



دفتر توسعه آموزش دانشکده دندانپزشکی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



TEHRAN UNIVERSITY
OF
MEDICAL SCIENCES

طرح تشویق دانشجویان برتر

دفتر توسعه آموزش دانشکده دندانپزشکی
دانشگاه علوم پزشکی تهران

از آن جهت که در دانشکده برنامه تشویقی مشخصی برای دانشجویان کوشا و شاخص هر بخش در نظر گرفته نشده است، برنامه پیش رو به اهتمام دفتر توسعه آموزش پزشکی دانشکده تهیه شده و امید است با همکاری گروه های محترم آموزشی در دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران نیز به اجرا درآید.



Honors Program

به منظور توانمند سازی و تشویق دانشجویان برتر در دانشگاه های مطرح دنیا همچون دانشکده دندانپزشکی Tuft, Pennsylvania, Texas و ... برنامه های تشویقی متعددی در نظر گرفته شده است.



Honors Program



1. Basic and Translational Research Honors
2. Clinical Research Honors
3. Community Health Honors
4. Honors in Valuable Populations
5. Honors in Endodontics
6. Honors in Pediatric Dentistry
7. Honors in OMFS
8. Honors in Orthodontics
9. Honors in Periodontics
10. Honors in Radiology

Tufts

School of Dental Medicine

Hoonors Program in:

1. Implnt Dentistry
2. Oral and Maxilloficial Pathology
3. Oral and Maxillofacial Surgery
4. Ortodontics
5. Periodontology
6. Prosthodontics



Clinical Specialty Clerkship Honors in:

1. Periodontics
2. Endodontics
3. Prosthodontics
4. OMFS
5. Orthodontics
6. Pediatric Dentistry

معیارهای ورود



معیار های انتخاب دانشجو

معیارهای ورود مورد نظر در هر بخش بنا به صلاحدید هر بخش با توجه به شرایط ویژه هر بخش تعیین می گردد.

ورودی های ترم ۹-۱۲

A

"میانگین نمرات دروس نظری و تئوری" در دروس مرتبط با گروه آموزشی مورد نظر باشد و تعیین مد میانگین توسط گروه های آموزشی به تفکیک

B

و یا شرایط تعیین شده توسط بخش

C



برنامه های تشویقی

01

Community Health
Honors

02

Honors in
Endodontics

03

Honors in Pediatric
Dentistry

04

Honors in OMFS

05

Honors in
Orthodontics

06

Honors in
Periodontics

07

Honors in Radiology



- **معیارهای ورود و برنامه های تشویقی** مورد نظر در هر بخش بنا به صلاحدید هر بخش با توجه به شرایط ویژه هر بخش تعیین می گردد.
- **دقیق و مشخص بودن معیارهای ورود**
- **پیشنهاد می شود که دانشجویان واجد شرایط در مدت مقرر خود در روتیشن بخش مربوطه، اجازه شرکت در دوره تشویقی در همان بخش را (بسته به نمره های ترم یا ترمهای قبلی در آن بخش) پیدا کرده و با هماهنگی با بخش در برنامه های تشویقی در نظر گرفته شده شرکت نمایند.**
- **دانشجویان اجازه معاف شدن از برنامه های موظف خود را به بهانه شرکت در این برنامه ندارند.**



- Students must maintain a **3.25 GPA in all their coursework** to apply to an honors degree program and are selected by a committee of faculty in each area based upon their application proposals, which must outline the scope, goals, and objectives of their honors program plan or project.
- Students should be aware that the honors degree program is competitive and there is no guaranteed acceptance.

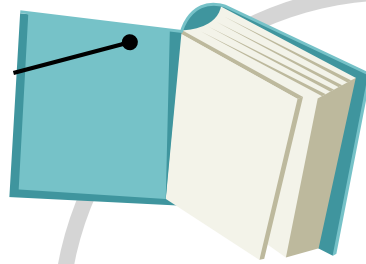
برنامه های تشویقی پیشنهادی

مضور در کارگاه ها و
وبینار های پیشرفته

مثل کارگاه باندینگ و یا عکاسی در بخش پروتز
کارگاه کامپوزیت ونیر در بخش ترمیمی
و....

مشاهده یک به یک و
مدافله دانشجو در انجام
پروسیجرهای پیشرفته با
نظارت اساتید و یا رزیدنت
های تخصصی

همانند مشاهده جراحی ایمپلنت،
سینوس لیفت و گرفت
مشاهده جراحی های پیشرفته پروتز

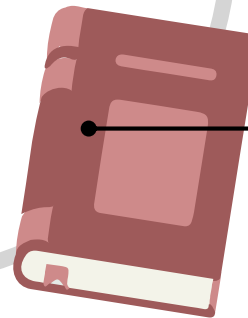
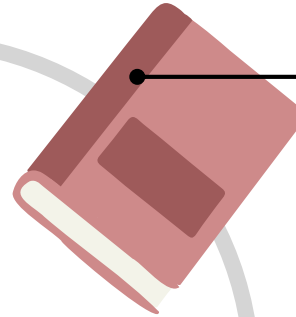
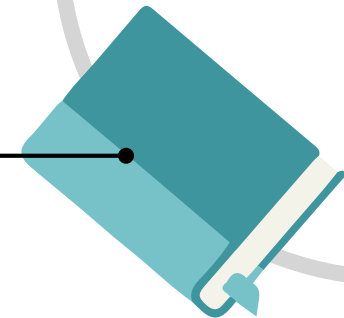


انجام مدافلات فراتر از
کوریکولوم دندان پزشکی عمومی

همانند office bleaching در بخش ترمیمی
قالب گیری ایمپلنت تک واحدی
جراحی دندان عقل

پژوهش

مشارکت در پروژه های تحقیقاتی
در حال انجام در بخش



فواید شرکت در برنامه تشویقی برای دانشجویان

۵

فرصتی برای شرکت در پروژه های تحقیقاتی



۴

تقویت روابط صمیمانه اساتید با دانشجویان برتر و مداخله آنان در برنامه ریزیهای آموزشی



۳

کمک به دانشجویان توانمند برای انتخاب رشته تخصصی مورد علاقه خود برای ادامه تحصیل



۲

آشنایی بیشتر دانشجویان با مفاهیم تخصصی



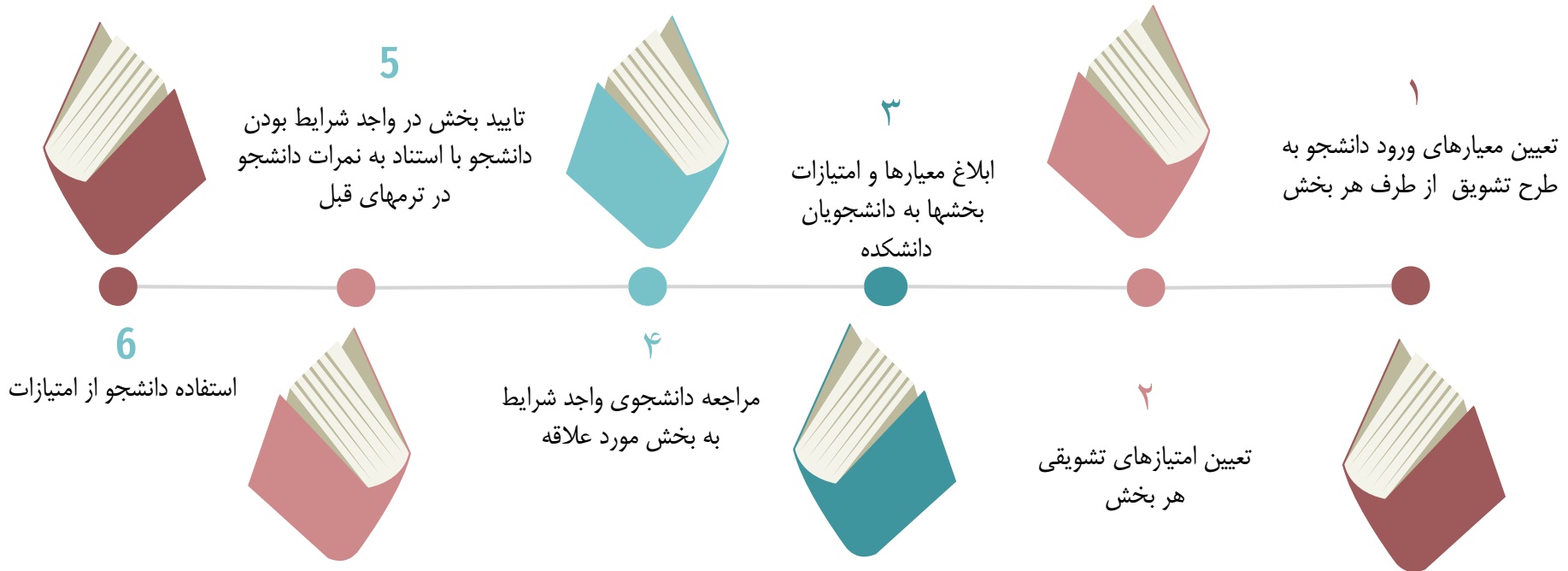
۱

افزایش انگیزه و ایجاد رقابت سالم در بین دانشجویان



دانشجویان واجد شرایط شرکت در این برنامه، برترین و کوشاترین دانشجویان دانشکده در هر بخش هستند.

مراحل اجرایی



پیشنهادات جمع آوری شده از دانشجویان

کودکان

شرکت در اتاق عمل اطفال
انجام ریکوارمنت های باقی مانده در شیفت بعد از ظهر
شرکت در کارگاه ها و وبینار های پیشرفته رزیدنت های
تخصصی

ارتودنسی

امکان انجام آنالیز های لازم برای بیماران با برنامه دلفین
شرکت در کارگاه های پیشرفته (invisible aligner و ...)
افزایش عمق درک دانشجویان از تشخیص، طرح درمان و
بیومکانیک ارتودنسی

پروتز

شرکت در کارگاه ها و وبینار های پیشرفته (همانند کارگاه
عکاسی، کارگاه باندینگ و ...)
شرکت در جلسات case presentation رزیدنت های
تخصصی

مداخله دانشجویان در درمان هایی فراتر از آن چه دانشجویان
دوره دکتری عمومی فرا می گیرند (اندوکران، اینلی و آنلی و
...)
یادگیری نحوه کار با اسکندر داخل دهانی و CAD/CAM

ترمیمی

حضور در کارگاه ها و وبینار های پیشرفته (ترمیم
های پیشرفته، کامپوزیت ونیر و ...)
انجام office bleaching برای بیمار

ایمپلنت

حضور در بخش و مشاهده یک به یک جراحی قراردعی ایمپلنت
مشاهده جراحی های پیشرفته ایمپلنت (سینوس لیفت، گرفت و
...)

مشارکت در طرح درمان ایمپلنت بیماران
قالب گیری یک ایمپلنت تک واحدی بر روی بیمار
مشاهده جراحی با سرجیکال گاید

جراحی

حضور در اتاق عمل جراحی فک و صورت
انجام جراحی های پیشرفته تر (جراحی دندان عقل، جراحی
های پیش پروتزی، بیوپسی و ...)

پریو

شرکت در پروژه های تحقیقاتی در حال انجام در بخش
حضور در کارگاه ها و وبینار های پیشرفته
انجام اعمال جراحی با نظارت اساتید

اندو

حضور در کارگاه ها و وبینار های پیشرفته (تکنیک های پیشرفته آپجوریشن و ...)
آموزش نحوه کار با روتاری بر روی بیمار یا انجام درمان ریشه یک دندان با روتاری
آموزش کار با میکروسکوپ
در نظر گرفتن زمان اضافه برای حضور در بخش و انجام درمان ریشه اضافه تر از
ریکوارمنت
شرکت در پروژه های تحقیقاتی در حال انجام در بخش اندو

میزبان

با تشکر از توجه شما

