

بسمہ تعالیٰ



دانشگاه علوم پزشکی کرمان

اساسنامه کمیته ایمنی زیستی دانشکده پزشکی افضلی پور

## مقدمه

با توجه به اهمیت رعایت اصول ایمنی زیستی در فعالیتهای آموزشی و پژوهشی دانشکده پزشکی، لزوم حفظ سلامت پرسنل، دانشجویان، جامعه و محیط زیست و نیز ضرورت انطباق با مقررات ملی و بین‌المللی، کمیته ایمنی زیستی دانشکده پزشکی افضلی پور تشکیل می‌گردد. این اساسنامه، چارچوب قانونی، اهداف، وظایف، ترکیب اعضا و نحوه فعالیت این کمیته را تعیین می‌نماید.

## فصل اول: کلیات

### ماده ۱- عنوان و ماهیت

عنوان این نهاد، کمیته ایمنی زیستی دانشکده پزشکی افضلی پور است. این کمیته نهادی مشورتی - اجرایی در چارچوب قوانین وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی است.

### ماده ۲- تعاریف

**ایمنی (Safety):** مجموعه اقدامات مدیریتی، مهندسی، آموزشی و کنترلی به منظور پیشگیری از بروز حوادث، آسیب‌ها و مواجهه‌های زیان‌بار در محیط‌های آموزشی، پژوهشی و درمانی.

**ایمنی زیستی (Biosafety):** مجموعه‌ای از اقدامات مدیریتی، فنی، آموزشی و رفتاری است که برای شناسایی، ارزیابی و کنترل خطرات موجود در محیط‌های آموزشی، پژوهشی و درمانی اعم از خطرات زیستی، شیمیایی، فیزیکی و پرتویی و ارگونومی به منظور پیشگیری از بروز حادثه، آسیب یا آلودگی به کار گرفته می‌شود.

**HSE (بهداشت، ایمنی و محیط زیست):** نظام مدیریتی یکپارچه‌ای است که با هدف حفظ سلامت کارکنان و دانشجویان، پیشگیری از حوادث، و کاهش اثرات زیست‌محیطی فعالیتهای آموزشی و پژوهشی طراحی شده و سه حوزه بهداشت (Health)، ایمنی (Safety) و محیط زیست (Environment) را به صورت هماهنگ پوشش می‌دهد.

### ماده ۳- اهداف

۱. ارتقای فرهنگ ایمنی زیستی و تدوین خط‌مشی‌های لازم در دانشکده.
۲. استقرار نظام مدیریت ایمنی زیستی مطابق با استانداردهای ملی و بین‌المللی.
۳. پیشگیری از بروز حوادث زیستی و کاهش خطرات مرتبط با فعالیتهای آموزشی و پژوهشی.
۴. ارزیابی، بازنگری و تأیید پروژه‌های تحقیقاتی و آموزشی از منظر ریسک زیستی قبل از شروع.
۵. نظارت مستمر بر اجرای صحیح پروتکل‌های ایمنی زیستی در آزمایشگاه‌ها و بخش‌های مربوطه.
۶. آموزش مستمر اعضای هیأت علمی، کارکنان و دانشجویان در زمینه اصول ایمنی زیستی.

۷. بررسی حوادث و رویدادهای زیستی و ارائه راهکارهای اصلاحی.

۸. ارائه پیشنهادهای اصلاحی به ریاست دانشکده در زمینه زیرساخت‌ها و آموزش ایمنی.

#### ماده ۴- وظایف

۱. بررسی و تصویب دستورالعمل‌های داخلی ایمنی.

۲. تعیین الزامات آموزشی و برگزاری دوره‌های ایمنی پایه و تخصصی.

۳. بررسی طرح‌های پژوهشی از نظر ایمنی پیش از اجرا.

۴. ارزیابی دوره‌ای وضعیت ایمنی فضاهای آموزشی و تحقیقاتی.

۵. رسیدگی به گزارش‌های حوادث آزمایشگاهی و ارائه راهکارهای اصلاحی.

۶. همکاری با کمیته‌های مشابه در سطح دانشگاه و وزارتخانه.

۷. پیشنهاد اصلاح یا تکمیل تجهیزات حفاظت فردی (PPE) و سامانه‌های کنترلی.

#### فصل دوم: ترکیب اعضا و مسئولیت‌ها

##### ماده ۵- ترکیب اعضا

کمیته از حداقل ۷ و حداکثر ۱۱ عضو تشکیل می‌شود:

۱. رئیس کمیته: معاونین پژوهشی یا آموزشی دانشکده یا فرد با تجربه در حوزه ایمنی زیستی (به انتخاب رئیس دانشکده).

۲. دبیر کمیته: مسئول ایمنی یا کارشناس بهداشت حرفه‌ای دانشکده.

۳. معاون مالی و اداری دانشکده یا نماینده ای از ایشان

۴. اعضای هیات علمی متخصص در حوزه HSE

۵. یک نفر نماینده دانشجویان تحصیلات تکمیلی

۶. در صورت لزوم، اعضای مدعو یا ناظر خارجی مانند کارشناس محیط زیست، نماینده مرکز بهداشت، نماینده امور دانشجویی یا مسئول تاسیسات.

**تبصره ۱:** برای پروژه‌های خاص، می‌توان از صاحب‌نظران مرتبط به عنوان عضو مدعو جهت ارائه نظر تخصصی استفاده کرد.

##### ماده ۶- نحوه انتخاب اعضا و قوانین

۱. رئیس کمیته با حکم رئیس دانشکده منصوب می‌شود.

۲. دبیر کمیته با پیشنهاد رئیس کمیته و تأیید رئیس دانشکده انتخاب می‌گردد.

۳. عضویت افراد قابل تمدید است.

۴. در صورت تغییر سمت سازمانی یا غیبت بیش از سه جلسه متوالی، عضویت فرد منقضی می‌شود.

۵. اعضای ثابت (به جز نماینده دانشجو و ناظر خارجی) برای مدت دو سال منصوب می‌شوند و انتخاب مجدد آنان بلامانع است. نماینده دانشجویان برای مدت یک سال انتخاب می‌شود.

### فصل سوم: نحوه اداره جلسات و تصمیم‌گیری و اختیارات

#### ماده ۷- جلسات و تصمیم‌گیری

۱. جلسات کمیته حداقل هر سه ماه یک‌بار به دعوت رئیس یا دبیر برگزار می‌شود.
۲. جلسات فوق‌العاده به درخواست رئیس یا حداقل یک‌سوم اعضا تشکیل می‌شود.
۳. رسمیت جلسه با حضور حداقل دوسوم اعضای اصلی حاصل می‌شود.
۴. تصمیمات با رأی اکثریت نسبی اعضای حاضر معتبر است.
۵. صورت‌جلسات توسط دبیر تنظیم و در دفتر ایمنی دانشکده بایگانی می‌شود.

#### ماده ۸- کارگروه‌های تخصصی

کمیته می‌تواند برای موضوعات خاص کارگروه‌هایی تشکیل دهد، از جمله:

- کارگروه ایمنی زیستی
- کارگروه ایمنی شیمیایی
- کارگروه پسماند و محیط زیست
- کارگروه آموزش و ارزیابی ریسک

هر کارگروه موظف است گزارش خود را به دبیر کمیته ارائه دهد.

#### ماده ۹- اختیارات

۱. حق توقف فعالیت هر پروژه یا آزمایشی که بدون مجوز این کمیته آغاز شده یا با نقض فاحش پروتکل‌های ایمنی در حال انجام است.
۲. حق درخواست مستندات و توضیحات از هر یک از بخش‌های دانشکده در رابطه با مسائل ایمنی زیستی.
۳. حق توصیه به ریاست دانشکده جهت اتخاذ اقدامات انضباطی در مورد افراد متخلف یا اختصاص بودجه برای ارتقای ایمنی.

## فصل چهارم: امور اجرایی، مالی و نظارتی

### ماده ۸- منابع مالی

اعتبارات مورد نیاز کمیته از محل بودجه دانشکده و با تأیید رئیس دانشکده تأمین می‌شود. هزینه‌ها صرف آموزش، تهیه تجهیزات ایمنی، و چاپ دستورات عمل‌ها خواهد شد.

### ماده ۹- نظارت و گزارش‌دهی

- کمیته موظف است سالانه گزارشی از عملکرد، حوادث، و نیازهای ایمنی را به رئیس دانشکده و معاونت پژوهشی دانشگاه ارسال کند.
- مصوبات کمیته پس از تأیید ریاست دانشکده، برای کلیه گروه‌های آموزشی و واحدهای مربوطه ابلاغ می‌شود.

## فصل پنجم: بازنگری و تصویب

### ماده ۱۰- بازنگری

این اساسنامه هر سه سال یک‌بار یا در صورت نیاز، با پیشنهاد کمیته و تأیید ریاست دانشکده بازنگری می‌شود.

### ماده ۱۱- تاریخ اجرا

این اساسنامه از تاریخ تصویب در هیات رئیسه دانشکده لازم‌الاجرا است.  
این اساسنامه در پنج فصل، یازده ماده و یک تبصره، پس از بررسی و پیشنهاد کمیته ایمنی زیستی در جلسه هیات رئیسه دانشکده پزشکی افضل‌ی پور مورخ ۱۴۰۴/۱۱/۲۵ مطرح و مورد تصویب قرار گرفت.

### تعهدنامه

کلیه اعضای هیأت علمی، پژوهشگران، کارکنان و دانشجویان دانشکده پزشکی افضل‌ی پور موظفند مقررات و دستورات عمل‌های مصوب این کمیته را رعایت نموده و با آن همکاری نمایند. عدم رعایت این مقررات، مطابق با آئین‌نامه‌های انضباطی دانشگاه، پیگرد خواهد داشت.