

مدیرکل دفتر آموزش متوسطه نظری وزارت آموزش و پرورش:

«ترمیم نمره» فقط یک بار امکان‌پذیر است و تأثیری در معدل دیپلم ندارد

مدیرکل دفتر آموزش متوسطه نظری وزارت آموزش و پرورش گفت: نمره‌ای که دانش‌آموز در ترمیم نمره کسب می‌کند به عنوان سابقه تحصیلی برای کنکور محاسبه می‌شود و اصلاً در مدرک دیپلم تأثیری نخواهد داشت



گروه علمی و آموزشی - عباس سلطانیان، مدیرکل دفتر آموزش متوسطه نظری وزارت آموزش و پرورش درباره قابل‌استنادبودن سوابق تحصیلی در کنکور پذیرش دانشجو از طریق آن بیان کرد: بحث سوابق تحصیلی موضوعی است که در قانون به آن اشاره شده و یک امر سلیقه‌ای نیست. سوابق تحصیلی تعریف دارد و در قانون شورای سنجش و پذیرش مصوبه مجلس شورای اسلامی سال ۹۲ آمده است که شیوه پذیرش دانشجو به سه شکل قابل انجام است. وی درباره نحوه پذیرش دانشجو ها توضیح داد: پذیرش‌ها به سه شیوه است؛ اول اینکه

زمنه‌اطمینان خاطر داریم و امسال هم هیچ مساله‌ای نداشتیم. مدیرکل دفتر آموزش متوسطه نظری وزارت آموزش و پرورش در واکنش به اینکه یک سری از معلمان گفته‌اند مدرسه به آن‌ها خبر از برگزاری حضوری کلاس‌ها از بهمن ماه داده است، آیا این موضوع صحت دارد یا خیر؟ گفت: چنین چیزی صحت ندارد، ما تابع ضوابط هستیم که ستاد ملی کرونا ابلاغ می‌کند. ضوابطی که توسط ستاد به ما ابلاغ شده به تمام ادارات ستاد ملی کرونا ابلاغ می‌کند. ضوابطی که تمام ادارات ستاد ملی مقابله با کرونا بگیرد ما بر اساس آن اقدام خواهیم کرد.

تأثیری نخواهد داشت و فقط به عنوان یک سابقه تحصیلی می‌تواند از آن استفاده کند. او در پاسخ به این سوال که شاید به دلیل اینکه بعضاً سوالات امتحان نهایی لو می‌رود، این نگرانی وجود دارد که استناد افتاده که باعث می‌شود، سوابق تحصیلی خدشه‌دار نشود، دانش‌آموزانی که اقدام به ترمیم نمره می‌کنند، اگر در امتحان هم نمره بالاتری بگیرند، اصل معدل دیپلم آنها تغییری پیدا نمی‌کند. وی بیان کرد: نمره‌ای که دانش‌آموز در ترمیم نمره کسب می‌کند به عنوان سابقه تحصیلی برای کنکور محاسبه می‌شود و اصلاً در مدرک دیپلمی که در اختیار دارد،

نقش ترمیم نمره در سوابق تحصیلی گفت: ترمیم نمره برای فارغ‌التحصیلانی که از سال ۸۴ به بعد هستند یا همه دانش‌آموزانی که امتحان نهایی داشتند و از سال ۸۴ به بعد امتحان دادند، ساری و جاری است. او افزود: هر دانش‌آموزی چه درسی را قبول شده باشد، چه تک ماده زده، یعنی از تبصره استفاده کرده باشد و اما گواهینامه دیپلم داشته باشد، می‌تواند تنها یکبار درخواست ترمیم نمره دهد و در امتحان یک درس از تعدادی از درس‌ها که خواست صلاح می‌داند در امتحان به شکل داوطلب آزاد شرکت کند. سلطانیان تأکید کرد: این فرصت

مدیرکل دفتر آموزش متوسطه نظری وزارت آموزش و پرورش اظهار داشت: مسا از صحت برگزاری امتحانات نهایی اطمینان کامل داریم و وزارت آموزش و پرورش این امتحانات را به صحیح‌ترین شکل ممکن اجرا می‌کند. وی افزود: طبق قانون ما مکلف هستیم که سابقه تحصیلی برای دانش‌آموزان تولید کنیم. به استناد مصوبه شورای عالی آموزش و پرورش، ده عنوان مصوبات شورای سنجش و پذیرش این در سایر رشته‌ها در شاخه نظری امتحان خواهند داد که نتیجه آن بر اساس گواهینامه دیپلم به دانش‌آموزان ارائه می‌شود.

منظور آنکه آموزش حتی در یک روز، یک هفته و یک ترم تعطیل نشود به سمت آموزش‌های غیرحضوری با محدودیت آموزش یادگیری الکترونیکی حرکت کرد. خوشبختانه دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی در طول چند ماه گذشته به ویژه در اوایل و تا اواخر ترم گذشته فعالیت‌های خیلی خوبی برای آماده‌سازی زیرساخت‌ها و توانمندسازی اعضای هیئت علمی و فرهنگ‌سازی مناسب در خصوص یادگیری الکترونیکی داشتند. دکتر خاکی صدید با اشاره به اینکه در حال حاضر در ترمینال دوم هستیم که با این پدیده روبرو شده‌ایم و شاهد آن هستیم که کیفیت آموزش و یادگیری الکترونیکی در اکثر موسسه‌ها و دانشگاه‌ها بهبود پیدا کرده، تصریح کرد: این وضعیت نسبت به گذشته با توجه به تجربیات کسب شده و با کیفیت قابل قبول‌تری پیش می‌رود و به نوعی در نظام آموزش عالی جا افتاده است.

منظور آنکه آموزش حتی در یک روز، یک هفته و یک ترم تعطیل نشود به سمت آموزش‌های غیرحضوری با محدودیت آموزش یادگیری الکترونیکی حرکت کرد. خوشبختانه دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی در طول چند ماه گذشته به ویژه در اوایل و تا اواخر ترم گذشته فعالیت‌های خیلی خوبی برای آماده‌سازی زیرساخت‌ها و توانمندسازی اعضای هیئت علمی و فرهنگ‌سازی مناسب در خصوص یادگیری الکترونیکی داشتند. دکتر خاکی صدید با اشاره به اینکه در حال حاضر در ترمینال دوم هستیم که با این پدیده روبرو شده‌ایم و شاهد آن هستیم که کیفیت آموزش و یادگیری الکترونیکی در اکثر موسسه‌ها و دانشگاه‌ها بهبود پیدا کرده، تصریح کرد: این وضعیت نسبت به گذشته با توجه به تجربیات کسب شده و با کیفیت قابل قبول‌تری پیش می‌رود و به نوعی در نظام آموزش عالی جا افتاده است.

این مطلب در خصوص سیاست‌های این وزارتخانه در آموزش‌های برخط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در ارتباط با آموزش در این مقطع کنونی، تقویت، استمرار و استقرار یادگیری الکترونیکی در نظام آموزش عالی است. وی ۹ ماه گذشته، شاهد بحران شیوع ویروس کرونا و همه‌گیری بیماری کورید-۱۹ بودیم که به تبع آن برچسب ضرورت آموزش به صورت حضوری در دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی متوقف شد.

معاون آموزشی وزارت علوم در ادامه خاطر نشان کرد: این وزارتخانه به

معاون آموزشی وزارت علوم خبر داد: اعلام نتایج ارزیابی آموزش مجازی دانشگاه‌ها تا چند ماه آینده

معاون آموزشی وزارت علوم در گزارشی اعلام کرد: نتایج ارزیابی آموزش مجازی دانشگاه‌ها تا چند ماه آینده خبر داد و گفت: در آینده باید آموزش چهره به چهره در کنار آموزش الکترونیکی قرار بگیرد. معتمدین به بهره‌گیری از مزایای هر دو روش آموزش، چهره به چهره و الکترونیکی بازدهی بهتری در دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی می‌توانیم داشته باشیم. دکتر علی خاکی صدید ضمن بیان این مطلب در خصوص سیاست‌های این وزارتخانه در آموزش‌های برخط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در ارتباط با آموزش در این مقطع کنونی، تقویت، استمرار و استقرار یادگیری الکترونیکی در نظام آموزش عالی است. وی ۹ ماه گذشته، شاهد بحران شیوع ویروس کرونا و همه‌گیری بیماری کورید-۱۹ بودیم که به تبع آن برچسب ضرورت آموزش به صورت حضوری در دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی متوقف شد.

معاون آموزشی وزارت علوم در ادامه خاطر نشان کرد: این وزارتخانه به

توسعه باتری خود شارژ شونده که بار طویلت هوا شارژ می‌شود

موجود در هوا قادر به شارژ شدن هستند. از نظر اندازه، این باتری‌ها از موی انسان نازک‌ترند و ضخامت آنها در حدود ۱۰-۲۰ میکرون است. این باتری‌ها قادرند بیش از ۰.۰۷ ولت در یک سسل تولید کنند. اما محققان امیدوارند که طی ۱۲ هفته آینده این رقم به بیش از ۰.۳۷ ولت افزایش یابد. در ادامه پژوهشگران قصد دارند این فرمولاسیون جوهر را بهینه‌سازی کنند، اندازه باتری‌ها را افزایش داده و چندین سل باتری را با هم مرتبط به هم متصل کرده و سطح توان‌آوری تولیدی را نیز افزایش دهند. در حالی که هنوز این فناوری در حال توسعه است، یکی از اصلی‌ترین زمینه‌های کاربردی می‌تواند برای این نوع باتری‌ها متصور بود، اینترنت اشیا است.

است. این جوهر حافظه نانومکعبی، یک جوهر مایع شفاف بوده که حاوی میلیاردها ذره مکعبی در اندازه‌های نانومتری است. این فناوری، یک فناوری کاملاً قابل چاپ بوده که روی بستری شیشه‌ای یا پلاستیکی چاپ می‌شود. این گروه تحقیقاتی از این جوهر و همچنین اکسیدگرافن استفاده کردند تا جوهر باتری اکسیدگرافن تولید کنند. در حال حاضر کار روی این باتری‌ها انجام شده است. جوهرهای باتری اکسیدگرافن در آب پخش شده و روی لایه‌های شیشه‌ای پوشش داده شده‌اند. بیش از ۱۰۰ سلول باتری تاکنون ساخته شده‌اند. باتری‌های تولید شده تا به امروز در کمتر از سه دقیقه با استفاده از بخار آب شارژ می‌شوند.

استرالیایی استراتژیک المتنس نمونه‌های اولیه باتری خود شارژ شونده‌ای را ساخته که می‌تواند بار طویلت هوا یا بدن انسان شارژ شود. در این باتری از جوهر اکسیدگرافن استفاده شده است. شرکت اکسیدگرافن باتری خود شارژ شونده تولید پیش‌بینی شده است که این باتری می‌تواند با تولید بسری از رطوبت هوا یا سطح پوست، در عرض چند دقیقه خود را شارژ کند. چنین توانایی‌هایی می‌تواند به‌طور قابل توجهی بر فضای باتری تأثیر گذار باشد.

در مجموع، از یک لیتر جوهر باتری می‌توان برای تولید بیش از ۲۰۰۰ سلول باتری قابل چاپ استفاده کرد. بر اساس گزارش ستاد نانو، این پروژه با همکاری CSIRO و دانشگاه نیو ساوت‌ولز در حال انجام است و هدف آن توسعه با استفاده از فناوری جوهر نانومکعبی شرکت استراتژیک المتنس (Strategic Elements) است.

گروه علمی و آموزشی - شرکت اکسیدگرافن باتری خود شارژ شونده تولید پیش‌بینی شده است که این باتری می‌تواند با تولید بسری از رطوبت هوا یا سطح پوست، در عرض چند دقیقه خود را شارژ کند. چنین توانایی‌هایی می‌تواند به‌طور قابل توجهی بر فضای باتری تأثیر گذار باشد.

گروه علمی و آموزشی - شرکت اکسیدگرافن باتری خود شارژ شونده تولید پیش‌بینی شده است که این باتری می‌تواند با تولید بسری از رطوبت هوا یا سطح پوست، در عرض چند دقیقه خود را شارژ کند. چنین توانایی‌هایی می‌تواند به‌طور قابل توجهی بر فضای باتری تأثیر گذار باشد.

گروه علمی و آموزشی - شرکت اکسیدگرافن باتری خود شارژ شونده تولید پیش‌بینی شده است که این باتری می‌تواند با تولید بسری از رطوبت هوا یا سطح پوست، در عرض چند دقیقه خود را شارژ کند. چنین توانایی‌هایی می‌تواند به‌طور قابل توجهی بر فضای باتری تأثیر گذار باشد.

شرکت آریا اطلس کیش

حسابداری، حسابرسی، بیمه تأمین اجتماعی، خرید و فروش فصلی، مالیات بر ارزش افزود، حقوق و دستمزد

تلفن مرکز: ۰۷۶-۴۴۴۶۱۱۵۱ | تلفن همراه: ۰۹۱۲-۷۰۵۷۱۷۳

آدرس: خیابان ساحل بازار دیپلمات طبقه اول تجاری واحد ۱۰۹

اظهار نامه اشخاص حقیقی و حقوقی

حسابداری، حسابرسی، بیمه تأمین اجتماعی، خرید و فروش فصلی، مالیات بر ارزش افزود، حقوق و دستمزد

تلفن مرکز: ۰۷۶-۴۴۴۶۱۱۵۱ | تلفن همراه: ۰۹۱۲-۷۰۵۷۱۷۳