

بسمه تعالی

اطلاعیه در مورد زمان مصاحبه دکتری متقاضیان گرایش روانشناسی تربیتی پردیس خودگردان دانشگاه شهید چمران اهواز در سال ۹۹ (کد رشته ۱۸۰۲)

ضمن آرزوی توفیق از داوطلبان عزیز تقاضا می شود، جهت مصاحبه نکات زیر را مورد توجه قرار دهند:

۱- همان طور که مستحضر هستید، مصاحبه این دوره، بصورت مجازی برگزار می شود. لذا، تمهیدات لازم از قبیل اینترنت پرسرعت، Webcam مناسب و نرم افزارهای ضروری از قبیل ادوبی کانکت (adobe connect) و فلش پلییر (flash player) مناسب را از قبل روی سیستم کامپیوتری یا گوشی هوشمند خود نصب نموده باشید و از کارکرد آنها اطمینان حاصل نمایید. لینک ورود به جلسه مصاحبه برای گرایش روانشناسی تربیتی پردیس به شرح زیر می باشد:

<http://meeting.sculms.ir/educational-science2/>

۲- در تاریخ مصاحبه آنلاین باشید؛ بخاطر مشکلات احتمالی مصاحبه های مجازی احتمال تغییر ساعات درج شده وجود دارد. بنابراین می طلبد که داوطلبان محترم، صبور باشند. ضمناً داوطلبان ضرورت دارد در روز مصاحبه و قبل از شروع مصاحبه با یک پیام واتسآپی به شماره ۰۹۱۶۵۱۴۰۸۳۳ اعلام حضور نمایند؛ مثلاً با این عبارت «من رضا حسینی هستم». اکیدا توصیه می شود، تماسی با این شماره نگیرید و به هیچ وجه پیامی یا پیامکی غیر از جمله مذکور نفرستید.

۳- لینک دانلود نرم افزارهای ضروری برای مصاحبه:

فلش پلییر برای ویندوز

<http://s۸.picofile.com/d/۸۳۳۶۱۳۱۹۴۲/f۱۲ece۴-۵۱۸۶-۵d۹-۴۶c۲۱-add۷a۰۶۴۱۴۶۷/flashforfirefox.rar>

آدوبی کانکت برای ویندوز

<http://s۱۳.picofile.com/file.com/file/۸۳۹۸۷۸۵۵۷۶/Adobe-connect-cilent-۳-۵-۱-۲۰۲۰.zip.html>

آدوبی کانکت برای اندروید

<https://getandroid.ir/download/apps/education/9634-Adobe-Connect.html>

آدوبی کانکت برای آیفون

<http://apps.apple.com/us/app/adobe-connect/id43043750#?pitform=ipone>

۴- متقاضیان ضروری است اطلاعات کارنامه سازمان سنجش جهت مطابقت با اطلاعات ارسال شده خود را به همراه داشته باشند.

۵- وقت مصاحبه برای هر داوطلب بین ۱۰ دقیقه الی ۱۵ دقیقه می باشد؛ لذا، پرهیز از حاشیه و رعایت اختصار، ایجاز و جامعیت در پاسخ به سئوالات مصاحبه ضروری است.

- ۶- داوطلبانی که دو کد رشته روانشناسی تربیتی روزانه و پردیس خودگردان را انتخاب نموده اند، صرفاً در کد رشته اول از آنها مصاحبه بعمل می آید و اگر نام آنها در دو برنامه زمانبندی کدرشته های پردیس و روزانه آمده است، صرفاً در کد رشته روزانه از آنها مصاحبه بعمل می آید: لذا از مصاحبه در کد رشته پردیس جداً خودداری نمایند. برای کسانی که دو فیش برای مصاحبه دو کدرشته واریز نموده اند، انجام مصاحبه در دو کد رشته مذکور بلامانع می باشد.
- ۷- این اطلاعیه براساس آخرین مدارکی است که براساس اطلاعیه دانشگاه، به ایمیل Dpt.psg1802@scu.ac.ir ارسال شده است. لطفاً در صورتی که مدارک خود را ارسال کرده اید و نام شما در برنامه زمانبندی نیست، مجدداً مدارک خود را نهایتاً تا ششم مهر ساعت ۱۳ به ایمیل مذکور ارسال نمایید. همچنین داوطلبانی که فرصت ارسال مدارک نداشته اند، به همین منوال اطلاعات خود را ارسال نمایند. بدیهی است بعد از مهلت ذکر شده، هیچ گونه ترتیب اثری به مدارک داوطلبان داده نمی شود.
- ۸- جدول زمان بندی برای مصاحبه داوطلبان به شرح ذیل می باشد:

ردیف	روز	تاریخ مصاحبه	ساعت مصاحبه	نام و نام خانوادگی داوطلب		
۱	شنبه	پنجم مهرماه ۹۹	۹-۱۰	سمانه رضایی بهدانی		
۲				سارا دیبازر		
۳				الهه زرین خواه		
۴				فروغ اسدی پایین لموکی		
۵			۱۰-۱۱	۱۱-۱۰	محبوبه عبدالهی	
۶					الناز بهرامی	
۷					احسان پادروند	
۸					مجید نعیمای	
۹			۱۱-۱۲	۱۲-۱۱	محبوبه میرزا حسینی	
۱۰					سمیه رضائی فر	
۱۱					رسول حبیب زاده ملکی	
۱۲					بتول محمدی	
۱۳			۱۲-۱۳	۱۳-۱۲	۱۳-۱۲	گل مریم ناظر
۱۴						مرجان عربانی
۱۵						چیهند رئیسی
۱۶						ربابه مقدمی

ردیف	روز	تاریخ مصاحبه	ساعت مصاحبه	نام و نام خانوادگی داوطلب	
۱	یکشنبه	ششم مهرماه ۹۹	۱۰-۹	زهرا حسینی	
۲				محدثه اردونی	
۳				پاکزاد صادقی	
۴				شهلا حیدرزاده	
۵			۱۱-۱۰		عنایت اله نوری زاده
۶					فاطمه کلهری
۷					فاطمه ملامحسینی
۸					آمنه ذاکری
۹			۱۲-۱۱		گیتی ضیائی
۱۰					مارال حیدری نیا
۱۱					محدثه صابری تیلکی
۱۲					محمد جواد فلاح
۱۳			۱۳-۱۲		محمد رضا رحیمی
۱۴					صنم آذری
۱۵					همیلا هادیان
۱۶					نعیمه شبانی شاد

ردیف	روز	تاریخ مصاحبه	ساعت مصاحبه	نام و نام خانوادگی داوطلب	
۱	دوشنبه	هفتم مهرماه ۹۹	۹-۱۰	زینب قاسمی نژاد	
۲				فرزانه مصطفایی	
۳				مریم براتی	
۴				مژگان رضانی	
۵			۱۰-۱۱		زهرا جوانخواه
۶					مسعود سرانچه
۷					افسانه تفکری
۸					وجیهه شریعت دهاقانی
۹			۱۱-۱۲		ایران فرهادی
۱۰					غلامرضا منصوری
۱۱					محدثه نجاتی جهرمی
۱۲					بهاره ابراهیمی
۱۳			۱۲-۱۳		سیده فاطمه بهرامیان
۱۴					
۱۵					
۱۶					