



دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد

شناسنامه آموزشی گروه علوم و صنایع غذایی

(۱) معرفی دانشکده بهداشت

دانشکده بهداشت یکی از دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید صدوقی یزد می‌باشد که در سال ۱۳۶۸ تأسیس شد و با پذیرش ۲۵ نفر دانشجو در رشته کارشناسی ناپیوسته بهداشت عمومی از ابتدای مهرماه سال ۱۳۶۹ کار آموزشی خود را شروع نمود. ساختمان جدید دانشکده در سال ۱۳۹۴ با حضور مقام عالی وزارت افتتاح و به بهره برداری رسید. این دانشکده در حال حاضر دارای ۱۶ رشته کارشناسی ارشد ناپیوسته، ۶ رشته Ph.D، ۴ گرایش Ph.D by Research، ۶ رشته کارشناسی پیوسته، ۱۴ مجله تخصصی و ۱۰ مرکز تحقیقاتی می‌باشد. از نظر نیروی انسانی، دانشکده بهداشت دارای ۶۹ نفر عضو هیات علمی، ۹ نفر بورسیه و متعهد خدمت و ۱۳۹ کارمند بوده و بیش از ۹۰۰ نفر دانشجو در این دانشکده در حال تحصیل می‌باشند.

وظایف دانشکده بهداشت

- تربیت دانش آموختگان و نیروهای کارآمد، متعهد و متخصص در رشته های مختلف بهداشتی
- مشارکت در بهبود نظام بهداشتی و درمانی و افزایش بهره وری نظام اجرایی سلامت
- تأمین نیروی انسانی مورد نیاز کشور در زمینه علوم بهداشتی
- مشارکت در تعمیق پژوهش در حیطه علوم بهداشتی و انجام طرح های پژوهشی و تحقیقات کاربردی متناسب با نیاز روز کشور
- فراهم سازی امکان ادامه تحصیل دانشجویان رشته های مرتبط در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری

۲) معرفی، ضرورت، اهمیت و جایگاه رشته

رشته علوم و صنایع غذایی

این رشته شامل موضوعات بسیار مختلف و متنوع در زمینه های مهندسی صنایع غذایی، تکنولوژی، شیمی، میکروبیولوژی و بسته بندی مواد غذایی می باشد بعبارتی دیگر شاخه ای از آموزش علوم کاربردی است که در آن دانش آموختگان با آخرین دستاوردهای علمی و کاربردی در زمینه کنترل کیفیت و ایمنی غذا آشنا می شوند و می توانند در آینده با تولید محصولات غذایی سالم و فراسودمند در جهت ارتقای سطح کیفی زندگی و سلامت و بهداشت جامعه گام های موثری بردارند.

۳) تاریخچه تاسیس رشته

رشته علوم و صنایع غذایی در ایران سابقه طولانی دارد بطوریکه برای اولین بار در سال ۱۳۵۲ اقدام به پذیرش دانشجو برای مقطع کارشناسی ارشد شده است.

گرایش های ارشد صنایع غذایی وزارت بهداشت

- بهداشت و ایمنی مواد غذایی

- علوم و صنایع غذایی گرایش کنترل کیفی و بهداشتی

- میکروبی شناسی مواد غذایی

زمینه های تخصصی فارغ التحصیلان گرایش های مختلف علوم و صنایع غذایی

- آشنایی با مبانی علوم پایه، علوم تخصصی شیمی، بیوشیمی و بیوتکنولوژی مواد غذایی

- آشنایی تئوری و عملی با دروس تخصصی فرایند های تبدیل، نگه داری و بسته بندی مواد غذایی

- طراحی کارخانه و واحد های فرآوری و تبدیل مواد غذایی

- فرمولاسیون و فرآوری در ساخت محصولات جدید، فرایند و تجهیزات به منظور ایجاد افزایش ارزش افزوده در زنجیره غذایی

- افزایش مهارت در زمینه های ایجاد و بهبود کیفیت ایمنی و سلامت غذایی

- توسعه راه های افزایش ایمنی و سلامت مواد غذایی در زنجیره تولید

۴) رسالت و اهداف گروه علوم و صنایع غذایی

گروه آموزشی علوم و صنایع غذایی با هدف ارتقاء کیفی و کمی سطح آموزش و پژوهش در رشته ها و مقاطع تحصیلی علوم و صنایع غذایی از سال ۱۳۹۷ مبادرت به پذیرش دانشجوی در مقطع کارشناسی ارشد علوم و صنایع غذایی نموده است که تاکنون ادامه دارد و درصدد است سایر گرایش ها و مقاطع مربوط به علوم و صنایع غذایی را راه اندازی نماید. این گروه در صدد است با استعانت از لطف ایزد منان، بهره گیری از زیر ساخت های سازمانی و فرصت های محیطی، توانمند سازی حرفه ای کمی و کیفی اعضای هیئت علمی در حوزه پژوهش و آموزش، دانشجویانی متخصص، توانمند و متعهد را برای ارتقای سلامت جامعه تربیت نماید. بدین منظور دانش آموختگان می توانند با کسب مهارت های علمی و عملی در رفع کمبود ها و نارسایی های واحد های تولیدی مواد غذایی، مراکز آموزشی - پژوهشی و اجرایی کشور نقش اساسی داشته باشند.

۵) اهداف راهبردی گروه

- ارتقا جایگاه ملی و بین المللی
- توسعه تحصیلات تکمیلی در مقطع دکترا
- ارتقای مداوم آموزشی
- توسعه کمی و کیفی پژوهش-ها و پایان نامه-ها
- انطباق دوره های آموزشی با نیازهای بازار کار در کشور
- افزایش میزان انطباق فعالیت های پژوهشی با نیازهای کشور
- ارتقاء سطح توانمندی اعضای هیات علمی
- تلاش جهت افزایش حس مشارکت دانشجویان در گروه
- توسعه همکاری های درون و برون دانشگاهی
- ارتقا مستمر تجهیزات و امکانات آموزشی و پژوهشی گروه
- تجاری سازی و بکارگیری دستاوردهای پژوهشی
- توسعه متناسب فضای مجازی

۶) معرفی گروه آموزشی

گروه آموزشی علوم و صنایع غذایی با هدف ارتقاء کیفی و کمی سطح آموزش و پژوهش در رشته ها و مقاطع تحصیلی علوم و صنایع غذایی از سال ۱۳۹۷ مبادرت به پذیرش دانشجو در مقطع کارشناسی ارشد علوم و صنایع غذایی نموده است که تاکنون ادامه دارد و درصدد است سایر گرایش ها و مقاطع مربوط به علوم و صنایع غذایی را راه اندازی نماید .

اعضای هیئت علمی تمام وقت

دکتر جلال صادقی زاده یزدی

- پست سازمانی: عضو هیئت علمی و مدیر گروه علوم و صنایع غذایی
- مرتبه علمی: دانشیار
- مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی علوم و صنایع غذایی از دانشگاه فردوسی مشهد
- پست الکترونیک: jsyazdy@yahoo.com
- شماره تماس: ۰۳۵۳۱۴۹۲۱۵۴-۰۹۱۳۳۵۸۴۵۸۰

دکتر ندا ملاخلیلی

- پست سازمانی: عضو هیأت علمی گروه علوم و صنایع غذایی
- مرتبه علمی: استادیار
- مدرک تحصیلی: دکترای علوم و صنایع غذایی (گرایش کنترل کیفی و بهداشتی) از دانشگاه شهید بهشتی
- پست الکترونیک: neda_mabodi@yahoo.com

دکتر سیده معصومه عرب

- پست سازمانی: عضو هیأت علمی گروه علوم و صنایع غذایی
- مرتبه علمی: استادیار
- مدرک تحصیلی: دکترای علوم و صنایع غذایی (گرایش کنترل کیفی و بهداشتی) از دانشگاه شهید بهشتی

اعضای هیئت علمی پاره وقت

دکتر محمد حسن احرامپوش

- پست سازمانی : عضو هیات علمی گروه مهندسی بهداشت محیط

- مرتبه علمی: استاد

- مدرک تحصیلی : دکترای بهداشت محیط از دانشگاه علوم پزشکی تهران

- پست الکترونیک: ehrypoush@ssu.ac.ir

- تلفن: ۰۳۵۳۱۴۹۲۱۰۱

دکتر حسن مظفری خسروی

- پست سازمانی: ریاست دانشکده بهداشت، عضو هیات علمی گروه تغذیه

- مرتبه: استاد

- مدرک تحصیلی: دکترای تغذیه از دانشگاه علوم پزشکی تهران

- پست الکترونیک: h.mozaffari@ssu.ac.ir ، mozaffari.kh@gmail.com

- شماره تماس: ۳۱۴۹۲۱۸۴ ، ۰۳۵-۳۸۲۰۹۱۴۳

دکتر علی اصغر ابراهیمی

- پست سازمانی : عضو هیات علمی گروه مهندسی بهداشت محیط

- مرتبه علمی: دانشیار

- مدرک تحصیلی : دکترای بهداشت محیط از دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

- پست الکترونیک: ۲۰۰۰۷ebrahimi@ssu.ac.ir

- تلفن: ۰۳۵ ۳۱۴۹۲۲۷۳

دکتر محسن عسکری شاهی

- پست سازمانی: عضو هیات علمی گروه آمار زیستی و اپیدمیولوژی

- مرتبه علمی: دانشیار

- مدرک تحصیلی: دکترای آمار زیستی دانشگاه تربیت مدرس تهران

- پست الکترونیک: m.askari@ssu.ac.ir

- شماره تماس: ۰۳۵۳۱۴۹۲۲۴۶

کادر آموزشی و پژوهشی غیر هیئت علمی گروه

دکتر نعیمه اکرم زاده

- پست سازمانی : مدرس

- مدرک تحصیلی : دکترای تخصصی علوم و صنایع غذایی

- پست الکترونیک : n.akramzadeh@gmail.com

دکتر رضا مورکیان

- پست سازمانی : مدرس

- مدرک تحصیلی : دکترای تخصصی علوم و صنایع غذایی

- پست الکترونیک : morekianr@yahoo.com

مهندس زهره حجازی پور

- پست سازمانی: کارشناس گروه علوم و صنایع غذایی

- مدرک تحصیلی: کارشناسی علوم و صنایع غذایی گرایش کنترل کیفی دانشگاه علوم پزشکی زاهدان

- پست الکترونیک : y.foodsciencegroup@yahoo.com

- تلفن تماس : ۰۳۵-۳۱۴۹۲۰۷۷

مهندس رحمت اله زارع زاده

- پست سازمانی: کارشناس آزمایشگاه علوم و صنایع غذایی

- مدرک تحصیلی: دانشجوی دکترای بیوتکنولوژی صنایع غذایی دانشگاه شیراز

- پست الکترونیک: rzarezadeh61@gmail.com

- تلفن تماس: ۰۳۵-۳۱۴۹۲۱۴۹

۷) توانایی ها و قابلیت های گروه

-امکانات و تجهیزات گروه

آزمایشگاه شیمی علوم و صنایع غذایی

دستگاه ها و تجهیزات آزمایشگاه شیمی علوم و صنایع غذایی			
ردیف	نام دستگاه	ردیف	نام دستگاه
۱	هموژنایزر اولتراسونیک	۱۱	سانتریفیوژ
۲	استخراج سوکسله	۱۲	بن ماری سرولوژی
۳	هضم و تقطیر کجدال	۱۳	کوره الکتریکی
۴	ویسکومتر	۱۴	اتوکلاو
۵	بافت سنج	۱۵	انکوباتور شیکردار یخچال دار
۶	ترازو چهارصفر	۱۶	سانتریفیوژ ژربر
۷	پی اچ متر	۱۷	اتوکلاو ۵۵ لیتری
۸	هیتر مگنت	۱۸	هود لامینار کلاس II
۹	شیکر ورتکس	۱۹	الکتروفورز افقی
۱۰	آون/فور	-	-

-اخذ گواهی ثبت اختراع

۱- طراحی و تولید صنعتی دوغ فراسودمند رژیمی و کم نمک

۲- دسر لبنی بدون چربی و بدون قند افزوده با استفاده از پایدار کننده و اینولین بالا

۳- خامه مخلوط گیاهی و لبنی فراسودمند

۴- تولید سوسیس غیر گوشتی بدون نگهدارنده

۸) فرآیند انجام پایان نامه

- ۱) انتخاب عنوان پایان نامه با هماهنگی استاد راهنما (انتهای ترم دوم، تیرماه)
 - ✓ تکراری نبودن موضوع حتما در سامانه Irandoc توسط دانشجو و استاد کنترل گردد.
- ۲) ارسال عنوان پایان نامه انتخاب شده به همه اساتید گروه یک هفته قبل از جلسه تصویب عنوان در گروه (برگه حاوی عنوان، دلایل انتخاب موضوع، نوآوری موضوع)
- ۳) تصویب عنوان در جلسه گروه (حداکثر در ابتدای ترم سوم، مهر ماه)
 - ✓ دانشجو باید مستندات لازم برای تصویب عنوان را به همراه داشته باشد (مستندات شامل برگه حاوی عنوان، دلایل انتخاب موضوع، نوآوری موضوع، مقالات جدید مرتبط با موضوع)
 - ✓ پس از تصویب عنوان، لازم است فرم ثبت عنوان توسط اعضای گروه امضاء گردد. این فرم را دانشجو باید در جلسه به همراه داشته باشد.
- ۴) تکمیل فرم تصویب عنوان با امضاء تمامی اساتید حاضر در جلسه گروه (پس از پایان جلسه)
- ۵) تهیه پروپوزال پایان نامه (اخذ تایید پروپوزال توسط اساتید راهنما و مشاور) و ثبت در سامانه پژوهشی
- ۶) ارائه و تصویب پروپوزال در گروه با حضور داوران
 - ✓ پروپوزال باید حداقل یک هفته قبل از جلسه، توسط دانشجو به دست داوران برسد
 - ✓ پس از برگزاری جلسه تصویب، دانشجو باید نظرات اصلاحی را عمال کرده و پروپوزال نهایی امضا شده توسط اساتید راهنما و مشاور و داوران، به دفتر گروه تحویل دهد.
- ۷) تصویب نهایی پروپوزال در شورای تحصیلات تکمیلی دانشکده
 - ✓ دانشجو باید در ساعت برگزاری جلسه، در دانشکده حضور داشته باشد تا در صورت نیاز در جلسه حضور یابد.
- ۸) تهیه مقاله از موضوع پایان نامه تحت نظر اساتید راهنما و مشاورین (مقالات چاپ شده در نمایه علمی و پژوهشی دارای ۱ نمره و در نمایه Scopus و PubMed و ISI دارای ۲ نمره خواهد بود).
- ۹) تهیه و تدوین گزارش نهایی پایان نامه مطابق با فرمت ارائه شده معاونت آموزشی دانشکده جهت ارائه به اساتید راهنما و مشاورین
- ۱۰) انجام اصلاحات پایان نامه و ارائه به اساتید راهنما و مشاورین و اخذ تاییدیه نهایی جهت دفاع از پایان نامه

۱۱) تعیین تاریخ دفاع با هماهنگی اساتید راهنما و مشاورین و داورها و تحصیلات تکمیلی دانشکده (این هماهنگی توسط خود دانشجو بایستی انجام گیرد)

۱۲) ارسال گزارش پایان نامه به اساتید داور (حداقل ۱۰ روز قبل از تاریخ دفاع)

۱۳) اطلاع رسانی تاریخ دفاع با نصب اطلاعیه در تابلو اعلانات گروه و وب سایت گروه (یک هفته قبل از دفاع)

۱۴) دفاع از پایان نامه در مهلت قانونی

راه های ارتباطی گروه

آدرس: یزد میدان عالم - بلوار شهدای گمنام - پردیس دانشگاه علوم پزشکی و شهید صدوقی یزد - دانشکده بهداشت - گروه علوم و صنایع غذایی

تلفن تماس مدیر گروه : ۰۳۵-۳۱۴۹۲۰۵۷

تلفن تماس کارشناس گروه : ۰۳۵-۳۱۴۹۲۰۷۷

تلفنخانه : ۱۴ - ۰۰ : ۳۸۲۰۹۱ - ۰۳۵

نمابر : ۰۳۵-۳۸۲۰۹۱۱۹

کد پستی : ۸۹۱۵۱۷۳۱۶۰

صندوق پستی : ۸۸۷

ایمیل گروه : y.foodsciencegroup@yahoo.com