

تاریخ 94/9/18

اطلاعیه شماره 1

در خصوص آزمون کارشناسی ارشد رشته های گروه پزشکی سال 95
«مرکز سنجش آموزش پزشکی کشور»

با سپاس بیکران به درگاه ایزد منان و تسلیت به مناسبت ایام سوگواری رحلت پیامبر عظیم الشان و شهادت امام حسن مجتبی (ع) و امام رضا (ع)، با آرزوی توفیق برای تمامی پویندگان عرصه علم و امید سربلندی، به اطلاع می‌رساند زمان ثبت نام آزمون کارشناسی ارشد رشته‌های گروه پزشکی سال 95 وزارت بهداشت (سال تحصیلی 95-96)، از تاریخ **94/11/1 لغایت 94/11/10** بوده و دفترچه راهنمای ثبت نام قبل از شروع ثبت نام از تاریخ **94/10/16** از طریق سامانه اینترنتی مرکز سنجش آموزش پزشکی قابل دسترسی می‌باشد.

داوطلبان می‌توانند جهت دریافت دفترچه راهنمای ثبت نام، انجام ثبت نام و ارسال مدارک خود فقط از طریق سامانه مرکز سنجش آموزش پزشکی به آدرس: <http://sanjeshp.ir> اقدام نمایند. خواهشمند است پیش از شروع ثبت نام موارد زیر مورد توجه قرار دهند.

1- مدارک مورد نیاز برای ثبت نام در آزمون کارشناسی ارشد سال 95 عبارتند از ::

3-1- اسکن یک قطعه عکس 3*4 مربوط به سال جاری بدون خدشه و هرگونه علامت یا مهر، در ابعاد 300*400 پیکسل با فرمت jpg و حداکثر حجم 20-100 kb

3-2- اسکن اصل شناسنامه (صفحه اول شناسنامه و در صورت وجود توضیحات صفحه آخر)

3-3- اسکن اصل کارت ملی (هر دو سمت آن)

حجم هر یک از مدارک می‌بایست 100-300 kb باشد.

2- کسانی که در **آزمون سال 94 وزارت بهداشت** شرکت نموده و در یکی از دانشگاه‌های علوم پزشکی **بصورت تحصیل رایگان** پذیرفته شده‌اند ولی پس از پذیرفته شدن ثبت نام ننموده و یا انصراف داده‌اند، به دلیل محرومیت یک ساله حق شرکت در این آزمون را ندارند. اما پذیرفته‌شدگان مراکزی که تحصیل آنان بصورت پرداخت با شهریه بوده در صورت عدم ثبت نام یا انصراف، مشمول محرومیت یکساله نمی‌باشند و مجاز به شرکت در این آزمون هستند.

3- براساس اعلام اداره منابع انسانی و پشتیبانی، داوطلبان رشته‌های پیراپزشکی مشمول طرح نیروی انسانی می‌توانند صرفاً یکبار (یا در دوران دانشجویی و یا اولین آزمون بعد از فراغت از تحصیل) در آزمون مربوطه اعم از رشته مرتبط و غیر مرتبط شرکت نمایند. مضافاً اینکه در صورت پذیرفته شدن در آزمون مذکور، تعهدات مربوط به طرح نیروی انسانی مقطع کارشناسی کماکان به قوت خود باقی است. اطلاعات تکمیلی در دفترچه راهنما اعلام خواهد شد.

- ضمناً مدت خدمت نظام وظیفه قابل قبول بعد از فراغت از تحصیل جهت صدور معافیت از خدمات موضوع قانون فوق الذکر، برای افرادی که در سال 91 به بعد به خدمت نظام وظیفه اعزام می‌گردند 21 ماه می‌باشد که حسب مورد باتوجه به منطقه خدمتی بمدت 19 و 18 ماه نیز قابل قبول می‌باشد.
- 4- در آزمون سال 95، همانند آزمون سال 94 برخی از رشته‌ها بصورت مجموعه بوده و براساس ضوابط در صورتیکه داوطلب واجد شرایط باشد، می‌تواند در یک مجموعه که دارای چند رشته می‌باشد شرکت نماید. اطلاعات تکمیلی در دفترچه راهنما اعلام خواهد شد.
- 5- همانند آزمون سال گذشته، در صورتیکه داوطلب واجد شرایط باشد می‌تواند در دو رشته امتحانی مجزا شرکت نماید.
- 6- داوطلبان متقاضی استفاده از آئین نامه تسهیلات ادامه تحصیل استعدادهای درخشان وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی می‌بایست همراه با سایر داوطلبان عادی کلیه مراحل ثبت نام را بصورت کامل انجام دهند. این داوطلبان متعاقباً می‌بایست پس از مطالعه آیین نامه مربوطه و همچنین اطلاعیه های بعدی این مرکز، در صورت احراز شرایط لازم ، براساس دستورالعمل های بعدی اقدام نمایند.
- 7- زمان برگزاری آزمون کارشناسی ارشد سال 95، 23 و 24 اردیبهشت ماه سال 95 خواهد بود.
- 8- منابع امتحانی آزمون کارشناسی ارشد سال 95 از طریق سامانه اینترنتی مرکز سنجش آموزش پزشکی به آدرس : <http://sanjeshp.ir> قابل دسترسی می‌باشد.
- ضمناً منابع امتحانی رشته‌های: **(ترکیبات طبیعی و دارویی ریایی، سم شناسی، شیمی دارویی، کنترل مواد خوراکی و آشامیدنی، علوم داروهای پرتوزا، نظارت بر امور دارویی)** پس از دریافت از مراجع مربوطه، از طریق سامانه مذکور اعلام خواهد شد.
- 9- تنها مرجع اعلام هرگونه اطلاعات و تغییر، سامانه اینترنتی مرکز سنجش آموزش پزشکی می‌باشد.
- 10- رشته‌های امتحانی که تاکنون به این مرکز اعلام شده به شرح جدول زیر می‌باشد.
(در صورت هرگونه تغییر در رشته‌های امتحانی، اطلاعات کاملتر در دفترچه راهنما و اطلاعیه‌های بعدی اعلام خواهد شد)

آزمون کارشناسی ارشد سال 95
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
جدول رشته های امتحانی

رشته امتحانی	ردیف	رشته امتحانی	ردیف	رشته امتحانی	ردیف																																																																																																										
علوم داروهای پرتوزا	37	اکولوژی انسانی	14	مجموعه بهداشت محیط: سم شناسی محیط مدیریت پسماند مهندسی بهداشت محیط	1																																																																																																										
علوم و صنایع غذایی (گرایش کنترل کیفی و بهداشتی)	38	آمار زیستی	15			فیزیک پزشکی	39	آموزش بهداشت	16	مجموعه پرستاری : روان پرستاری پرستاری داخلی - جراحی پرستاری سلامت جامعه پرستاری کودکان پرستاری نظامی پرستاری مراقبت های ویژه نوزادان پرستاری توانبخشی پرستاری اورژانس پرستاری مراقبت های ویژه پرستاری سالمندی	2	فناوری اطلاعات سلامت	40	آموزش پزشکی	17	فیزیوتراپی	41	انفورماتیک پزشکی	18	فیزیوتراپی ورزشی	42	برنامه ریزی یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی	19	فیزیولوژی	43	بهداشت روان	20	مجموعه علوم آزمایشگاهی(1): بیوشیمی بالینی زیست فن آوری پزشکی ژنتیک انسانی	3	کاردمانی	44	بهداشت و ایمنی مواد غذایی	21	کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	45	بینایی سنجی	22	مجموعه علوم آزمایشگاهی(2) : ایمنی شناسی خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون (هماتولوژی)	4	کنترل مواد خوراکی و آشامیدنی	46	تاریخ علوم پزشکی	23	گفتار درمانی	47	ترکیبات طبیعی و دارو دریایی	24	مجموعه علوم آزمایشگاهی(3) : قارچ شناسی پزشکی میکروب شناسی ویروس شناسی پزشکی انگل شناسی	5	مددکاری اجتماعی	48	تکنولوژی تصویربرداری تشدید مغناطیسی (MRI)	25	مدیریت توانبخشی	49	تکنولوژی گردش خون	26		50	حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین	27	مجموعه علوم تغذیه : علوم تغذیه علوم تغذیه در بحران و حوادث غیرمترقبه علوم بهداشتی در تغذیه	6	مدیریت خدمات بهداشتی درمانی	51	رادیوبیولوژی و حفاظت پرتویی	28	مدیریت سلامت ،ایمنی و محیط زیست (HSE)	52	رفاه اجتماعی	29	مجموعه مامایی : مامایی مشاوره در مامایی	7	مهندسی بهداشت حرفه ای	53	روانشناسی بالینی	30	مهندسی پزشکی (بیوالکترونیک)	54	سلامت سالمندی	31	اپیدمیولوژی	8	مهندسی پزشکی (زیست مواد)	55	سلامت و رسانه	32	اتاق عمل	9	میکروب شناسی موادغذایی	56	سم شناسی	33	ارزیابی فناوری سلامت (HTA)	10	نانوتکنولوژی پزشکی	57	شنوایی شناسی	34	ارگونومی	11	نظارت بر امور دارویی	58	شیمی دارویی	35	اعضای مصنوعی و وسایل کمکی	12			علوم تشریحی	36
فیزیک پزشکی	39	آموزش بهداشت	16	مجموعه پرستاری : روان پرستاری پرستاری داخلی - جراحی پرستاری سلامت جامعه پرستاری کودکان پرستاری نظامی پرستاری مراقبت های ویژه نوزادان پرستاری توانبخشی پرستاری اورژانس پرستاری مراقبت های ویژه پرستاری سالمندی	2																																																																																																										
فناوری اطلاعات سلامت	40	آموزش پزشکی	17																																																																																																												
فیزیوتراپی	41	انفورماتیک پزشکی	18																																																																																																												
فیزیوتراپی ورزشی	42	برنامه ریزی یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی	19																																																																																																												
فیزیولوژی	43	بهداشت روان	20	مجموعه علوم آزمایشگاهی(1): بیوشیمی بالینی زیست فن آوری پزشکی ژنتیک انسانی	3																																																																																																										
کاردمانی	44	بهداشت و ایمنی مواد غذایی	21																																																																																																												
کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	45	بینایی سنجی	22	مجموعه علوم آزمایشگاهی(2) : ایمنی شناسی خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون (هماتولوژی)	4																																																																																																										
کنترل مواد خوراکی و آشامیدنی	46	تاریخ علوم پزشکی	23																																																																																																												
گفتار درمانی	47	ترکیبات طبیعی و دارو دریایی	24	مجموعه علوم آزمایشگاهی(3) : قارچ شناسی پزشکی میکروب شناسی ویروس شناسی پزشکی انگل شناسی	5																																																																																																										
مددکاری اجتماعی	48	تکنولوژی تصویربرداری تشدید مغناطیسی (MRI)	25																																																																																																												
مدیریت توانبخشی	49	تکنولوژی گردش خون	26																																																																																																												
	50	حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین	27	مجموعه علوم تغذیه : علوم تغذیه علوم تغذیه در بحران و حوادث غیرمترقبه علوم بهداشتی در تغذیه	6																																																																																																										
مدیریت خدمات بهداشتی درمانی	51	رادیوبیولوژی و حفاظت پرتویی	28																																																																																																												
مدیریت سلامت ،ایمنی و محیط زیست (HSE)	52	رفاه اجتماعی	29	مجموعه مامایی : مامایی مشاوره در مامایی	7																																																																																																										
مهندسی بهداشت حرفه ای	53	روانشناسی بالینی	30																																																																																																												
مهندسی پزشکی (بیوالکترونیک)	54	سلامت سالمندی	31	اپیدمیولوژی	8																																																																																																										
مهندسی پزشکی (زیست مواد)	55	سلامت و رسانه	32	اتاق عمل	9																																																																																																										
میکروب شناسی موادغذایی	56	سم شناسی	33	ارزیابی فناوری سلامت (HTA)	10																																																																																																										
نانوتکنولوژی پزشکی	57	شنوایی شناسی	34	ارگونومی	11																																																																																																										
نظارت بر امور دارویی	58	شیمی دارویی	35	اعضای مصنوعی و وسایل کمکی	12																																																																																																										
		علوم تشریحی	36	اقتصاد بهداشت (با 2 گرایش توسعه بهداشت و درمان ؛ سیاستگذاری و برنامه ریزی بهداشت و درمان)	13																																																																																																										