


نمونه فرم کارنامه به فارسی

کارنامه سوابق آموزشی، پژوهشی و اجرایی

اطلاعات شخصی

	تاریخ تکمیل کارنامه: ۹۱/۱۲/۹
	نام: ابوالفضل
	نام خانوادگی: اعظمی طامه
	آدرس محل کار (دانشکده، مرکز تحقیقاتی، بیمارستان و غیره): دانشگاه علوم پزشکی کاشان، دانشکده پزشکی، گروه آناتومی
	شماره تلفن محل کار (کد کشور، کد شهر و شماره تلفن): ۰۳۶۱۵۶۲۱۱۵۸
	*آدرس منزل: بلوار قطب راوندی، سایت مسکونی دانشگاه علوم پزشکی کاشان
	*شماره تلفن منزل (کد کشور، کد شهر و شماره تلفن)
	*شماره تلفن همراه (موبایل): ۰۹۱۳۲۳۷۳۳۵۷
	*آدرس پست الکترونیکی: aazami@kaums.ac.ir

* مواردی که با علامت * مشخص شده اند، جزو موارد اختیاری هستند.

سوابق تحصیلی

الف) تحصیلات عالی

رشته تحصیلی	گرایش رشته تحصیلی	درجه علمی	دانشگاه محل تحصیل	شهر محل تحصیل	کشور محل تحصیل	تاریخ فراغت از تحصیل
گفتار درمانی	گفتار درمانی	کارشناسی	علوم پزشکی تهران	تهران	ایران	۱۳۸۱
علوم تشریح	علوم تشریح	کارشناسی ارشد	علوم پزشکی ایران	تهران	ایران	۱۳۸۳
علوم تشریح	علوم اعصاب	دکتری تخصصی	علوم پزشکی تهران	تهران	ایران	۱۳۸۸

ب) پایان نامه‌های نوشته شده در دوران تحصیل

عنوان پایان نامه	مقطع تحصیلی	نام استاد یا اساتید راهنما
پلاستینیشن مقاطع مغزی رنگ آمیزی شده به روش اصلاحی Mulligan و تاثیر آبیگری مرحله ای با استن در دمای اتاق بر نمونه ها	کارشناسی ارشد	دکتر محمد تقی جغتایی
تاثیر MDMA (اکستازی) بر میزان بیان زیر واحد NR2B گیرنده NMDA و آپوپتوز درکشت اولیه نورون های هایپوکامپ جنین رت	دکتری تخصصی	دکتر غلامرضا حسن زاده دکتر پریچهر پاس بخش

موقعیت‌های شغلی و حرفه‌ای
الف) سابقه ارائه خدمات آموزشی

سال تدریس	کل ساعات تدریس شده	تعداد دانشجویان	عنوان درس	نوع درس*	نوع فعالیت	مقطع تحصیلی	مؤسسه محل تدریس
۱۳۸۹	۳۴	۲۵	آناتومی تنه	تئوری	تدریس	دکترا	دانشگاه علوم پزشکی تهران (پردیس کیش)
۱۳۸۹	۳۴	۲۵	آناتومی تنه	عملی	تدریس	دکترا	دانشگاه علوم پزشکی تهران (پردیس کیش)
۱۳۸۹	۱۶	۲	جنین شناسی اختصاصی	تئوری - عملی	تدریس	کارشناسی ارشد	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۸۹	۳۴	۳	آناتومی	تئوری	تدریس	کارشناسی ارشد	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۸۹	۴۲	۲۷	آناتومی ۱	تئوری	تدریس	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۸۹	۹	۲۷	آناتومی ۱	عملی	تدریس	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۹۰	۴۳	۳۱	آناتومی اندام پایینی	تئوری	تدریس	دکترا	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۹۰	۴۸	۳۱	آناتومی اندام پایینی	عملی	تدریس	دکترا	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۹۰	۳۶	۲۶	آناتومی ۱	تئوری	تدریس	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۹۰	۱۲	۲۶	آناتومی ۱	عملی	تدریس	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۹۰	۳۶	۳۷	آناتومی ۱	تئوری	تدریس	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۹۰	۳۶	۱۱	آناتومی مقطعی	تئوری	تدریس	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۹۰	۹.۵	۲	کارآموزی	عملی	تدریس	کارشناسی ارشد	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۹۰	۲	۳	سمینار	آموزش در عرصه	تدریس	کارشناسی ارشد	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۹۰	۱۱	۳	تکنیک های میکروآناتومی	عملی	تدریس	کارشناسی ارشد	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۹۰	۴۵	۴	آناتومی	تئوری	تدریس	کارشناسی ارشد	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۹۰	۳۷	۴۵	آناتومی اندام بالایی	تئوری	تدریس	دکترا	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۹۰	۲۴	۳۱	آناتومی اندام بالایی	عملی	تدریس	دکترا	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۳۹۰	۲۲	۲۹	آناتومی	تئوری	تدریس	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی کاشان

کاشان	کارشناسی	تدریس	تئوری	مقطعی	۲۳	۲۸	۱۳۹۰
دانشگاه علوم پزشکی کاشان	کارشناسی	تدریس	تئوری	آناتومی			
کاشان	کارشناسی ارشد	تدریس	تئوری - عملی	آناتومی اندام بالایی	۱۰	۲۸	۱۳۹۱
دانشگاه علوم پزشکی کاشان	دکترا	تدریس	تئوری	آناتومی اندام بالایی	۴۰	۳۶	۱۳۹۱
دانشگاه علوم پزشکی کاشان	دکترا	تدریس	عملی	آناتومی اندام بالایی	۴۰	۱۸	۱۳۹۱
دانشگاه علوم پزشکی کاشان	کارشناسی ارشد	تدریس	عملی	کارآموزی	۳	۱۸	۱۳۹۱
دانشگاه علوم پزشکی کاشان	کارشناسی	تدریس	تئوری	آناتومی ۳	۳۰	۴۸	۱۳۹۱
دانشگاه علوم پزشکی کاشان	کارشناسی	تدریس	عملی	آناتومی ۳	۳۰	۲۲	۱۳۹۱

تا آغاز مهرماه سال تحصیلی ۹۱-۹۲

* منظور از نوع درس، درس تئوری، درس عملی، تدریس در اتاق عمل، آموزش در عرصه، آموزش‌های بالینی و مواردی از این قبیل است.

(ب) سابقه ارائه خدمات حرفه‌ای (مشاوره، همکاری و غیره)

نوع خدمت حرفه‌ای	مرکز یا سازمان دریافت کننده خدمات	تاریخ ارائه خدمات
------------------	-----------------------------------	-------------------

(ج) سابقه موقعیت‌ها و پست‌های اجرایی (مرتبط با آموزش و تحقیقات)

سمت	نوع و وظایف محوله	مکان فعالیت	نام، رتبه علمی و رشته تحصیلی مسئول مافوق	تاریخ از لغایت
مدیر داخلی	انجام امور مربوط هماهنگی و مشاوره در زمینه اجرای طرح های فعال در مرکز	مرکز تحقیقات علوم تشریح	دکتر حسین نیکزاد، دانشیار علوم تشریح	۸۹/۱۲/۱ تا کنون (ضمیمه ۸۱)

• عضویت در انجمن‌ها و مجامع علمی

نام مجمع	نوع همکاری و سمت	محل فعالیت مجمع	مدت عضویت از لغایت
انجمن علوم تشریح ایران	عضو	تهران	۱۳۸۴ تاکنون

• عضویت در کمیته‌ها و شوراهای

نام کمیته یا شورا	نوع همکاری با کمیته یا شورا	مکان یا سازمان مربوطه	مدت فعالیت از لغایت
شورای پژوهشی	عضو هیئت علمی	مرکز تحقیقات علوم تشریح	۹۰/۷/۱۲ تا کنون (ضمیمه ۸۱)

● پروژه‌های تحقیقاتی تصویب‌شده

عنوان طرح	نوع فعالیت در طرح	ساعات فعالیت در طرح	مؤسسه محل پژوهش	وضعیت فعلی طرح	طول مدت طرح
تاثیر MDMA (اکستازی) بر میزان بیان زیر واحد NR2B گیرنده NMDA و آپویتوز در کشت اولیه نورون های هایپوکامپ جنین رت	همکار	۳۰۰	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اتمام یافته	دو سال
اثرات نوروتوکسیک اکستازی (MDMA) در حضور عصاره گیاه بادرنجبویه (<i>Melissa officinalis</i>) بر کشت اولیه نورون های ناحیه هایپوکامپ جنین رت	همکار	۲۰۰	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اتمام یافته	یک سال
بررسی ارتباط بیان ژنها و پروتئین های آپویتوتیک ، Bax , Bcl-2, Bcl-3 با یکدیگر بدنیاال ایسکمی موقت در هایپوکامپ مغز رت بالغ	همکار	۳۰	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	اتمام یافته	یک سال
بررسی تغییرات بیان ژن زیرواحدهای گیرنده گلوتامات در لنفوسیت های خون محیطی بیماران سخته مغزی ایسکمی	مجری	۲۰۰	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	در حال اجرا	دو سال
بررسی تاثیر هورمون های استروژن و پروژسترون بر تغییرات بیان ژن و پروتئین زیرواحدهای گیرنده NMDA کورتکس پره فرونتال مغز در پی ایجاد مدل ایسکمی MCAO	مجری	۳۰۰	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	در حال اجرا	دو سال
تاثیر پیام های بینانی بر روند تکامل گیرنده های ملاتونین در هایپوکامپ موش صحرانی	مجری	۵۰	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	در حال اجرا	دو سال
تاثیر پیام های بینانی بر الگوی زمانی بیان گیرنده های ملاتونین در هایپوکامپ موش صحرانی	مجری	۵۰	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	در حال اجرا	دو سال

● بودجه‌های تحقیقاتی دریافت شده (گرننت)

منبع ارائه‌دهنده بودجه	شماره گرننت	عنوان گرننت	بودجه گرننت	سمت	مدت زمان
------------------------	-------------	-------------	-------------	-----	----------

● پایان نامه‌های سرپرستی شده یا مشاوره شده

عنوان پایان نامه	دوره تحصیلی ارائه پایان نامه	محل انجام پایان نامه	سمت در پایان نامه	تاریخ دفاع از پایان نامه
بررسی بیان ژنهای آپوپتوتیک ، Bax , Bcl-2, P53, Capasa3 به دنبال ایسکمی موقت در هیپوکامپ مغز رت بالغ	کارشناسی ارشد	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	مشاور	اسفندماه سال ۱۳۹۰

● سخنرانی در هم‌اندیشی، بازآموزی و کارگاه‌ها (بدون ارائه مقاله)

عنوان سخنرانی	عنوان هم‌اندیشی، بازآموزی و غیره	محل برگزاری هم‌اندیشی، بازآموزی و غیره	تاریخ سخنرانی
آشنایی با واکنش PCR و کاربردهای آن	کارگاه آموزشی استخراج DNA و PCR	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۸۹/۱۰/۴
روش استخراج پروتئین میانی وسترن بلات نحوه انتخاب آنتی بادی اصول واکنش کمولومینسنس	کارگاه آموزشی ارزیابی پروتئین به روش وسترن بلات	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۸۹/۱۱/۲۸ و ۲۷
آنتی ژن و آنتی بادی در روش ایمنوفلورسنت و کار با میکروسکوپ فلورسنت	کارگاه آموزشی ایمنو هیستوشیمی	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۹۰/۳/۳۱
نحوه ایجاد و ذخیره سازی بانک اطلاعاتی و جستجوی مقالات با استفاده از برنامه EndNote	کارگاه آموزشی EndNote	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۹۰/۱۲/۱۵ ۹۱/۲/۲ ۹۱/۲/۹ ۹۱/۲/۱۰
طراحی پرایمر و ارزیابی آن با برنامه Blast	کارگاه آموزشی بیوانفورماتیک	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۹۱/۲/۱۲
روش استخراج DNA از خون میانی PCR میانی الکتروفورز	کارگاه آموزشی استخراج DNA از خون، تعیین غلظت DNA، PCR و الکتروفورز ژل آگاروز	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۹۱/۹/۲ و ۱ ۹۱/۹/۹ و ۸ ۹۱/۹/۱۶ و ۱۵
آنالیز داده های real time PCR در سیستم StepOnePlus	آشنایی با روشهای نوین تشخیص مولکولی با تاکید بر تکنیک ریل تایم پی سی آر (real time PCR)	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۹۱/۹/۱۵

● فعالیت‌های ویراستاری و همکاری با هیأت تحریریه مجلات علمی

نام مجله	محل انتشار مجله	نوع همکاری با مجله	مدت همکاری از لغایت
فیض	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	داور	از سال ۱۳۸۹ تا کنون

• شرکت در دوره‌های مختلف (آموزشی، پژوهشی و اجرایی)

نام دوره	نوع (سطح) دوره	محل برگزاری	تاریخ برگزاری
نقش گیرنده گلوتامات در نورودژنراسیون	فلوشیپ	دانشگاه آخن آلمان	۲۰۰۸ تا ۲۰۰۹

• انتشارات

الف) کتب منتشر شده

همکار / همکاران	عنوان کتاب	نوع کار (ترجمه، تألیف، گردآوری، ویرایش)	ناشر	شهر و کشور محل نشر	سال چاپ
محمد بربرستانی، فرید ابوالحسني، ابوالفضل اعظمي، سعید خواهشي	کالبدشناسی مقایسه‌ای رویان-نوزاد و کودکان	ترجمه و تألیف	انتشارات جعفري	تهران، ایران	۱۳۸۵

(ب) مقالات منتشر شده						
سال چاپ	صفحه	شماره	جلد	نام نشریه	عنوان مقاله	نویسنده(گان)
۲۰۰۹	۱۰۶۸	۱۲	۴	Neural Regeneration Research	Dual effects of 3, 4-methylenedioxymethamphetamine (ecstasy) on survival and apoptosis of primary hippocampal neurons	A. Azami , P. Pasbakhsh, M. Akbari, M. Barbarestani, MH. Ghahremani, MA. Shokrgozar, A. Mandegary, A. Kiani, Gh. Hassanzadeh
۲۰۰۹	۴۵۹	۵	۱۹۱	Annals of Anatomy	Internalization and signal transduction of PrP(106-126) in neuronal cells	Brandenburg LO, Lucius R, Tameh Abolfazl A , Kipp M, Wruck CJ, Koch T, Beyer C, Pufe T.
۲۰۰۹	۸۴۱	۱۰	۲۱	Journal of Neuroendocrinology	Combined 17beta-oestradiol and progesterone treatment prevents neuronal cell injury in cortical but not midbrain neurones or neuroblastoma cells	Lorenz L, Dang J, Misiak M, Tameh Abolfazl A , Beyer C, Kipp M.
۲۰۱۰	۱۳۸	۳	۶۹	Folia Morphol	The effects of swimming exercise and supraphysiological doses of nandrolone decanoate on the testis in adult male rats: a transmission electron microscope study	Naraghi MA, Abolhasani F, Kashani I, Anarkooli IJ, Hemadi M, Azami A , Barbarestani M, Aitken RJ, Shokri S.
۲۰۱۱	۲۵	۱	۱۳	Cell Journal	Neuroprotective Properties of Melissa Officinalis L. Extract Against Ecstasy-Induced Neurotoxicity	Hassanzadeh GH, Pasbakhsh P, Akbari M, Shokri S, Ghahremani MH, Amin GH, Kashani I, Azami Tameh A .
۲۰۱۲	۴۲	۱	۲۰	Daru	Neuroprotective properties of Melissa officinalis after hypoxic-ischemic injury both in vitro and in vivo	M. Bayat, A. Azami Tameh , MH. Ghahremani, M. Akbari, Sh. Ejtemaei Mehr, M. Khanavi, and Gh. Hassanzadeh
۲۰۱۲	۴۵۴	۵	۱۵	Feyz	بررسی بیان ژن های آپوپتوتیک Bcl-2 و Bax در هیپوکامپ مغز موش صحرایی به دنبال ایجاد ایسکمی موقت	معصومه مجیدی ذوالبیین ، لیلیا رضایی ، ابوالفضل اعظمی طامه ، زهرا رضوانی ، محمد علی اطلسی ، حسین نیکزاد ، طاهره ناجی ، همایون نادریان
In Press				Annals of Anatomy	Regional regulation of glutamate signaling during cuprizone-induced demyelination in the brain	Abolfazl Azami Tameh T. Clarner, C. Beyer, MA. Atlasi, Gh. Hassanzadeh, H. Naderian

ج) مقالات ارائه شده در همایش، کنفرانس و غیره

سال ارائه	نحوه ارائه مقاله (سخنرانی یا پوستر)	محل برگزاری	عنوان همایش، کنفرانس و غیره	عنوان مقاله	نویسنده(گان)
۲۰۰۹	پوستر	ورتسبورگ (آلمان)	26th Working meeting of the Anatomical Society	Activation of subventricular zone in a toxic de- and remyelination animal model	Azami A. Dang J. Clarner T. Beyer C. and Kipp M.
۱۳۸۹	سخنرانی	همدان	کنگره سراسری علوم تشریحی ایران	گیرنده NR2B تغییرات زیرواحد پس از مجاورت نورون NMDA های ناحیه هایپوکامپ با اکستازی	ابوالفضل اعظمی، غلامرضا حسن زاده، پریچهر پاسبخش، محمد اکبری، محمد بربرستانی، محمدحسین قهرمانی و محمدعلی شکرگزار
۲۰۱۱	پوستر	گوتینگن (آلمان)	9th Göttingen Meeting of the German Neuroscience Society	Regional differences in regulation of glutamergic signaling during cuprizone induced demyelination	Azami A. Clarner T. Beyer C. and Kipp M.
۱۳۹۱	سخنرانی	رشت	کنگره سراسری علوم تشریحی ایران	بررسی سیگنال دهی سیستم گلوتامرژیک ماده خاکستری و سفید مغز در مدل حیوانی MS	ابوالفضل اعظمی، غزاله مشکدانیان، محمد علی اطلسی، همایون نادریان، حسین نیکزاد، کوردین بایر
۲۰۱۲	پوستر	پکن (چین)	The 16th International Conference on Plastination (ICP)	Plastination and staining of brain slices using two different dehydration methods	Mohammad Hossein Asadi, Hossein Bahadoran and Abolfazl Azami-Tameh
۲۰۱۲	پوستر	آنکارا (ترکیه)	4 th ISCAA international symposium of clinical and applied anatomy	comparison between 2-vessel and 4-vessel occlusion techniques on number of dentate gyrus neurons following ischemia and reperfusion	Atlasi MA, Naderian H, Azami A. Nikzad H