانگ	چین	علوم پایه
35	ارهان	ترکیه	تحقیق و علوم سیاسی	52	لیکسین ده	چین	علوم پایه
36	گرستینا آدرز	آلمان	تحقیق و علوم سیاسی	53	رافف زینتاک	آلمان	علوم تربیتی و روانشناسی
37	پیتر بزیر	بلژیک	دامپزشکی	54	رایزن فرهنگی سفارت آلمان آئی کمپر	آلمان	مرکز همکاری های علمی بین المللی
38	مارکوس گستر	آلمان	مهندسی مکانیک	55	روسای ۹ دانشگاه مجارستان	مجارستان	مرکز همکاری های علمی بین المللی
39	استانو زگنو	ایتالیا	کشاورزی	56	رئیس دانشگاه پوپیه	فرانسه	مرکز همکاری های علمی بین المللی
40	برنات اوبرت	فرانسه	تحقیق و علوم سیاسی	57	سن ژرستین 10 دانشگاه بوخوم	آلمان	ادبیات و علوم انسانی
41	ژان ژرروت	سوئیس	هنر و معماری	58	برولو آندره کایبن	استرالیا	علوم تربیتی و روان شناسی
42	فیلیپ لنگتی	فرانسه	کشاورزی	59	گره 1۰ نفره از دانشگاه برمن	آلمان	علوم پایه
43	پیتر وگنر	آلمان	علوم پایه	60	هیات ۳ نفره گرجستانی	گرجستان	ادبیات و علوم انسانی

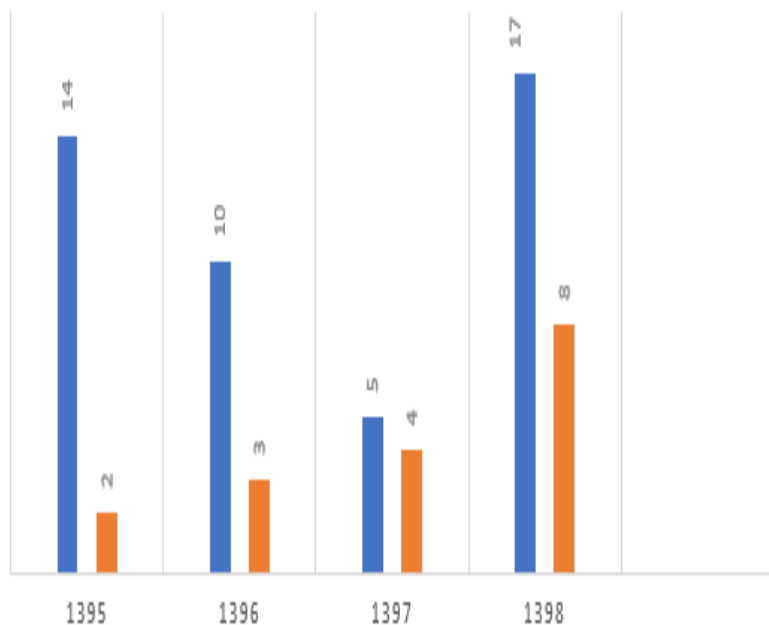
ردیف	نام و نام خانوادگی	کشور مبدأ	دانشگاه میزبان	ردیف	نام و نام خانوادگی	کشور مبدأ	دانشگاه میزبان
1	مرنس دلا چیکا	اسپانیا	مرکز همکاری های علمی بین المللی	14	میجیوکی ایبیتا	ژاپن	هنر و معماری
2	رافال پورتا	ایتالیا	کشاورزی	15	یورگن بروسته	اسپین	هنر و معماری
3	جیووانی تانیا	ایتالیا	کشاورزی	16	اوتاکاز سوتیک	جمهوری چک	علوم پایه
4	یال ون در مین	بلژیک	کشاورزی	17	آرم اوگا نف	روسیه	علوم پایه
5	لیورا رسینی	ایتالیا	کشاورزی	18	پیتر لانگر	آلمان	علوم پایه
6	گابریلا کن سونی	ایتالیا	کشاورزی	19	اوارخ شلیوون	آلمان	علوم پایه
7	گایانو مانیا نو	ایتالیا	کشاورزی	20	مارچلو کواچچ	کرواسی	علوم پایه
8	فابیو گوا کلیو	ایتالیا	کشاورزی	21	کونن بوین	هلند	علوم پایه
9	کون با چین	هلند	علوم پایه	22	کنستانتینوس نیکولو نتون کس	یونان	علوم پایه
10	اکسل کلین	آلمان	علوم پایه	23	ولادیمیر مولر	جمهوری چک	علوم پایه
11	پیتر لانگر	آلمان	علوم پایه	24	زیگفرید سترتت	آلمان	علوم پایه
12	ژانگ چینگ	چین	علوم پایه	25	یوکوشی سوو	ژاپن	ادبیات و علوم انسانی
13	سرج لووات	استرالیا	ادبیات و علوم انسانی	26	فرانک الگور	ناب رئیس DFG	مرکز همکاری های علمی بین المللی

ردیف	نام و نام خانوادگی	کشور مبدأ	دانشگاه میزبان	ردیف	نام و نام خانوادگی	کشور مبدأ	دانشگاه میزبان
61	یادگازگ آرت	آلمان	مدیریت اقتصاد و علوم اجتماعی و پرورش بین الملل	68	ریچارد کوز	اسپانیا	دانشگاه علوم
62	پیتر گروندرفر	آلمان	مهندسی عمران	69	اینا فیلیپونه	ایتالیا	ادبیات و علوم انسانی
63	یواخیم وودل	آلمان	تحقیق و علوم سیاسی	70	مارکو روسی	ایتالیا	ادبیات و علوم انسانی
64	میشائیل مولر	آلمان	علوم پایه	71	پروفسور کلیرگری	ایتالیا	ادبیات و علوم انسانی
65	فرانسیسکو سچویر	اسپانیا	علوم پایه	72	فرانس کوخار	آلمان	علوم تربیتی و روانشناسی
66	هلگا یوسه	آلمان	ادبیات و علوم انسانی	73	لئون اوریلس	آلمان	مهندسی برق و کامپیوتر
67	اریک شوپ	آلمان	علوم تربیتی و روانشناسی				

تعاملات بین المللی، تفاهم نامه های همکاری جدید با دانشگاه های خارجی

تعداد تفاهم نامه های امضا شده در ۴ سال گذشته

■ تفاهم نامه ■ ارسوس+



ردیف	دانشگاه طرف MOU	کشور
۱	دانشگاه فناوری و اقتصاد بوداپست	مجارستان
۲	دانشگاه علوم انسانی اینوش لوراند	مجارستان
۳	دانشگاه جامع کاپاشوار	مجارستان
۴	دانشگاه پروآیه	فرانسه
۵	دانشگاه فناوری اطلاعات و ارتباطات بغداد	عراق
۶	دانشگاه GLA	هندوستان
۷	دانشگاه ساساری	ایتالیا
۸	دانشگاه کاتانیا	ایتالیا
۹	دانشگاه کراچی	پاکستان
۱۰	دانشگاه روستوک	آلمان
۱۱	دانشگاه سلامانکا	اسپانیا
۱۲	دانشگاه برمن	آلمان
۱۳	دانشگاه کالیاری	ایتالیا
۱۴	آکادمی علوم چین با دانشکده کشاورزی	چین
۱۵	دانشگاه زیان و فرهنگ پکن	چین
۱۶	دانشگاه تورین	ایتالیا
۱۷	موسسه آدپ	انگلستان

پروژه های مشترک تحقیقاتی جاری با اساتید و محققان دانشگاه ها و مراکز تحقیقاتی خارج از کشور

۱۰+۵ پروژه
تحقیقاتی مشترک
با اساتید و یا
دانشگاههای
خارجی

ردیف	نام و نام خانوادگی همکار ایرانی مقام خارج	دانشگاه و کشور همکار	نوع همکاری
1	آقای دکتر جعفری	دانشگاه پواتیه فرانسه	پروژه تحقیقاتی در حوزه روانشناسی چرم
2	آقای دکتر همت زاده	دانشگاه آدلاید استرالیا	پروژه تحقیقاتی با دانشجوی دانشکده دامپزشکی: خاتم اکبرزاده
3	آقای دکتر همت زاده	دانشگاه آدلاید استرالیا	پروژه تحقیقاتی با دانشجوی دانشکده دامپزشکی: خاتم شریفیان
4	آقای دکتر همت زاده	دانشگاه آدلاید استرالیا	پروژه تحقیقاتی با دانشجوی دانشکده دامپزشکی: خاتم فرزانه
5	آقای دکتر همت زاده	دانشگاه آدلاید استرالیا	پروژه های تحقیقاتی با دانشجوی دانشکده دامپزشکی: خاتم سادات محبی

ردیف	مجری ایرانی	دانشگاه / مرکز	عنوان پروژه	پژوهشگر خارجی	دانشگاه/مرکز خارجی
1	آقای دکتر علی اکبر صفوی	دانشگاه شیراز	Development of a skill 4.0 Digital Twin Based Platform to facilitate collaborative training /Learning/Innovation programs for the academic and industrial purposes	Dr. leon urbas	Technische-Universität Dresden(TUD) آلمان
2	آقای دکتر مسعود ریاضی	دانشگاه شیراز	Memberane-based oil/water separation	Prof.Dr.- Ing.Andre Lerch	Technische-Universität Dresden(TUD) آلمان
3	آقای دکتر جمال سحرخیز	دانشگاه شیراز	Bio fabricating micronutrient based nanoparticles as high performance fertilizer and their efficacy to increase nutrient use efficiency, plant growth and quality attributes of Medicinal crops (Trachyspermum ammi and Thymus daenesis) in micronutrient deficient soil	Dr. Rajiv Periakaruppan	Karpagam Academy of Higher Education (هند)
4	آقای دکتر غلامحسین ارجانی	دانشگاه شیراز	همسازی در سیستم های آشوبناک در معاملات با مشتقات کسری		دانشگاه قطر
5	آقای دکتر علی دادخایی	دانشگاه شیراز	نقشه بایبی ارتباطی زنگ زرد در گندم	فابیو مسکر	موسسه تحقیقاتی کشاورزی فدرال سونیس (اگروسکوپ)
6	آقای دکتر علی قرقانی و خانم دکتر رضوان طالب نژاد	دانشگاه شیراز	ارزیابی اثر سورفاکتانت ها و کود سولفات پتاسیم محلول در آب بر روی عملکرد و پارامترهای کیفی گوجه فرنگی در شرایط مزرعه	خانم دکتر رباب قهرمان زاده	Tessenderlo (Belgium)
7	آقای دکتر سعید عشقی و آقای دکتر علی قرقانی	دانشگاه شیراز	ارزیابی مزایای استفاده از کود برگی بر عملکرد و کیفیت انار در ایران	خانم دکتر رباب قهرمان زاده	Tessenderlo (Belgium)
8	خانم دکتر سونا رینسی (همکار طرح)	دانشگاه شیراز	When solids become liquids: natural deep eutectic solvents for chemical process engineering	Dr. Ana Rita Duarte	Universidade Nova de Lisboa (Portugal)
9	آقای دکتر نیکو	دانشگاه شیراز	Mapping, Monitoring, and Mitigation of Land Degradation in Oman		Sultan Qaboos University of Muscat
10	آقای دکتر عسکری		ترمیم آثار باستانی موزه نارنجستان دانشگاه شیراز		مونخ آلمان

□ شورای سیاستگذاری توسعه بین الملل دانشگاه

□ راه اندازی مرکز ترجمه و ویراستاری دانشگاه

□ راه اندازی و بهره برداری از سامانه پذیرش دانشجویان خارجی متقاضی تحصیل در دانشگاه شیراز در وب سایت جدید دانشگاه

□ بین المللی سازی فضای دانشگاه

□ تشکیل کارگروهها و میزهای تخصصی برای برقراری ارتباط هدفمند با دانشگاههای کشورهای هدف در دانشگاه شیراز

- تشکیل کارگروه روابط با دانشگاه های کشور روسیه

- تشکیل کارگروه روابط با دانشگاه های کشور چین

□ تاسیس کرسی زبان فارسی در دانشگاه پکن و تاسیس کرسی زبان چینی در دانشگاه شیراز

□ شورای سیاستگذاری توسعه بین الملل دانشگاه. / ادامه

□ برگزاری و حضور در جلسات و کارگاه های علمی مختلف به صورت مجازی در دوره شیوع کرونا

- برگزاری کارگاه مجازی معرفی مراکز اعطا کننده گرنت های پژوهشی در آلمان، کارگاه معرفی دانشگاه شیراز برای اعضای هیات علمی و دانشجویان دکتری)

- سخنرانی در کارگاه آموزشی مجازی دانشجویان بین الملل جهت معرفی دانشگاه شیراز و نحوه ورود به دانشگاه

- حضور در جلسات تفتاش (اتحادیه دانشگاه های تهران، فردوسی مشهد، تبریز، اصفهان و شیراز) برای جذب دانشجویان خارجی غیر بورسیه

- سخنرانی و شرکت در جلسات مرکز همکاریهای علمی بین المللی وزارت عتف

□ تهیه و تصویب شیوه نامه ارزیابی فعالیت های بین المللی اعضای هیات علمی برای اعطای پژوهانه بین المللی

□ پروژه ملی اقتصاد مقاومتی: (ارتقای ۵ دانشگاه و ۵ واحد پژوهشی
برتر کشور به تراز بین المللی)

۱. گزارشی از مقایسه عملکرد موسسه طی سالهای حضور
در پروژه و جایگاه دانشگاه در نظامهای رتبه بندی مصوب
پروژه



Shiraz University

شاخص های قابل ملاحظه در ارتباط با جایگاه و ظرفیت های سیاستگذاری درون دانشگاهی در ارزیابی اخیر دبیرخانه

در شاخص پشتیبانی رتبه نخست



در شاخص کلان پژوهش با نمره ۱۰.۷



سیاست‌های ویژه ارتقای شاخص‌های بین‌المللی در زمینه آموزش و پژوهش در برنامه راهبردی جدید دانشگاه

۱. گسترش همکاری‌های مشترک با دانشگاه‌های معتبر بین‌المللی. (برگزاری کارگاه‌های آموزشی تخصصی (حضوری یا مجازی) به صورت مشترک، -برگزاری دوره‌های آموزشی مشترک به ویژه دکتری، برگزاری دوره‌های مشترک تخصصی کوتاه مدت، تعریف پایان‌نامه‌های مشترک، راه‌اندازی مجلات علمی و پژوهشی مشترک)

۲. سرمایه‌گذاری در حوزه‌های خاص پژوهشی و تولید دانش مشترک با دانشگاه‌های برتر دنیا.

۳. حمایت از دعوت اندیشمندان و پژوهشگران برجسته‌ی خارجی جهت برگزاری کارگاه‌های علمی.

۴. تهیه برنامه برندسازی دانشگاه شیراز

۵. راه‌اندازی و توسعه‌ی شبکه دانشجویان بین‌المللی

۶. تشویق و حمایت مالی مداوم پژوهشگران دارای آثار فاخر و پرآستانه در راستای تولید

دانش بین‌المللی

□ ادامه: در دانشگاه شیراز، ادامه برنامه‌های زیر که در سال‌های اخیر موثر در توسعه پژوهش بوده است:

۷. الزام بخش‌های مختلف آموزشی دانشگاه به برگزاری یک پنل تخصصی خارجی (۷۵ پنل تخصصی) و حمایت ویژه

۸. اختصاص دادن دستیار پژوهشی به اساتید دارای تعاملات بین المللی

۹. الزام اعضای هیات علمی به تبیین رویکردهای بین المللی سازی در برنامه جهت دار پژوهشی

۱۰. اعطای امتیازات تشویقی به تمامی اعضای هیات علمی دارای فعالیت‌های بین المللی اثربخش

۱۱. راهبری ۵ پروژه کلان پژوهشی نفت، گاز و پتروشیمی با عقد قرار داد با ۵ همکار و ناظر بین المللی

□ پروژه ملی اقتصاد مقاومتی: (ارتقای ۵ دانشگاه و ۵ واحد پژوهشی
برتر کشور به تراز بین المللی)

۲. آمادگی مراکز برای ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی و
مشارکت اجتماعی و عکس العمل سریع در شرایط بحران و
سطح تاب آوری در برابر ناملایمات



Shiraz University

□ پاسخ:

- از اواخر سال جدید ۱۳۹۸ در ارتباط با موضوع فوق اقدامات زیر انجام گرفته است:

۱. مدیریت بهینه منابع مالی دانشگاه در راستای توجه به اهداف پروژه ارتقاء و افزایش تاب آوری در برابر ناملايمات
۲. مدیریت بهینه دانشجویان غیر ایرانی و مدیریت استرس آنان و جلوگیری از ریزش دانشجو
۳. فعالیت کمیته فضای مجازی دانشگاه شیراز
۴. راه اندازی سامانه پذیرش دانشجویان غیر ایرانی
۵. مدیریت بهینه مسئولیت ترمیم کلیه تالاب‌های استان فارس در راستای پذیرش مسئولیت و مشارکت اجتماعی

□ پروژه ملی اقتصاد مقاومتی: (ارتقای ۵ دانشگاه و ۵ واحد پژوهشی
برتر کشور به تراز بین المللی)

۳. جهت گیری جدید آموزشی و پژوهشی مراکز برای
فعالیت در سالهای آتی با عنایت به شرایط شیوع ویروس
کرونا،



□ پاسخ:

۱. توسعه سامانه آموزش های الکترونیک دانشگاه
۲. افزایش پهنای باند شبکه اینترنت
۳. بهسازی دانش تدریس و آموزش مجازی اعضای هیات علمی
۴. شبکه سازی پژوهشگران درون دانشگاهی با پژوهشگران خارجی و عدم توقف تولید دانش
۵. تشکیل کمیته اصلی مدیریت دانشگاهی در شرایط کرونا و کمیته های فرعی و مدیریت فرایندهای آموزش و پژوهش در شرایط شیوه ویروس کووید ۱۹
۶. تولید محتوای الکترونیکی

□ پاسخ. ادامه:

۷. برگزاری کارگاههای آموزش مجازی برای ۵۰۰ نفر از اعضای هیات علمی

۸. ایجاد پروژه همیار دانشجو

۹. اتصال همزمان حدود ۷۰۰۰ دانشجو در فرایندهای آموزش مجازی دانشگاه

۱۰. تشکیل جلسات مجازی دانشجویان جدید و والدین در دو روز متوالی

۱۱. فعالیت مستمر مرکز مشاوره دانشگاه در راستای ارائه مشاوره به دانشجویان

۱۲. اختصاص وام بلاعوض و اقساطی به دانشجویان نیازمند جهت تهیه ملزومات آموزش مجازی

□ پاسخ. ادامه:

۱۳. برگزاری کارگاههای مختلف فرهنگی برای کاهش مشکلات روحی و روانی دانشجویان

۱۴. برگزاری حدود ۶۰۰ برنامه فرهنگی از زمان شیوه کووید ۱۹ تا کنون

۱۵. انتقال تجربیات دانشگاه شیراز در زمینه آموزش و طراحی آزمونهای الکترونیکی از جمله سامانه ارزیابی الکترونیکی مودل به دیگر دانشگاههای استان و کشور

۱۶. راه اندازی آزمایشگاههای مجازی و از راه دور



نمونه درس های آزمایشگاهی موجود

Frog Functional Anatomy

آزمایشگاه تشریح قورباغه

Human Physiology

آزمایشگاه فیزیولوژی بدن

Programmable Logic Controller Lab

آزمایشگاه PLC

Linear Control Lab

آزمایشگاه کنترل خطی

<https://vlab.shu.ravandcc.ir>

□ پاسخ. ادامه:

۱۷. دعوت از متخصصان موضوع آموزش عالی تحت
وبیناری "آموزش و یادگیری الکترونیکی: تجارب و چشم اندازها"



□ پروژه ملی اقتصاد مقاومتی: (ارتقای ۵ دانشگاه و ۵ واحد پژوهشی
برتر کشور به تراز بین المللی)

۴. راهکار استقلال مالی مراکز و چگونگی کاهش میزان
وابستگی مراکز به بودجه دولتی



□ پاسخ:

۱. ایجاد مدیریت سرمایه گذاری در حوزه معاونت برنامه ریزی و توسعه با رسالت های زیر:

- ایجاد مجمع رسمی خیرین دانشگاه و بهره گیری از استراتژی ترغیب خیرین واقف علم و شناسایی و بهره برداری از ظرفیت های خیرین واقف علم و فناوری.
- رایزنی برای جلب سرمایه گذار دانشگاهی جهت ایجاد درآمدهای اختصاصی پایدار و تنوع بخشی به منابع درآمدی

۲. جلب حمایت مراکز پژوهشی بین المللی جهت تجهیز آزمایشگاه ها

۳. الزام به ارتباط و تعامل با صنعت، اخذ طرح با صنعت برای اعضای هیات علمی و دانشجویان دکتری و تنوع بخشی به منابع درآمدی

۴. تحلیل درآمدهای اختصاصی از محل آموزش، پژوهش و فناوری و برنامه‌ریزی جهت ارتقای منابع مالی دانشگاه.
۵. سنجش ظرفیت‌های درآمدزایی و سرمایه‌گذاری و تهیه بسته سرمایه‌گذاری روی ظرفیت‌های شناسایی شده.
۶. مذاکره جهت تعیین سرمایه‌گذار بخش خصوصی برای احداث خوابگاه‌های متاهلین و تکمیل پروژه‌های نیمه تمام و افزایش پذیرش دانشجویان خارجی.
۷. مذاکرات اولیه برای عقد قرارداد جهت ایجاد پردیس مهارتی دانشگاه

□ پروژه ملی اقتصاد مقاومتی: (ارتقای ۵ دانشگاه و ۵ واحد پژوهشی
برتر کشور به تراز بین المللی)

۵. روند ارتباطات بین المللی در سالهای آتی با توجه به
شرایط ویروس کرونا



□ پاسخ:

1. تاکید بر توسعه تعاملات با دانشگاه‌های کشورهای اروپایی از جمله آلمان
2. جذب دانشجویان در سال‌های پیش رو با رویکرد بهسازی دانشی در بدو ورود
3. حمایت از اجرای طرح‌های پژوهشی مشترک اعضای هیأت علمی با نهادهای سیاستگذاری جهانی حمایت‌گر پژوهش، مراکز پژوهشی و دانشگاه‌های خارجی .
4. توسعه برنامه‌های اراسموس و DAAD
5. جذب استاد خارجی

□ پروژه ملی اقتصاد مقاومتی: (ارتقای ۵ دانشگاه و ۵ واحد پژوهشی
برتر کشور به تراز بین المللی)

۶. اقدامات موسسه در حرکت به سوی دانشگاه‌های نسل
سوم و جامعه محور



□ پاسخ:

۱. ایجاد معاونت نوآوری در ساختار جدید دانشگاه
۲. اختصاص دفاتر کاری به مراکز مشاوره تخصصی صنعتی و سازمانی از طریق ایجاد ساختار تعامل دانشگاه-صنعت
۳. افزایش مراکز نوآوری و فناوری در محیط دانشگاه از طریق تعامل همه جانبه با پارک علم و فناوری فارس و انتقال تمامی شرکت های دانش بنیان دانشگاهیان به محوطه دانشگاه
۴. برگزاری دوره ها و کارگاه های آموزشی کاربردی مختلف توسط ارائه دهندگان خارجی و داخلی به دانشجویان و اعضای هیات علمی در زمینه های نوآوری، فناوری و آشنایی با محیط کسب و کار
۵. تعامل با بنیاد ملی نخبگان در جهت ایجاد پروژه نو ارزش آفرینی
۶. ایجاد منطقه ویژه استقرار شرکت های دانش بنیان و پردیس فناوری

از همراهی شما سپاسگزاریم