



دانشگاه علوم پزشکی
و خدمات بهداشتی درمانی تبریز

دانشکده تغذیه

راهنمای آموزشی

مقطع کارشناسی پیوسته

سال تحصیلی: ۹۳ - ۱۳۹۲

تهیه و تنظیم:

آقایان دکتر همایونی راد، مهندس عیسی زاده، آدمی و خانم غفاریان

تابستان ۹۲

بنام خدا

فهرست مندرجات :

- عناوین و فهرست
- پیام ریاست محترم دانشکده
- تاریخچه دانشکده تغذیه
- آشنایی با بخشهای مختلف دانشکده
- معرفی ریاست ، معاونین و مدیران محترم دانشکده
- آرایش دروس کارشناسی رشته علوم تغذیه
- خلاصه آیین نامه آموزشی
- خلاصه آیین نامه رفاهی دانشجویی
- برنامه هفتگی و امتحانی نیمسال اول ۹۳-۹۲
- تقویم سالیانه دانشگاهی

پیام ریاست محترم دانشکده

بسم ... الرحمن الرحيم

« يَرْفَعِ ... الَّذِينَ آمَنُوا مِنْكُمْ وَ الَّذِينَ أُوتُوا الْعِلْمَ دَرَجَاتٍ »

دانشجویان گرامی

سلام علیکم

ضمن تبریک آغاز سال تحصیلی جدید و رویش مجدد علم و اندیشه در صحن گران سنگ دانشگاه، صمیمانه ترین تبریک خود را برای قبولی شما در رشته مربوطه ابراز می دارم و انتخاب دانشگاه پرافتخار علوم پزشکی تبریز و دانشکده تغذیه را به عنوان دانشگاه محل تحصیل خود، به عنوان یک فرصت آینده ساز در زندگی شما دانسته و امیدوارم در سایه توجهات و الطاف الهی شاهد موفقیت روز افزون شما عزیزان در این دانشکده بوده و انشاءالله در آینده شاهد موفقیت های علمی - حرفه ای شما عزیزان در عرصه های ملی و بین المللی باشیم .

در گستره حیات بشری، رشته های گوناگون علوم پزشکی، از آن جا که با جان و روان انسان سروکار داشته اند، منزلت و شرافت ویژه و همگانی میان همه فرهنگ ها یافته اند. از سوی دیگر، بشر از دیرباز به رشته های مرتبط با تامین کننده سلامت انسانی، به عنوان یک وظیفه مقدس می نگریسته و در این میان، انتظار میرود که دانشجویانی که به این رشته ها وارد می شوند و متخصصین شاغل در این زمینه نیز مسئولانه، ضمن حفظ قداست این حرفه، بر جایگاه اجتماعی خویش بیفزایند. بی شک در این راستا انتظار می رود دانشجویان محترم با آراسته کردن خود به فضایل اخلاقی و ارزشهای دینی مجدانه تمامی همت خود را در تحصیل علم و توسعه آن به شایسته ترین نحو ممکن، اصلی ترین هدف و وظیفه خود دانسته و در این مسیر کوشش لازم را بعمل آورند.

هم اکنون تمامی اساتید فرهیخته و کارکنان دلسوز دانشکده مجدانه سعی کرده اند محیطی علمی را برای دانشجویان گرانقدر فراهم نمایند تا شما عزیزان با تلاش و پشتکار خود آینده ساز جمعیتی باشید که چشم انتظار خدمات و توانمندی های شما هستید. در این راستا عادت به مطالعه، کسب و تقویت رویکرد منطقی به مفاهیم علمی و اجتماعی و اقلان ناپذیری در تحصیل دانش بدیهی ترین و اساسی ترین مهارت هائی است که دانشجویان می بایست در طول حضور در دانشگاه بدان دست یابند. بی شک در صورت تحقق شرایط فوق است که جامعه می تواند از خدمات تخصصی شما دانشجویان امروز و متخصصین فردا بهره مند گردد.

در پایان، حضور شما در شهر تاریخی و فرهنگی تبریز را که همیشه منشا تحولات اجتماعی بوده و بعنوان پایتخت جهان تشییع شناخته شده است، فرصتی بزرگ در شناخت تاریخ و تمدن ایران و خطه آذربایجان میدانم.

رئیس دانشکده تغذیه

دکتر بیت اله علیپور

تاریخچه دانشکده تغذیه

دانشکده تغذیه در بیست و هشتم اردیبهشت ماه ۱۳۷۰ با حضور وزیر محترم بهداشت و درمان و آموزش پزشکی و ریاست وقت دانشگاه و با ادغام گروههای آموزشی بیوشیمی و تغذیه، از دانشکده داروسازی، بهداشت از دانشکده پزشکی، بهداشت محیط و مبارزه با بیماریها از دانشکده پیراپزشکی تأسیس شد و از همان سال فعالیت آموزشی آن با تأمین کادر و امکانات مستقل در بخشی از ساختمان دانشکده داروسازی شروع گردیده و سپس دانشکده در سال ۱۳۷۴ به محل دیگر در داخل دانشگاه جنب بیمارستان شهید قاضی طباطبایی منتقل شد و در سال ۱۳۷۵ به محل ساختمان تازه تأسیس دانشکده دندانپزشکی منتقل گردید و پس از احداث ساختمان فعلی دانشکده در سال ۱۳۸۰ و با زیر بنای حدود ۱۳۲۰۰ متر مربع، به محل جدید خود واقع در ضلع غربی پردیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز انتقال یافت.

- هدف کلی دانشکده تربیت نیروهای متعهد و متخصص در رشته های علوم تغذیه است، تا وضع تغذیه را از نظر کمی و کیفی در جامعه بهبود بخشیده و تغذیه آحاد جامعه را بمنظور ارائه خدمات جامع بهداشتی و تغذیه ای در مناطق شهر و روستا تأمین نمایند و برنامه ریزی صحیحی را در زمینه تغذیه برای ایجاد محیط سالم پی ریزی کنند.
- جهت نیل به این اهداف، دانشکده علاوه بر بهره مندی از اساتید مجرب و داشتن همکاری نزدیک و متقابل با دانشکده های دیگر، از همکاری های علمی و تحقیقاتی سایر دانشگاهها و موسسات آموزشی و پژوهشی عالی نیز بهره می گیرد.

راهنمای ساختمان دانشکده :

ساختمان دانشکده از سه بلوک A, B, C بشرح زیر تشکیل گردیده است.

بلوک A :

بلوک A در پنج طبقه با زیربنای ۶۵۷۴ مترمربع بنا شده است که عمدتاً جهت بهره‌وری فضاهای آموزشی ایجاد شده است.

طبقه زیرزمین ← در این طبقه دو باب کلاس ۴۵ - ۴۰ نفره ، اتاق هواساز، موتورخانه ، اتاق برق ، حوزه معاونت اداری ، مالی و با ۱۰ اتاق و مرکز سرور دانشکده را شامل می‌شود.

طبقه همکف ← در این طبقه دو باب کلاس ۴۵ - ۴۰ نفره مجهز به سیستم ویدئو پروژکتور و سالن آمفی تاتر مجهز به سیستم مترجم با اتاق کنترل ، دفتر بسیج دانشجویی ، اتاق ریاست دانشکده و معاونت آموزشی و اداره آموزش و امور دانشجویی و بایگانی قرار دارد.

طبقه اول ← در این طبقه دو باب کلاس ۵۵ - ۵۰ نفره و چهار کلاس ۴۰ - ۳۵ نفر و با دو کلاس تجهیز شده به ویدئو پروژکتور قرار دارد.

طبقه دوم ← در این طبقه سالن قرائت خانه برادران و بخش رایانه با دو اتاق مراکز تحقیقاتی دانشجویی قرار دارد.

طبقه سوم ← در این طبقه اتاق معاونت پژوهشی دانشکده ، کتابخانه و مخزن کتاب ، سالن قرائت خانه خواهران و مرکز توسعه آموزشی EDO و اتاق تحصیلات تکمیلی کارشناسی ارشد با دو اتاق تحقیقاتی قرار دارد.

بلوک B :

بلوک B در چهار طبقه با زیربنای ۴۴۳۷ مترمربع و عمدتاً با بهره‌وری آزمایشگاهی آموزش و عملی طراحی گردیده است.

طبقه زیرزمین ← در این طبقه آزمایشگاههای بهداشت محیط شامل آزمایشگاه آلودگی هوا ، زباله ، هیدرولیک ، پرتوژی مواد ، شیمی آب و فاضلاب و میکروبیولوژی آب و فاضلاب قرار دارد.

طبقه همکف ← در این طبقه گروه آموزشی بیوشیمی و تغذیه درمانی و تغذیه در جامعه و همچنین سالن نقشه کشی و آزمایشگاه بیوشیمی و کلاس تحصیلات تکمیلی ۱ و دفاتر کار اعضای هیات علمی قرار دارد.

طبقه اول ← در این طبقه گروه علوم و صنایع غذایی و همچنین آزمایشگاههای کنترل کیفی تحقیقات عمومی ، شیمی مواد غذایی ، میکروبیولوژی مواد غذایی و اتاق مدیر گروه مربوطه و مدیر گروه علوم تغذیه ، دفاتر کار اعضای هیات علمی ، نمازخانه دانشکده و کلاس تحصیلات تکمیلی ۲ قرار دارد .

طبقه دوم ← در این طبقه دفاتر کار هیات علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی قرار دارند. که در حال حاضر سایر واحدهای دانشگاه مانند مرکز تحقیقات علوم تغذیه در این قسمت مستقر هستند.

بلوک C :

بلوک C در پنج طبقه با زیربنای ۲۱۴۰ مترمربع و دارای فضاهای آموزشی زیر می‌باشد.

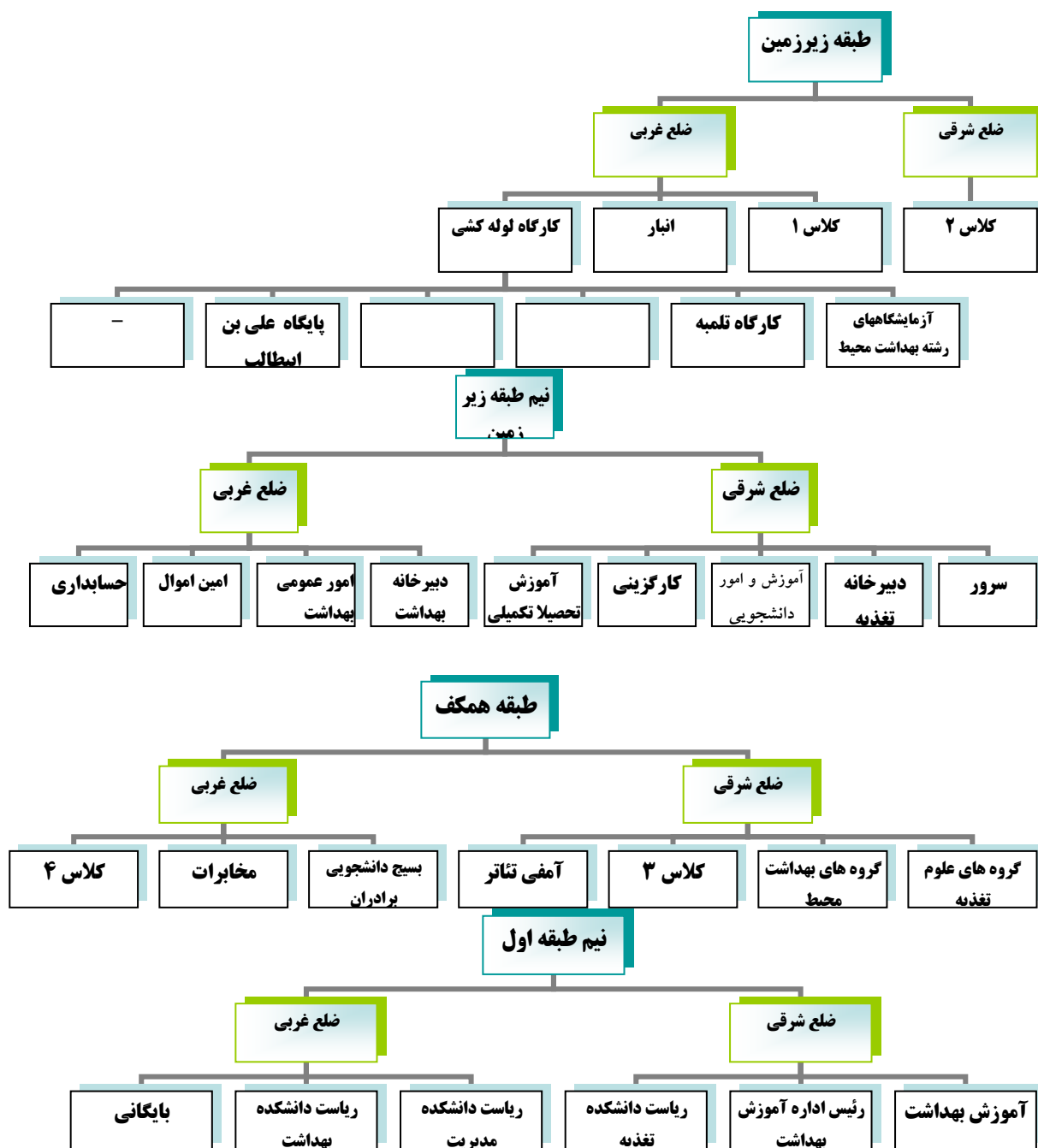
طبقه زیرزمین ← در این طبقه کارگاههای بهداشت عمومی شامل ، کارگاه لوله کشی و کارگاه موتور تلمبه و همچنین بوفه و واحد تکثیر و انتشارات سایر فضاهای آموزشی تحقیقاتی قرار دارند.

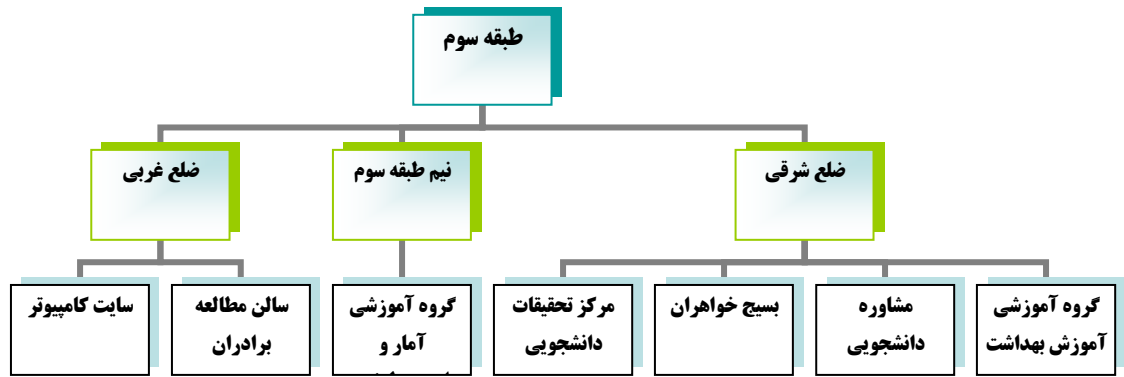
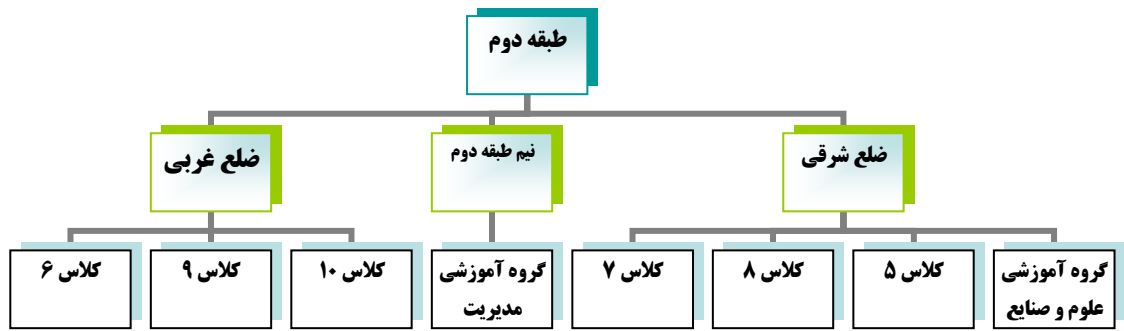
طبقه همکف ← در این طبقه گروه آموزشی بهداشت محیط و حرفه ای ، دفاتر کار اعضاء هیات علمی ، کارشناسان گروه مربوطه ، اتاق مدیر گروه بهداشت محیط و کلاس تحصیلات تکمیلی ۳ قرار دارد.

طبقه اول ← در این طبقه گروه آموزشی بهداشت عمومی و مدیریت و اتاقهای آموزشی و تحقیقاتی گروه مربوطه، اتاق مدیر گروه و کلاس تحصیلات تکمیلی ۴ قرار دارد.

طبقه دوم ← در این طبقه گروه آموزشی آمار حیاتی و اپیدمیولوژی ، اتاق دفاتر کار اعضاء هیات علمی و کارشناسان گروه و اتاق مدیر گروه مربوطه قرار دارد.

طبقه سوم ← این طبقه شامل اتاقها و بخشهای تحقیقاتی دیگر مانند مرکز تحقیقات دانشجویی می باشد که جهت توسعه آتی آموزشی و پژوهشی دانشکده در نظر گرفته شده است.





« معرفی مدیران و اعضای محترم هیات علمی گروه های آموزشی »

- رئیس محترم دانشکده تغذیه : آقای دکتر علیپور
- معاونین ، مسئولین و کارشناسان محترم دانشکده :
 - معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی : آقای دکتر همایونی راد
 - معاونت پژوهشی : آقای دکتر پورقاسم
 - مسئول EDO : خانم دکتر مریم ثقفی اصل
 - رئیس اداره آموزش : آقای مهندس عیسی زاده
 - کارشناس امور دانشجویان و آموزش : خانم غفاریان
 - کارشناس تحصیلات تکمیلی : آقای آدمی
 - کارشناس مسئول پژوهش : خانم فرنوش فلاح
 - رئیس اداره امور عمومی : آقای رحمانپور
 - مسئول دبیر خانه و نامه رسان : آقای فکوری و آقای فرجی
 - رئیس حسابداری و کارشناس حسابداری : آقای جلیلی و آقای قربانزاده
 - رئیس کتابخانه : آقای قاسمی
 - مسئول واحد ICT : خانم مهندس یدرنجی
 - مسئول سمعی و بصری : آقای سلیمی

اعضای هیات علمی و مدیران محترم گروه های آموزشی دانشکده :

- گروه آموزشی بیوشیمی و رژیم درمانی :
- آقای دکتر بهرام پورقاسم (مدیر گروه)
- آقای دکتر علیرضا استاد رحیمی
- آقای مهندس سید جمال قائم مقامی
- آقای دکتر علی طریقت
- آقای دکتر رضا مهدوی
- آقای دکتر محمد علیزاده
- آقای دکتر سعید پیروپناه
- خانم دکتر مریم ثقفی اصل
- خانم بهناز علیزاده (کارشناس آزمایشگاه)
- گروه آموزشی تغذیه در جامعه :
- آقای دکتر بیت اله علیپور (مدیر گروه)
- خانم دکتر شمسی عافیت میلانی
- خانم دکتر مهرانگیز ابراهیمی
- خانم دکتر مریم رف رف
- خانم دکتر ثریا خیروری
- خانم دکتر مهدیه عباسعلیزاده
- آقای دکتر علی برزگر

- گروه آموزشی علوم و صنایع غذایی :
- آقای دکتر جواد مهتدی نیا (مدیر گروه)
- آقای دکتر عزیز همایونی راد
- آقای دکتر سید رفیع عارف حسینی
- خانم دکتر پروین دهقان
- خانم فرنوش فلاح (کارشناس آزمایشگاه)

جدول آرایش ارائه دروس مقطع کارشناسی پیوسته رشته علوم تغذیه

ترم اول

ردیف	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع واحد
۱	روشهای مطالعه و یادگیری	۲	۲	۲
۲	بیوشیمی مقدماتی	۲	۲	۴
۳	تنظیم خانواده	۲	۲	۲
۴	مبانی روانشناسی	۲	۲	۲
۵	جامعه شناسی پزشکی	۲	۲	۲
۶	انگل شناسی	۱	۱	۲
۷	فیزیولوژی	۳		۳
۸	زبان عمومی	۳		۳
۹	آشنایی با دفاع مقدس	۲	اختیاری	
جمع				۲۰

ترم دوم

ردیف	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع واحد
۱	میکروبیشناسی عمومی	۲	۱	۳
۲	اپیدمیولوژی بیماریها	۲		۲
۳	بیوشیمی متابولیسم	۳	۱	۴
۴	اکولوژی تغذیه	۲		۲
۵	آمار حیاتی	۲		۲
۶	کاربرد رایانه		۱	۱
۷	پاتوفیزیولوژی	۲		۲
۸	ادبیات	۳		۳
۹	آناتومی	۱		۱
جمع				۲۰

ترم سوم

ردیف	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع واحد
۱	بهداشت عمومی	۲		۲
۲	شیمی و تجزیه مواد غذایی	۲	۱	۳
۳	داروشناسی	۲		۲
۴	میکروشناسی مواد غذایی	۲	۱	۳
۵	تغذیه اساسی ۱	۳		۳
۶	تفسیر موضوعی قرآن	۲		۲
۷	اندیشه اسلامی ۱	۳		۲
۸	تغذیه اساسی ۲	۳		۳
جمع				۲۰

ترم چهارم

ردیف	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع واحد
۱	فیزیولوژی تغذیه	۲		۲
۲	بهداشت و مسمومیتهای غذایی	۲		۲
۳	مدیریت خدمات غذایی	۲		۲
۴	اصول برنامه ریزی و مدیریت برنامه های غذایی	۲		۲
۵	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲		۲
۶	زبان تخصصی	۲		۲
۷	اصول تنظیم برنامه غذایی	۱		۱
۸	سمینار تغذیه	۲		۲
۹	آیین زندگی	۲		۲
۱۰	ارزیابی وضع تغذیه	۲	۱	۳
جمع				۲۰

ترم پنجم

ردیف	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع واحد
۱	رژیم درمانی ۱	۳		۳
۲	اصطلاحات پزشکی و بیمارستانی	۱		۱
۳	روش تحقیق در علوم بهداشتی	۲		۲
۴	اندیشه اسلامی ۲	۲		۲
۵	تربیت بدنی ۱		۱	۱
۶	تغذیه گروهها و شرایط ویژه	۲		۲
۷	اصول ایمنولوژی	۱		۱
۸	اصول و روشهای نگهداری مواد غذایی	۲		۲
۹	تغذیه در دوره های زندگی	۲		۲
۱۰	بیماریهای ناشی از سو تغذیه	۲		۲
جمع				۱۸

ترم ششم

ردیف	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع واحد
۱	رژیم درمانی ۲	۳		۳
۲	اصول آموزش و مشاوره تغذیه	۱	۱	۲
۳	اثر فرایند بر ارزش غذا	۲		۲
۴	انقلاب اسلامی ایران	۲		۲
۵	پروژه	۲		۲
۶	تربیت بدنی ۲		۱	۱
۷	خدمات تغذیه ای در نظام مراقبتهای بهداشتی	۲		۲
۸	آشنایی با فرهنگ و تمدن اسلامی	۲		
جمع				۱۶

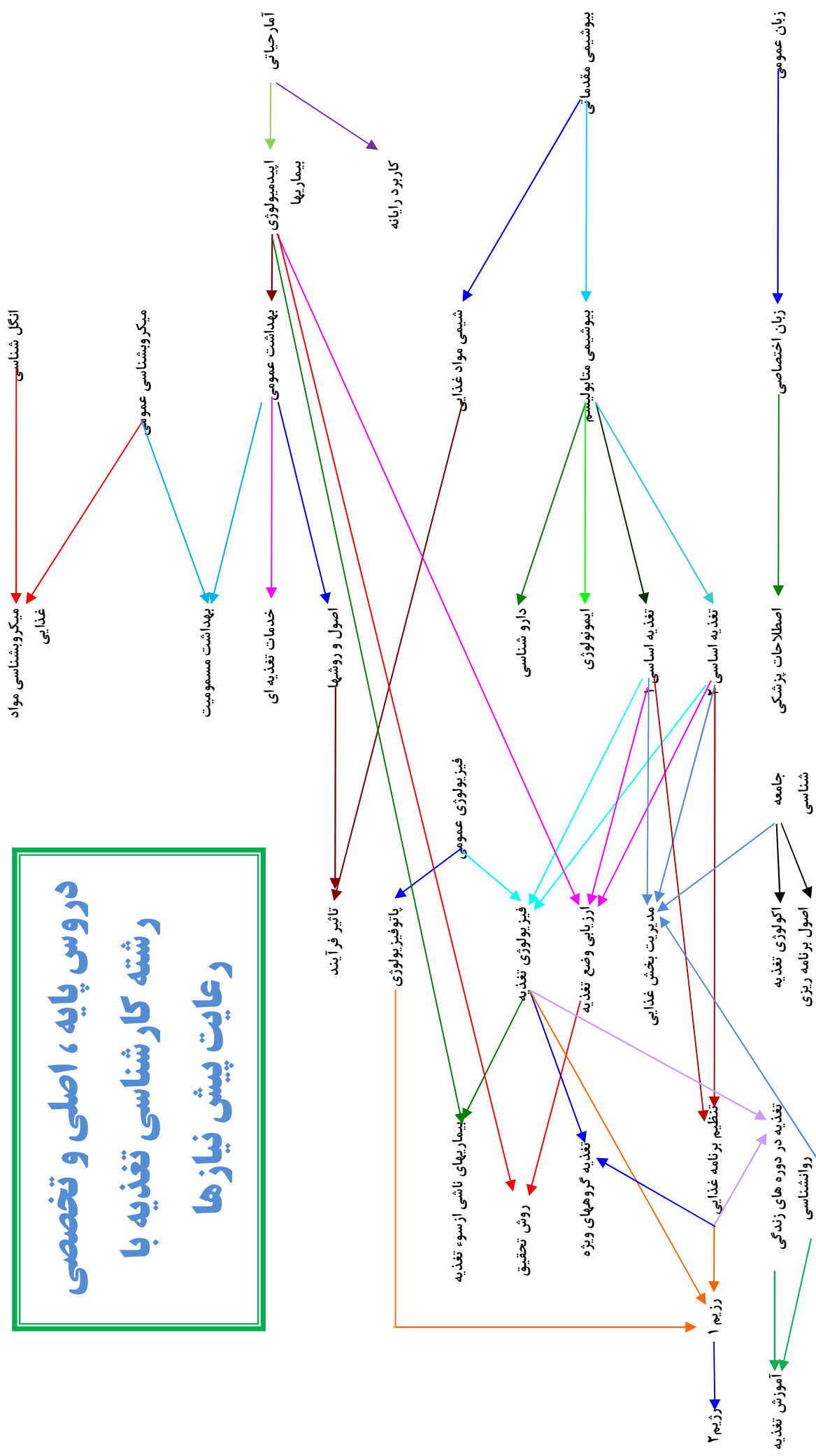
ترم هفتم

ردیف	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع واحد
۱	کارآموزی صنایع		۳	۳
۲	کارآموزی مراکز روستایی		۲	۲
۳	کارآموزی مرکز شهری		۲	۲
۴	کارآموزی مراکز شهرستانی و سایر		۲	۲
جمع				۹

ترم هشتم

ردیف	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع واحد
۱	کارآموزی تغذیه در بیمارستانها	۹		۹
جمع				۹

دروس پایه ، اصلی و تخصصی رشته کارشناسی تغذیه با رعایت پیش نیازها



خلاصه آیین نامه آموزشی

دانشجو موظف است در هر نیمسال تحصیلی در زمانی که دانشگاه اعلام می کند، برای ادامه تحصیل و انتخاب واحد به اداره آموزش مراجعه کند، عدم مراجعه دانشجو برای نام نویسی در یک نیمسال بدون اطلاع و عذر موجه به منزله ترک تحصیل است و دانشجو اخراج خواهد شد.

آموزش در تمام دانشگاه های کشور مبتنی بر نظام واحدی است. در نظام واحدی، ارزش هر درس با تعداد واحدهای آن درس سنجیده می شود و قبولی یا عدم قبولی دانشجو در یک درس، به همان درس محدود است.

هر واحد درسی، مقدار یا میزان درسی است که مفاد آن به ترتیب به صورت نظری ۱۷ ساعت، عملی یا آزمایشگاهی ۳۴ ساعت، کارگاهی و کارآموزی یا عملیات میدانی و کارآموزی در عرصه ۵۱ ساعت، در طول یک نیمسال تحصیلی یا دوره تابستانی، طبق برنامه مصوب شورای عالی برنامه ریزی تدریس می شود. در مورد رشته هایی که دارای پروژه هستند مدت اجرای پروژه در یک نیمسال متناسب با واحد آن توسط استاد مربوطه تعیین می شود.

هر سال تحصیلی مرکب از دو نیمسال تحصیلی و در صورت ضرورت و داشتن شرایط و امکانات یک دوره تابستانی است. مدت آموزش هر نیمسال تحصیلی شامل ۱۷ هفته و هر دوره تابستانی شامل ۶ هفته آموزش با رعایت مفاد ماده ۵ است.

هر دانشجوی دوره روزانه در هر نیمسال تحصیلی حداقل ۱۲ و حداکثر تا ۲۰ واحد درسی و دانشجوی دوره شبانه حداقل ۱۰ و حداکثر ۱۸ واحد را باید انتخاب کند .

در صورتی که میانگین کل نمرات دانشجو در یک نیمسال تحصیلی حداقل ۱۷ باشد میتواند با نظر استاد راهنما و موافقت دانشکده، در نیمسال بعد حداکثر تا ۲۴ واحد درسی را انتخاب کند. دانشجوی دوره شبانه که دارای این شرایط باشد میتواند حداکثر تا ۲۰ واحد درسی را انتخاب کند.

در نیمسال قبل از کارآموزی در عرصه دانشجو از رعایت شرط انتخاب حداقل ۱۲ واحد در دوره روزانه و ۱۰ واحد در دوره شبانه معاف است.

تعداد واحدهای انتخابی در دوره تابستانی حداکثر ۶ واحد درسی است.

در صورت ضرورت و به تأیید شورای آموزشی دانشگاه اخذ حداکثر یک درس عمومی همراه با کارآموزی در عرصه امکان پذیر است. همچنین در صورتی که دانشجو تنها یک درس تئوری باقیمانده داشته باشد و قبلاً آن درس را اخذ نموده و در کلاسهای مربوط حضور داشته و لیکن در امتحان آن درس شرکت نکرده و یا نمره قبولی کسب نکرده باشد، با نظر دانشگاه و تأیید استاد مربوط می تواند آن درس را همراه با کارآموزی در عرصه اخذ و امتحان آن را در طول ترم از طریق معرفی به استاد بگذراند.

چنانچه دانشجو در درس معرفی به استاد نمره مردودی گرفت در نیمسال بعد ملزم به انتخاب مجدد آن درس و شرکت در کلاس مربوط و کسب نمره قبولی است.

در مواردی که در نیمسال قبل از کارآموزی در عرصه دانشجویی دوره روزانه حداکثر ۲۴ واحد درسی و دانشجویی دوره شبانه حداکثر ۲۰ واحد درسی باقی داشته باشد، در صورتی که در نیمسال قبل مشروط نشده باشد با نظر دانشکده می تواند کلیه آن واحدها را در آن نیمسال انتخاب نماید.

حداکثر مدت مجاز تحصیل در دوره های کاردانی و کارشناسی ناپیوسته روزانه ۳ سال و در دوره کارشناسی پیوسته روزانه ۶ سال و در دوره های شبانه به ترتیب ۳/۵ سال و ۷ سال است. در صورتی که دانشجو نتواند واحدهای دوره را در حداکثر مدت مجاز تحصیل با موفقیت بگذراند از دانشگاه مربوط اخراج می شود.

حضور دانشجو در تمام جلسات مربوط به هر درس الزامی است و ساعات غیبت دانشجو در هر درس نظری از ۴/۱۷، عملی و آزمایشگاهی از ۲/۱۷ و کارآموزی و کارآموزی در عرصه از ۱۰/۱ مجموع ساعات آن درس نباید تجاوز کند، در غیر این صورت نمره دانشجو در آن درس صفر محسوب می شود.

غیبت در جلسات درس تا سقف مشخص شده در صورتی مجاز خواهد بود که با ارائه مدارک مستند و تشخیص استاد مربوطه موجه شناخته شود. نحوه برخورد با غیبت دانشجو(موجه یا غیرموجه) بر عهده استاد و با تایید دانشکده خواهد بود.

در صورتی که غیبت دانشجو در هر درس بیش از میزان تعیین شده باشد ولی غیبت او با تشخیص شورای آموزشی دانشگاه موجه تشخیص داده شود، آن درس حذف می شود. در این حال رعایت حداقل ۱۲ واحد برای دوره روزانه و ۱۰ واحد برای دوره شبانه در هر نیمسال الزامی نیست. ولی نیمسال مذکور به عنوان یک نیمسال کامل جزو سنوات تحصیلی دانشجو محسوب می شود.

غیبت غیرموجه در امتحان هر درس به منزله نمره صفر در امتحان آن درس است و غیبت موجه در امتحان هر درس موجب حذف آن درس می گردد. تشخیص موجه بودن غیبت در جلسه امتحان بر عهده شورای آموزشی دانشگاه است.

دانشجو می تواند در هر نیمسال تحصیلی، فقط در مهلتی کمتر از دو هفته پس از شروع نیمسال تحصیلی حداکثر دو درس دیگر اخذ نماید یا دو درس اخذ شده خود را حذف یا دو درس اخذ شده خود را با دو درس دیگر جابجا نماید، مشروط بر آنکه تعداد واحدهای اخذ شده وی از حد مقرر تجاوز نکند.

در صورت اضطرار، دانشجو می تواند تا ۵ هفته به پایان نیمسال تحصیلی مانده، فقط یکی از درسهای نظری خود را با تایید گروه آموزشی مربوط حذف کند، مشروط بر آنکه اولاً غیبت دانشجو در آن درس بیش از ۴/۱۷ مجموع ساعات آن درس نباشد و ثانیاً تعداد واحدهای باقیمانده وی از ۱۲ واحد در دوره روزانه و ۱۰ واحد در دوره شبانه کمتر نشود.

ارزیابی پیشرفت دانشجو در هر درس براساس میزان حضور و فعالیت در کلاس، انجام فعالیتهای آموزشی و نتایج امتحانات بین نیمسال و پایان نیمسال صورت می گیرد و استاد هر درس مرجع ارزیابی دانشجو در آن درس است.

برگزاری امتحان کتبی پایان نیمسال برای هر درس نظری الزامی است.

حداقل نمره قبولی در هر درس نظری و آزمایشگاهی ۱۰ و کارآموزی در عرصه ۱۲ می باشد. دانشجویی که در هر یک از دروس اجباری مردود شود، در اولین فرصت، ملزم به تکرار آن است. با این حال نمرات کلیه دروس اعم از قبولی و ردی در کارنامه دانشجو ثبت و در محاسبه میانگین نیمسال مربوط و میانگین کل منظور می شود.

هر یک از دروس نظری و عملی نمره مستقل دارند، اما نمره دروس نظری- عملی که یک درس محسوب می شوند، معدل دو قسمت نظری و عملی و با توجه به ضرایب هر کدام است. در صورتی که معدل دو قسمت نظری و عملی به ۱۰ نرسد و یا یکی از آنها از ۸ کمتر باشد، هر چند معدل به ۱۰ رسیده باشد هر دو قسمت باید مجدداً تکرار شود.

پس از اعلام نمره توسط آموزش، دانشجو می تواند حداکثر تا ۳ روز پس از اعلام نتایج اعتراضات خود را کتباً به آموزش دانشکده اعلام کند تا رسیدگی لازم صورت پذیرد.

میانگین نمرات دانشجو در هیچ نیمسال تحصیلی نباید کمتر از ۱۲ باشد، در غیر این صورت، نام نویسی دانشجو در نیمسال بعد، به صورت مشروط خواهد بود.

دانشجویی که به صورت مشروط نام نویسی می کند حتی در نیمسال قبل از کارآموزی در عرصه حق انتخاب بیش از ۱۴ واحد درسی در دوره روزانه و بیش از ۱۲ واحد درسی در دوره شبانه را ندارد.

در صورتی که میانگین نمرات دانشجو در دوره های کاردانی و کارشناسی ناپیوسته در دو نیمسال تحصیلی، اعم از متوالی یا متناوب و کارشناسی پیوسته در سه نیمسال متوالی یا ۴ نیمسال متناوب، کمتر از ۱۲ باشد در هر مرحله ای از دوره که باشد، از ادامه تحصیل محروم می شود.

دانشجو می تواند پس از گذراندن یک نیمسال تحصیلی، در هر یک از دوره های کاردانی و کارشناسی ناپیوسته حداکثر برای ۱ نیمسال و در دوره کارشناسی پیوسته برای ۲ نیمسال متوالی یا متناوب از مرخصی تحصیلی استفاده کند.

دانشجویان دوره شبانه می توانند در هر یک از دوره های کاردانی و کارشناسی ناپیوسته حداکثر برای ۲ نیمسال متوالی یا متناوب و در دوره های کارشناسی پیوسته حداکثر برای ۳ نیمسال متوالی یا متناوب از مرخصی تحصیلی استفاده کنند.

در مواردی که دانشجو بطور موقت ناگزیر به تغییر محل تحصیل خود باشد می تواند با توافق دانشگاههای مبدا و مقصد به عنوان دانشجوی میهمان، محل تحصیل خود را بطور موقت برای مدت معین تغییر دهد.

میهمان شدن دانشجو در یک دانشگاه مشروط بر این است که دانشجو حداقل یک نیمسال تحصیلی را در دانشگاه مبدا گذرانده باشد.

حداقل نمره قبولی دانشجوی میهمان در دانشگاه مقصد ۱۵ می باشد و واحدهایی را که دانشجو در دانشگاه مقصد با نمره کمتر از ۱۲ گذرانده است باید مجدداً بگذراند.

میهمان از دوره های روزانه به شبانه و از دانشگاههای حضوری به غیرحضوری و از دانشگاههای دولتی به غیردولتی و برعکس ممنوع است.

هر دانشجو در هر رشته می تواند حداکثر یک نیمسال در دوره کاردانی و یا کارشناسی ناپیوسته و دو نیمسال در دوره کارشناسی پیوسته در یک دانشگاه به طور تمام وقت به صورت میهمان تحصیل کند. در هر حال واحدهایی که دانشجو به صورت میهمان در یک یا چند دانشگاه گذرانده است نباید از ۴۰ درصد کل واحدهای دوره تجاوز کند.

فصل اول - کلیات

ماده ۱- تعاریف: معانی اصطلاحات بکار رفته در این آیین نامه به شرح زیر میباشد:

هیات امناء: هیات امناء صندوق رفاه دانشجویان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

وزارت: وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

صندوق: صندوق رفاه دانشجویان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

دانشگاه: دانشگاه های علوم پزشکی و مؤسسات آموزش عالی

معاونت: معاونت دانشجویی دانشگاههای علوم پزشکی

تسهیلات: انواع وام شامل: تحصیلی، مسکن، ضروری، خرید کالا، بیمه، اعطای کمک خاص و ودیعه مسکن

دانشجو: دانشجویان دوره روزانه شاغل به تحصیل در گروه پزشکی و پیراپزشکی

خوابگاه: انواع خوابگاه های دانشجویی دانشگاه های علوم پزشکی به استثناء خوابگاه خودگردان

کارمزد: مبلغی که صندوق رفاه دانشجویان در قبال خدماتی که به دانشجویان ارائه می دهد از دانشجو دریافت مینماید.

ماده ۲- هدف: صندوق به منظور کمک به تأمین بخشی از هزینه های دانشجویان ایرانی مستعد و کم بضاعت شاغل به تحصیل در دانشگاهها، در چارچوب این آیین نامه، تسهیلات پرداخت می نماید.

ماده ۳- از سرانه وام تحصیلی، مسکن، ضروری و ودیعه مسکن میزان ۴٪ کارمزد کسر می گردد.

فصل دوم- شرایط عمومی وام گیرندگان

ماده ۴- دارابودن صلاحیت اخلاقی و رعایت شئون دانشجویی براساس اعلام معاونت

ماده ۵- دارابودن اولویت نیاز مالی به تشخیص معاونت

ماده ۶- سپردن تعهد محضری با ضامن معتبر برای بازپرداخت تسهیلات دریافتی

فصل سوم: شرایط آموزشی

ماده ۷- ثبت نام در حداقل تعداد واحدهای مورد نیاز طبق مقررات آموزشی. دانشجویان نیمسال آخر می توانند باحداقل نصف واحدهای مورد لزوم، از تسهیلات مورد نظر بهره مند شوند.

فصل چهارم- انواع و میزان تسهیلات

الف) وام تحصیلی و مسکن

ماده ۸- وام تحصیلی در سقف اعتبارات مصوب هیات امناء از شروع سال تحصیلی حداکثر برای مدت ۱۰ ماه در سال و طبق دستورالعملی که توسط صندوق تعیین می شود، براساس مصوبه هیات امناء به دانشجویان واجد شرایط، تعلق خواهد گرفت.

ماده ۹- وام مسکن به تناسب منابع موجود، به دانشجویان غیربومی و دانشجویانی که در خوابگاه دانشجویی سکونت نداشته باشند و اجاره نامه مورد تأیید ارائه می نمایند، با رعایت شرایط مندرج در فصل دوم و سوم این آیین نامه طبق دستورالعملی که توسط صندوق تعیین می شود، به میزان مصوب هیات امناء، برای مدت ۱۲ ماه در سال پرداخت میشود.

ماده ۱۰- پرداخت وام تحصیلی و مسکن به دانشجویان دارای مشاغل رسمی و پایدار و بورسیه و یا دریافت کنند

کمک تحصیلی از محل های دیگر ممنوع است.

تبصره: دانشجویانی که در ترم تابستان واحد درسی اختیاری نمایند، می توانند به مدت ۲ ماه علاوه بر مدت مذکور در

ماده ۸ از وام تحصیلی بهره مندگردند.

ماده ۱۱- حداکثر سنوات مجاز برای استفاده از وام های تحصیلی و مسکن در طول تحصیل با رعایت مقررات آموزشی و طبق دستورالعملی که توسط صندوق تعیین می شود به شرح زیر می باشد:

دوره کاردانی، کارشناسی ناپیوسته و کارشناسی ارشد ناپیوسته حداکثر ۴ نیمسال تحصیلی

دوره کارشناسی پیوسته حداکثر ۸ نیمسال تحصیلی

دوره دکترای عمومی حداکثر ۱۴ نیمسال تحصیلی

ماده ۱۲- وام تحصیلی برای دانشجویان ممتاز و نمونه دانشگاه ها متناسب با منابع صندوق حداکثر تا ۳ برابر سرانه

مصوب قابل پرداخت به دانشجویان عادی و براساس دستورالعمل و ضوابط تعیین شده دانشجویان ممتاز و نمونه، با تشخیص معاونت و تصویب رییس صندوق قابل پرداخت می باشد.

تبصره: دانشجویان مجاز به بهره مندی از امتیاز ماده ۱۲ عبارتند از:

برگزیدگان رتبه های اول تا سوم کنکور سراسری (با معرفی سازمان سنجش آموزش کشور)

برگزیدگان رتبه های اول تا سوم آزمون ورودی کارشناسی ارشد، دکترای تخصصی با معرفی دبیرخانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی، داروسازی و دندانپزشکی.

دارندگان مدال طلا، نقره و برنز کشوری از المپیادهای علمی دانش آموزی (با معرفی وزارت آموزش و پرورش)

رتبه های اول تا سوم انفرادی و تیمی المپیاد علمی دانشجویان کشور با معرفی دبیرخانه المپیاد علمی وزارت.

دارندگان مدال طلا از المپیادهای بین المللی دانشجویی در زمینه علوم پزشکی با تأیید وزارت.

برگزیدگان حایز رتبه های اول تا سوم نهایی جشنواره رازی، جشنواره های خوارزمی و جوان خوارزمی در زمینه علوم پزشکی (با معرفی دبیرخانه های مربوطه).

مالکان ابداع یا اختراع ثبت شده در زمینه علوم پزشکی با تأیید معاونت تحقیقات و فناوری وزارت براساس ضوابط مربوطه.

دانشجوی نمونه: دانشجوی نمونه کشوری، دانشجویی است که طبق آیین نامه ی انتخاب و معرفی دانشجوی نمونه دانشگاه ها توسط ستاد انتخاب و معرفی دانشجویان نمونه ی وزارت (موضوع آیین نامه مذکور) انتخاب و هر ساله معرفی می شود.

ب- وام ضروری:

ماده ۱۳- به دانشجویانی که در نتیجه رویدادها با مشکل روبرومی شوند، با رعایت شرایط مندرج در فصل دوم و سوم این آیین نامه و طبق دستورالعملی که توسط صندوق تعیین می شود، به میزان مصوب هیات امناء وام ضروری پرداخت می شود.

ماده ۱۴- به دانشجویان نفرات اول تا سوم (تیمی و انفرادی / قهرمان ورزشی)، نفرات اول تا سوم مسابقات قرآنی، نفرات اول تا سوم آزمون نهایی متمرکز جامع علوم پایه پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی دانشجویان حادثه دیده در بلایای طبیعی (سیل و زلزله)، سوانح و تصادفات، مبتلا به بیماری های خاص و پرهزینه یک نوبت وام ضروری به میزان دو برابر سرانه مصوب، برای همه مقاطع تحصیلی قابل پرداخت می باشد.

به دانشجویان عازم به عمره مفرده و عتبات عالیات یک نوبت وام ضروری به میزان مصوب هیات امناء برای همه مقاطع تحصیلی قابل پرداخت می باشد.

ماده ۱۵- وام ضروری به دانشجویان ممتاز و نمونه دانشگاه ها در صورت درخواست حداکثر تا سه برابر سرانه مصوب هیات امناء براساس دستورالعمل و ضوابط تعیین دانشجویان ممتاز و نمونه با تشخیص معاونت و تصویب رییس صندوق قابل پرداخت می باشد.

ج- ودیعه مسکن:

ماده ۱۶- به دانشجویان متأهل، حداکثر به میزان مصوب هیات امناء و طبق ضوابطی که توسط صندوق تعیین می گردد، برای تهیه مسکن ودیعه مسکن پرداخت می گردد. در زمان فراغت از تحصیل یا ترک منزل اجاره ای و یا به هر دلیل دیگر، مبلغ اعطایی تماماً به صندوق مسترد میگردد.

تبصره: در صورتی که زوجین دانشجو باشند، به یک نفر ودیعه مسکن تعلق میگیرد.

د- وام بیمه دانشجویی:

ماده ۱۷- به کلیه دانشجویان دوره روزانه به استثنای مقاطع تخصصی و Ph.D با رعایت شرایط مندرج در فصل دوم و سوم این آیین نامه و در چارچوب مقررات قانون بیمه همگانی و ضوابطی که صندوق تعیین می نماید ، ۵۰ درصد از سرانه بیمه در قالب وام، پرداخت میشود.

تبصره) دانشجویان زن که به علت شهادت، فوت، از کار افتادگی همسر و یا متارکه، فرزند یا فرزندانشان را تحت تکفل

دارند، با ارایه اسناد و مدارک قانونی می توانند حسب مورد از مزایای ماده ۹ و ۱۶ نیز بهره مندگردند. (مذکور در مواد ۸)

ماده ۱۸- دانشجویان دوره شبانه در صورتی می توانند از وام بیمه صندوق رفاه استفاده نمایند که ۵۰٪ دیگر سهم را شخصاً پرداخت نمایند.

و- اعطای کمک در موارد خاص به دانشجویان

ماده ۱۹- به منظور کمک به تأمین بخشی از هزینه های تحصیلی و معیشتی دانشجویانی که در اثر بلایای طبیعی (سیل، زلزله و...) حادثه و بیماری دچار خسارت و مشکلاتی می گردند و یا حایز شرایط خاص می باشند، برای یک بار و پس از معرفی معاونت و دستور رییس صندوق حداکثر به میزان مصوب هیات امناء به صورت کمک بلاعوض پرداخت می گردد.

ی- وام خرید کالا:

ماده ۲۰- به دانشجویانی که متقاضی خرید از فروشگاه الکترونیک صندوق میباشند، به میزان مصوب هیات امناء و طبق ضوابطی که توسط صندوق تعیین میگردد، وام خرید کالا پرداخت می گردد.

فصل پنجم: سایر مقررات

ماده ۲۱- چنانچه دانشجویی اطلاعات خلاف واقع در فرم های مربوط به درخواست وام درج نماید، بلافاصله پس از اطمینان از موضوع، وام او قطع می شود و حسب مورد، دانشجو موظف به بازپرداخت کلیه دریافت های پیشین بطور یکجا قبل از فراغت از تحصیل براساس فرم تعهد میبشد.

ماده ۲۲- تشخیص اولویت ها و نیازهای دانشجویان به وام و کمکهای مذکور و انطباق مصادیق با ضوابط مربوطه، برعهده دانشگاه ها می باشد و صندوق بر حسن اجرای این آیین نامه نظارت خواهدداشت.

ماده ۲۳- در صورت لزوم دستورالعمل های اجرایی این آیین نامه، توسط صندوق، تهیه و برای اجرا به دانشگاه ها ابلاغ خواهدشد. نسخه ای از دستورالعملها برای اطلاع هیأت امناء در دبیرخانه هیات، حفظ و نگهداری میشود. این آیین نامه مشتمل بر پنج فصل، ۲۳ ماده و ۴ تبصره در مرداد ماه ۱۳۹۲ به تصویب هیات امناء رسیده و از تاریخ تصویب لازم الاجرا می باشد.

تقویم دانشگاهی

نیمسال اول ۹۳-۱۳۹۲

۱۶ لغایت ۲۲ شهریور ۹۲	ثبت نام و انتخاب واحد
۱۳۹۲/۶/۲۳	شروع کلاسها
۶ و ۷ مهر ۹۲	حذف و اضافه
۱۸ آذر ۹۲	حذف اضطراری
۱۹ دی ۹۲	پایان کلاسها
۲۱ دی ۹۲	شروع امتحانات
۳ بهمن ۹۲	پایان امتحانات

نیمسال دوم ۹۳-۱۳۹۲

۷ لغایت ۱۱ بهمن ۹۲	ثبت نام و انتخاب واحد
۱۲ بهمن ۹۲	شروع کلاسها
۲۶ و ۲۷ بهمن ۹۲	حذف و اضافه
۲۰ اردیبهشت ۹۳	حذف اضطراری
۲۲ خرداد ۹۳	پایان کلاسها
۲۴ خرداد ۹۳	شروع امتحانات
۵ تیر ۹۳	پایان امتحانات

نیمسال تابستان ۹۳-۱۳۹۲

۲۸ تیر ۹۳	شروع کلاسها
۶ شهریور ۹۳	پایان کلاسها
ندارد	حذف و اضافه
۸ شهریور ۹۳ لغایت ۱۳ شهریور ۹۲	شروع امتحانات

روز	ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۲-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه		بیوشیمی مقدماتی عملی دکتر علیزاده و خانم علیزاده آزمایشگاه شیمی			تنظیم خانواده (برای آقایان) دکتر مطلبی کلاس ۷	جامعه شناسی پزشکی دکتر جهانگیری کلاس ۵
یکشنبه		بیوشیمی مقدماتی عملی دکتر پورقاسم و خانم علیزاده آزمایشگاه شیمی			بیوشیمی مقدماتی نظری دکتر علیزاده کلاس ۵	
دوشنبه		بیوشیمی مقدماتی نظری دکتر پورقاسم کلاس ۱			روشهای مطالعه و یادگیری دکتر موسوی و دکتر بیگلو کلاس ۲	آشنایی با دفاع مقدس آقای بیرنگ کلاس ۵
سه شنبه		فیزیولوژی عمومی آقای دکتر ابراهیمی کلاس ۵	تنظیم خانواده (برای خانمها) دکتر باختری کلاس ۵		انگل شناسی نظری دکتر محامی و دکتر حضرتیان کلاس ۱	
چهارشنبه			فیزیولوژی عمومی آقای دکتر ابراهیمی کلاس ۵			روانشناسی دکتر فرامرزی کلاس ۵
پنج شنبه		انگل شناسی عملی دکتر محامی و دکتر حضرتیان آزمایشگاه دانشکده پزشکی	زبان عمومی خانم حریری کلاس ۵			

روز	ساعت	روز	ساعت	روز	ساعت	روز	ساعت
شنبه	۸-۱۰	شنبه	۱۰-۱۲	شنبه	۱۲-۱۴	شنبه	۱۴-۱۶
یکشنبه	تغذیه اساسی ۱ دکتر ابراهیمی کلاس ۵	یکشنبه	شیمی مواد غذایی نظری دکتر مهدی نیا کلاس ۱	یکشنبه		یکشنبه	شیمی مواد غذایی عملی دکتر مهدی نیا و آقای رحمان پور آزمایشگاه
دوشنبه	میکروبیشناسی مواد غذایی نظری دکتر خیروری و دکتر عزیزاده کلاس ۱	دوشنبه	میکروبیشناسی مواد غذایی عملی دکتر خیروری و مهندس عیسی زاده آزمایشگاه	دوشنبه		دوشنبه	بهداشت عمومی دکتر مطلبی کلاس ۱۰
سه شنبه		سه شنبه	میکروبیشناسی مواد غذایی عملی دکتر خیروری و مهندس عیسی زاده آزمایشگاه	سه شنبه		سه شنبه	تغذیه اساسی ۲ مهندس قائم مقامی کلاس ۵
چهارشنبه	تغذیه اساسی ۲ دکتر رف رف کلاس ۱	چهارشنبه	داروشناسی دکتر اعتراف اسکوفی کلاس ۱	چهارشنبه		چهارشنبه	اندیشه اسلامی ۱ حاج آقا نوین کلاس ۵
پنج شنبه		پنج شنبه		پنج شنبه		پنج شنبه	تغذیه اساسی ۱ دکتر پورقاسم کلاس ۱
							تفسیر موضوعی قرآن حاج آقا رحیمی کلاس ۵

روز	ساعت						
شنبه	۸-۱۰	تغذیه گروههای ویژه دکتر پورقاسم کلاس ۱		روش تحقیق دکتر ابراهیمی کلاس ۵		۱۰-۱۲	
		رژیم درمانی ۱ دکتر استاد رحیمی کلاس ۵					
یکشنبه							
دوشنبه		اصول و روشهای نگهداری... دکتر مهدی نیا کلاس ۵					
سه شنبه		بیماریهای ناشی از سوء تغذیه دکتر ابراهیمی کلاس ۱		تغذیه گروههای ویژه دکتر علیپور		تغذیه در دوره های زندگی کلاس ۱	
چهارشنبه		تغذیه در دوره های زندگی مهندس قائم مقامی کلاس ۹					
پنج شنبه							
شنبه	۱۶-۱۸	اصول ایمنولوژی دکتر رجایی کلاس ۱					
		اندیشه اسلامی ۲ حاج آقا اصلانی کلاس ۱					
شنبه	۱۴-۱۶						
شنبه	۱۲-۱۴						
شنبه	۱۰-۱۲						
شنبه	۸-۱۰						

روز	ساعت	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	پنج شنبه
۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰			
				قارچ و کپک نظری عملی کلاس ۱ دکتر ادیب پور	اپیدمیولوژی بیماریها کلاس ۵ دکتر عباسعلیزاده	کاربرد رایانه سایت مهندس قائم مقامی	
آمار حیاتی کلاس ۱ خانم توکلی	بیوشیمی متابولیسم نظری کلاس ۵ دکتر پورقاسم		بیوشیمی متابولیسم عملی دکتر عارف حسینی		پاتوفیزیولوژی کلاس ۵ دکتر علیزاده	ادبیات فارسی آقای اصلان آبادی	بیوشیمی متابولیسم نظری کلاس ۵ دکتر پیروزیناه
		باکتری و ویروس نظری کلاس ۵ دکتر سروش				اکولوژی غذا کلاس ۵ دکتر خیروروی	آناتومی کلاس ۵ دکتر پاشایی

روز	ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۲-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه			بهداشت و مسمومیت غذایی کلاس ۵ دکتر مهندی نیا		سمینار کلاس ۳ دکتر عارف حسینی	مدیریت خدمات غذایی کلاس ۵ دکتر طریقت
یکشنبه		تاریخ تحلیلی اسلام کلاس ۴ حاج آقانعتمی	زبان تخصصی کلاس ۵ دکتر مهدوی		ارزیابی وضع تغذیه کلاس ۵ دکتر رف رف	اصول تنظیم برنامه غذایی کلاس ۵ مهندس قائم مقامی
دوشنبه		آئین زندگی کلاس ۱ حاج آقای نوبوری			فیزیولوژی تغذیه کلاس ۱ دکتر پیروزبناه	
سه شنبه		سمینار	اصول برنامه ریزی غذایی		فیزیولوژی تغذیه کلاس ۱ دکتر رف رف	ارزیابی وضع تغذیه کلاس ۱ دکتر ابراهیمی
چهارشنبه						
پنج شنبه						

روز	ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۲-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه		تاثیر فرآیند غذا کلاس ۵ دکتر مهدی نیا	رژیم درمانی ۲ کلاس ۱ دکتر مهدوی		اصول آموزش تغذیه کلاس ۱ دکتر طریقت	
یکشنبه		خدمات تغذیه ای در ... کلاس ۱ دکتر خیروری	خدمات تغذیه ای در ... کلاس ۱ دکتر علیپور			
دوشنبه		رژیم درمانی ۲ کلاس ۵ دکتر مهدوی				انقلاب اسلامی ایران کلاس ۵ حاج آقا سامع
سه شنبه			فرهنگ و تمدن اسلام و ایران کلاس ۵ حاج آقا علیانسنب			
چهارشنبه						
پنج شنبه						

برنامه امتحانات نیمسال اول ۹۳-۹۲ رشته تغذیه روزانه

روز	تاریخ	ترم ۱ ساعت ۸/۳۰	ترم ۳ ساعت ۱۰/۳۰	ترم ۵ ساعت ۱۲/۳۰
پنج شنبه	۹۲/۱۰/۱۹	بیوشیمی مقدماتی	شیمی و تجزیه مواد غذایی	اصول و روشهای نگهداری مواد غذایی
جمعه				
شنبه	۹۲/۱۰/۲۱	فیزیولوژی		اصول ایمونولوژی
یکشنبه	۹۲/۱۰/۲۲		تغذیه اساسی ۱	
دوشنبه	۹۲/۱۰/۲۳	جامعه شناسی		
سه شنبه	۹۲/۱۰/۲۴		بهداشت عمومی	رژیم درمانی ۱
چهارشنبه	۹۲/۱۰/۲۵	روشهای مطالعه و بررسی		
پنج شنبه	۹۲/۱۰/۲۶		میکروبیشناسی مواد غذایی	تغذیه گروههای ویژه
جمعه				
شنبه	۹۲/۱۰/۲۸	زبان خارجه عمومی	اندیشه اسلامی ۱	روش تحقیق
یکشنبه	۹۲/۱۰/۲۹			
دوشنبه	۹۲/۱۰/۳۰	تنظیم خانواده	داروشناسی	اصطلاحات پزشکی
سه شنبه	۹۲/۱۱/۱			اندیشه اسلامی ۲
چهارشنبه	۹۲/۱۱/۲	روانشناسی	تفسیر موضوعی قرآن	
پنج شنبه	۹۲/۱۱/۳			تغذیه در دوره های زندگی
جمعه				
شنبه	۹۲/۱۱/۵	انگل شناسی	تغذیه اساسی ۲	بیماریهای ناشی از سوء تغذیه
یکشنبه	۹۲/۱۱/۶			
دوشنبه	۹۲/۱۱/۷	آشنایی با دفاع مقدس		

برنامه امتحانات نیمسال دوم ۹۳-۹۲ رشته تغذیه روزانه

روز	تاریخ	ترم ۲ تغذیه	ترم ۴ تغذیه	ترم ۶ تغذیه
پنج شنبه	۲۲ خرداد	بیوشیمی متابولیسم ۱۱/۳۰ کلاس ۱	بهداشت و مسمومیت ۸/۳۰ سالن	تاثیر فرآیند در غذا ۱۰ سالن
شنبه	۲۴ خرداد	اکولوژی ۱۲/۳۰ کلاس ۱	مدیریت خدمات غذایی ۱۰/۳۰ سالن	
دوشنبه	۲۶ خرداد	پاتوفیزیولوژی ۱۲/۳۰ کلاس ۱	فیزیولوژی تغذیه ۸/۳۰ سالن	خدمات تغذیه ای در نظام ۱۰/۳۰ سالن
چهارشنبه	۲۸ خرداد	آناتومی ۱۰/۳۰ کلاس ۱	زبان تخصصی ۸/۳۰ سالن	
پنج شنبه	۲۹ خرداد	قارچ و کپک ۱۰/۳۰ کلاس ۱		رژیم درمانی ۲ ۸/۳۰ سالن
شنبه	۳۱ خرداد	ادبیات فارسی ۱۲/۳۰ کلاس ۱	ارزیابی وضع تغذیه ۸/۳۰ سالن	انقلاب اسلامی ایران ۱۰ کلاس ۱
دوشنبه	۲ تیر	آمارحیاتی ۱۲/۳۰ کلاس ۱		
سه شنبه	۳ تیر		آیین زندگی ۱۰ سالن	اصول آموزش و تغذیه ۱۰/۳۰ سالن
چهارشنبه	۴ تیر	اپیدمیولوژی بیماریها ۱۲/۳۰ کلاس ۱	تاریخ تحلیلی اسلام ۱۰ سالن	
پنج شنبه	۵ تیر		اصول تنظیم برنامه غذایی ۸/۳۰ سالن	فرهنگ و تمدن اسلامی ۱۰ سالن
شنبه	۷ تیر	باکتری ویروس ۱۰/۳۰ کلاس ۱	اصول برنامه ریزی غذایی ۸/۳۰ سالن	

آدرس پستی دانشکده : تبریز - خیابان گلگشت - خیابان عطار نیشابوری - دانشکده تغذیه

تلفن ریاست دانشکده تغذیه : ۳۳۵۷۵۸۴

دورنگار : ۳۳۴۰۶۳۴

مرکز تلفن : ۳ - ۳۳۵۷۵۸۰

سایت اینترنتی دانشکده :

www.hnfac.tbzmed.ac.ir

[E-mail:hn-fac@tbzmed.ac.ir](mailto:hn-fac@tbzmed.ac.ir)

سایتهای مرتبط با علوم بهداشتی و تغذیه

سایت دسترسی به کلیه دانشگاههای دنیا

www.braintrack.com

سایت دسترسی به مرکز اطلاع رسانی وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی

dme.hbi.ir

سایت دسترسی به بانک اطلاعات بیماریها

www.irteb.com

سایت دسترسی به شبکه اطلاع رسانی پزشکی ایران

www.iranmedical.com

سایت دسترسی به سازمان بهداشت جهانی

www.who.int

سایت دسترسی به مرکز کنترل بیماریها

www.cdc.gov