**فرم (ج) مخصوص پذیرفته شدگان آزمون ورودی دوره دکتری «Ph.D» نیمه متمرکز سال 1402**

**که موفق به ارائه اصل مدرک کارشناسی ارشد (فوق لیسانس) و یا دکتری حرفه ای در زمان ثبت نام نمی باشند.**

|  |
| --- |
| **نمونه فرم مدرک کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه ای برای آن دسته از پذیرفته شدگانی که قادر به ارایه اصل مدرک کارشناسی ارشد (فوق لیسانس) و یا دکتری حرفه ای نمی باشند.** |
| **تاریخ: / / 1402**  **شماره:**  **به: دانشگاه /مؤسسه آموزش عالی**  **از: دانشگاه /مؤسسه آموزش عالی**  بدین وسیله به اطلاع می رساند آقای/خانم اردشیر بهروزی راد در تاریخ 31/6/ 95 در رشته تحصیلی مهندسی پزشکی ـ در مقطع کارشناسی ارشد/ دکتری حرفه ای از این مؤسسه آموزش عالی فارغ التحصیل شده است و معدل کل کارشناسی ارشد / دکتری حرفه ای نامبرده 12/ 18 می باشد.  همچنین لازم به ذکر است اشتغال به تحصیل نامبرده مورد تایید شورای عالی انقلاب فرهنگی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان وآموزش پزشکی بوده و این فرم فقط برای اطلاع آن مؤسسه آموزش عالی صادر گردیده و فاقد هر گونه ارزش دیگری می باشد.  **محل امضاء و مهر مسئول امور آموزشی** |
| **تذکرات مهم:**   1. دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی محل فارغ التحصیلی آن دسته از پذیرفته شدگانی که مدرک فراغت از تحصیل فرد مذکور فاقد معدل می باشد، لازم است این فرم را تکمیل و پس از تایید همراه سایر مدرک در زمان ثبت نام ارایه نمایند. 2. برای آن دسته از پذیرفته شدگان که در زمان ثبت نام و شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری «Ph.D» نیمه متمرکز سال 1402 دانشجوی سال آخر بوده و حداکثر تا تاریخ 31/6/1402 فارغ التحصیل می شوند، لازم است علاوه بر فرم صادره قبلی مبنی بر درج میانگین کل واحدهای گذرانده شده تا تاریخ 31/6/1401 (و یا حداکثر تا تاریخ30/11/1401) ـ مندرج در صفحه 74 دفترچه راهنمای ثبت نام و شرکت در آزمون مذکور ـ در صورت عدم صدور مدرک کارشناسی ارشد ویا دکتری حرفه ای، این فرم را نیز تکمیل نموده و پس از تایید همراه سایر مدارک در زمان ثبت نام ارایه کنند. 3. فارغ التحصیلان قبل از تاریخ 1/1/1402 می بایست مدرک فارغ التحصیلی خود را ارایه نمایند. 4. آن دسته از داوطلبانی که در زمان ثبت نام در آزمون فارغ التحصیل بوده اند، لازم است اصل مدرک کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه ای خود را همراه با سایر مدارک ثبت نامی ارایه نمایند. |