



بِسْمِ تَعَالَى



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای **آرمین صادقی نیا**

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

Investigating the stability of glucantime, an anti-leishmaniasis drug, using electrochemical methods

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بِسْمِ تَعَالَى



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای **فاطمه شیروانی**

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

Heteroatom doping of red phosphorus and sulfur in g-C₃N₄ and the combination with N-doping ZnO nanorods as a novel heterojunction and effective approach for developing photoanode in dye-sensitized solar cells

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بِسْمِ تَعَالَى



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای **محمد صفرپور**

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

**Design and fabrication of an electrochemical-based
PANI@V2C-AuNPS MXene Quantum Dot immunosensor for
detection of prostate cancer biomarker in Human Serum**

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بِسْمِ تَعَالَى



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای **پویا عابدی**

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

Development of a High-Capacity Supercapacitor Electrode through Electrodeposition of MnO₂ on Vertically Aligned Graphene-Graphite Substrate

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بِسْمِ تَعَالَى



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای **امیر حاتمی**

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

Single-Cell Amperometry Uncovers Impaired Pore Expansion Restricts Insulin Exocytosis in Human Type 2 Diabetes

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بِسْمِ تَعَالَى



گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای **فاطمه درویش نژاد**

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

Electrochemical sensor based on H3PW12O40@CS-MWCNTs- β CD modified carbon paste electrode for determination of phenolic compounds

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بِسْمِ تَعَالَى



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای **راضیه صبحی امجد**

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

Electrochemical synthesis of zinc-based MOF for corrosion applications

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بِسْمِ تَعَالَى



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای **حمید دهقان منشادی**

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

Electrochemical deposition of metal oxide thin-layers on FTO glass for sensor applications

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بِسْمِ تَعَالَى



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای **نوگل دیانت مقدم**

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

Design and fabrication of electrochemical aptasensor on the electrode surface modified with nanocomposite for measuring of Avian influenza virus subtype H9N2 using fast Fourier transforms square wave voltammetry

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بِسْمِ تَعَالَى



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای افسانه آزده لیچاهی

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

**Next-Generation Photo-Electrochemical Advanced Oxidation
for High-Performance Water Pollutants Removal**

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بسمه تعالی



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای سارا دهقان چنار

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

Development of a pH-sensitive smart anti-corrosion biocoating for magnesium alloys used in biomedicine

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بِسْمِ تَعَالَى



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای شهره مدنی

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

Microscale-Electroanalytical Lab in a Single Micropipette Tip for Electroanalysis of Nitrite Ions in Bio and Environmental Samples

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بِسْمِ تَعَالَى



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای زهرا گودینی

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

Electrochemical late stage modification of clonazepam: A green strategy for the synthesis of sulfonamide derivatives

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بِسْمِ تَعَالَى



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای **جواد قدیمی**

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

Design and fabrication of an electroforming machine to produce security holograms and improve their quality using nickel sulfamate solution

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس



بِسْمِ تَعَالَى



دانشگاه یزد

گواهینامه پذیرش و ارائه مقاله به صورت سخنرانی

سرکار خانم/جناب آقای **لاله شریف**

با سلام و احترام

بدین وسیله گواهی می شود مقاله جنابعالی با عنوان:

Binary Metal Organic Frameworks Derived Hierarchical Hollow microspheres Ni/Co@Carbon composites as an efficient bifunctional electrocatalysts for Overall Water-Splitting

که به پانزدهمین سمینار دوسالانه الکتروشیمی انجمن شیمی ایران ارسال گردیده مورد تایید هیات داوران و پذیرش کمیته علمی سمینار جهت ارائه و درج در مجموعه مقالات سمینار قرار گرفته و ارائه گردیده است. امید است این گواهی در بهبود هر چه بیشتر عملکرد شما در راستای افزایش بهره‌وری در زمینه‌های تحقیقاتی الکتروشیمی موثر واقع شده و در ارتقای علمی شما مد نظر قرار گیرد.

دکتر محمد مظلوم اردکانی

دبیر علمی سمینار

دکتر حمید رضا زارع

دبیر اجرایی کنفرانس