

نحوه برگزاری انتخابات شورای صنفی - رفاهی دانشجویان دانشگاه ارومیه

تهیه و تنظیم: مدیریت امور دانشجویی دانشگاه ارومیه

مرحله اول: ورود به لینک زیر برای شرکت در انتخابات

<https://rayshomar.ir/checkinfo>



سامانه رای شمار - ثبت نام...
rayshomar.ir

سامانه انتخاباتی رای شمار

کد ملی

کد دانشجویی

کد مقابل: ۹۴۱۷۴۷

شرکت در انتخابات

VOTE

مرحله دوم: وارد کردن کد ملی و شماره دانشجویی و کد امنیتی برای ورود به صفحه انتخابات آنلاین

سامانه رای شمار - ثبت نام...
rayshomar.ir

سامانه انتخاباتی رای شمار

کد ملی

کد دانشجویی

کد مقابل 

شرکت در انتخابات

VOTE

VOTE

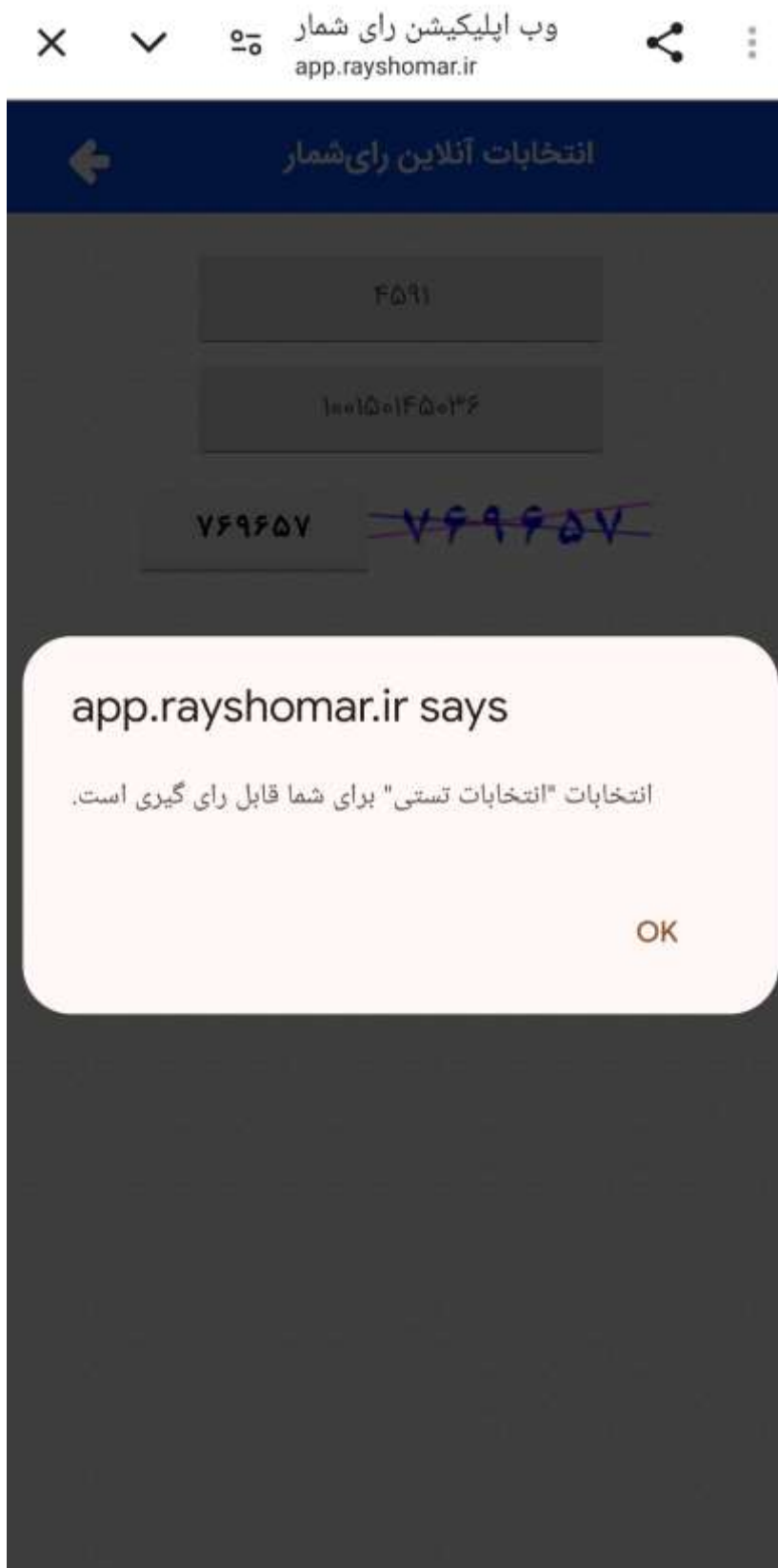
مرحله سوم: مشاهده پیام تمایل به شرکت در انتخابات

(در این مرحله برای شرکت در انتخابات بر روی گزینه OK کلیک فرمایید)



مرحله چهارم: مشاهده پیام نام و نوع انتخابات

(در این مرحله برای شرکت در انتخابات بر روی گزینه OK کلیک فرمایید)









مرحله پنجم: مشاهده لیست کاندیدای انتخابات شورای صنفی رفاهی همراه با تصویر پرسنلی ایشان (۱۹ کاندیدا)

لیست زیر به صورت تستی می باشد و لیست نهایی همراه با عکس کامل کاندیدای محترم می باشد

وب اپلیکیشن رای شمار
app.rayshomar.ir

لیست کاندیدا

تعداد رای باقی مانده: ۱ حداقل تعداد رای: ۱

| | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/>  عنوان کاندیدا: رزومه | <input type="checkbox"/>  عنوان کاندیدا: رزومه |
| <input type="checkbox"/>  عنوان کاندیدا: رزومه | <input type="checkbox"/>  عنوان کاندیدا: رزومه |
| <input type="checkbox"/>  عنوان کاندیدا: رزومه | <input type="checkbox"/>  عنوان کاندیدا: رزومه |

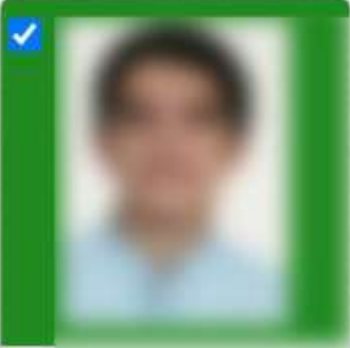





مرحله ششم: انتخاب کاندیدای مورد نظر انتخابات شورای صنفی رفاهی (حداقل ۱ نفر و حداکثر ۷ نفر)

در این مرحله در صورت انتخاب کاندیدای مورد نظر و فعال سازی گزینه تأیید در کنار عکس کاندیدای محترم، حاشیه رنگ کاندیدای مورد نظر به رنگ سبز تغییر می‌یابد.

وب اپلیکیشن رای شمار
app.rayshomar.ir

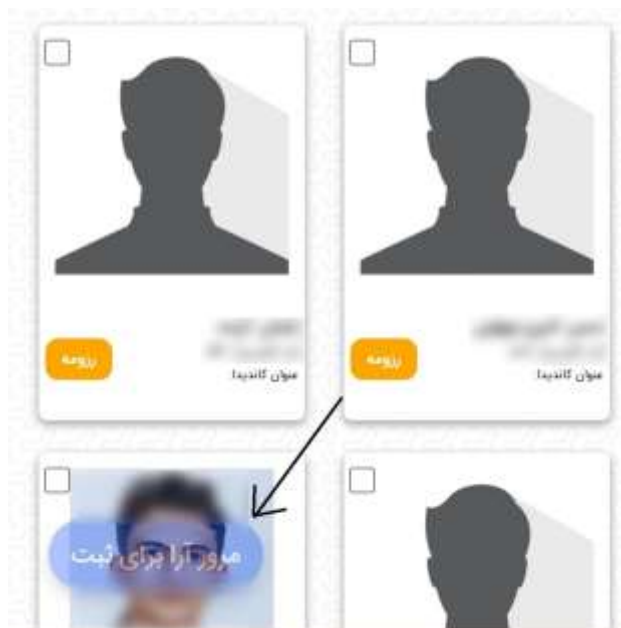
لیست کاندیدا

تعداد رای باقی مانده: ۰ • حداقل تعداد رای: ۱

| | | | |
|-------------------------------------|---|--------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> |  | <input type="checkbox"/> |  |
| رزومه | عنوان کاندیدا: | رزومه | عنوان کاندیدا: |
| <input type="checkbox"/> |  | <input type="checkbox"/> |  |
| رزومه | عنوان کاندیدا: | رزومه | عنوان کاندیدا: |
| <input type="checkbox"/> |  | <input type="checkbox"/> |  |
| رزومه | عنوان کاندیدا: | رزومه | عنوان کاندیدا: |

مرحله هفتم: انتخاب گزینه مرور آرا برای ثبت

و انتخاب نهایی کاندیدای مورد نظر انتخابات شورای صنفی رفاهی (حداقل ۱ نفر و حداکثر ۷ نفر)

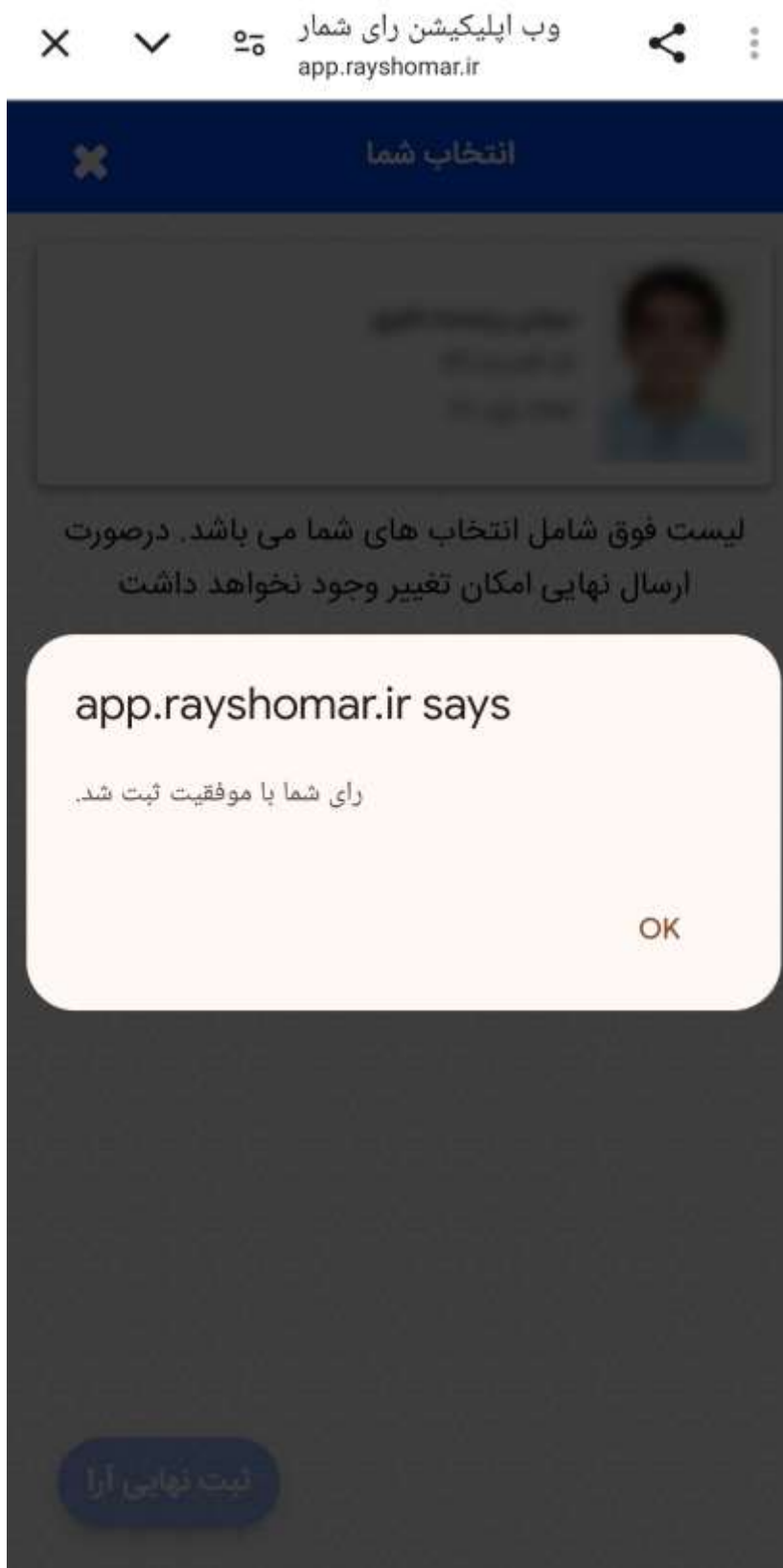


مرحله هشتم: انتخاب گزینه ثبت نهایی آرا و نهایی کردن انتخابات



مرحله نهم: مشاهده پیام رای شما با موفقیت ثبت شد

(در این مرحله برای نهایی کردن انتخابات بر روی گزینه OK کلیک فرمایید)



مرحله دهم: به دلیل سیستم پیشرفته انتخابات آنلاین و جلوگیری از تقلب، امکان نمایش دوباره آرای ثبت شده توسط شما امکان پذیر نمی باشد، لذا در صورت نیاز از آراء خود در مرحله قبلی اسکرین شات تهیه فرمایید.



تذکر: بعد از ثبت رأی و در صورت تلاش مجدد برای شرکت در انتخابات با پیام زیر روبرو خواهید شد.

سامانه انتخاباتی رای شمار



× کاربرگرمای شما قبلا رای داده اید، امکان شرکت مجدد وجود ندارد.

کد ملی

کد دانشجویی



کد مقابل

شرکت در انتخابات

لیست کاندیدای انتخابات شورای صنفی – رفاهی دانشجویان دانشگاه ارومیه

| ردیف | نام و نام خانوادگی | دانشکده محل تحصیل |
|------|------------------------|-------------------------------|
| ۱ | میرمحمد صادق حیدری | برق و کامپیوتر |
| ۲ | محمد رضا میرزایی | برق و کامپیوتر |
| ۳ | محمد امین زارعی | دامپزشکی |
| ۴ | سید کیان محسنی مفیدی | دامپزشکی |
| ۵ | حسین چترایی | فنی و مهندسی |
| ۶ | بنیامین رستمی | منابع طبیعی |
| ۷ | شیوا رحمتی | برق و کامپیوتر |
| ۸ | محمد تنها | علوم پایه |
| ۹ | حسن اکبری نیولوئی | برق و کامپیوتر |
| ۱۰ | صدرا خانی درشکی | برق و کامپیوتر |
| ۱۱ | عرفان تیمورنژاد | برق و کامپیوتر |
| ۱۲ | میثم ایازی | برق و کامپیوتر |
| ۱۳ | پارسا محمدپوری اقدم | علوم ورزشی |
| ۱۴ | شایان آژیده | علوم پایه |
| ۱۵ | فاطمه قربانی قلعه | برق و کامپیوتر |
| ۱۶ | علی بیر شک | برق و کامپیوتر |
| ۱۷ | فاطمه شهنازی کوزه کنان | دانشکده معماری، شهرسازی و هنر |
| ۱۸ | سحر رضوانی کیا | دانشکده معماری، شهرسازی و هنر |
| ۱۹ | سپاس برجسته دلفروز | برق و کامپیوتر |