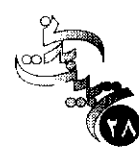


گزارش از:
جواد آزمون

6382

محل برگزاری کنگره

محل برگزاری کنگره
دانشگاه ارسطو در شهر تسلوینیکی میزبان کنگره میش
المپیک ۲۰۰۴ بود. این دانشگاه در سال ۱۹۸۵ میلادی
تأسیس شده است. دانشگاه در هر گز شهر و در پیک محیط
بی نظری طبیعی با مساحت تقریبی ۱۰۷ جزیره واقع شده و
یکی از بزرگترین مراکز آموزش عالی در کشور یونان است
که بیش از ۶۵ هزار دانشجو در ۴۴ دپارتمان آن مشغول به
تحصیل هستند. کنگره تو سط دپارتمان تربیت بدنی و علوم
ورزشی دانشگاه سازماندهی شده بود. این دپارتمان در سال
۱۹۸۲ میلادی با ۱۲۲ عضو هیأت علمی و محقق و بیش از
دو هزار دانشجو تأسیس شده است.
شهر یونانی تسلوینیکی در بخش قدیمی شهر به سال





سفر به سرزمین ارسطو

ش نمازندۀ اعزامی معاونت تربیت بدنی و تندرستی به
همین کنگره پیش المپیک ۲۰۰۴
شور یونان

می شود. اولین امپراتور رومی، گالیروس^۵ (۳۱۱-۲۵۰ بعد از میلاد)، تسالونیکی را مرکز حکومت خود قرار داد. در دوران بیزانس، شهر تسالونیکی دومین شهر امپراتوری بود.

امروزه تسالونیکی دومین شهر اقتصادی و صنعتی در مرکز یونان نوین است. ویژگی مهم این شهر برخورداری از بندرگاهی است که مهم ترین بندر در شمال یونان و جنوب شبه جزیره بالکان محسوب می شود. به علاوه دارای فرودگاه بین المللی و نمایشگاه بین المللی صنایع است. تسالونیکی بسیاری از امکانات جدید و امروزی را در خود دارد و به عنوان یک مرکز تجاری، دارای فروشگاه های فراوانی است که محصولات متنوع را عرضه می کنند.

جدول ۱، مراحل برگزاری کنگره را نشان می دهد.

سازمان و ساختار کنگره

کنگره پیش المپیک ۲۰۰۴ توسط سه کمیته سازماندهی، علمی و مشاوره بین المللی، سازمان دهی شده بود. اعضای این کمیته ها متخصصان، استادان و محققان بر جسته کشورهای گوناگون به شرح و تفکیک زیر بودند:

کمیته سازمان دهی: اعضای چهارده نفری این کمیته را که همگی از کشور یونان بودند، مسؤولان دانشگاهی کشور یونان، به ویژه مسؤولان دانشگاهی شهر تسالونیکی تشکیل داده بودند.

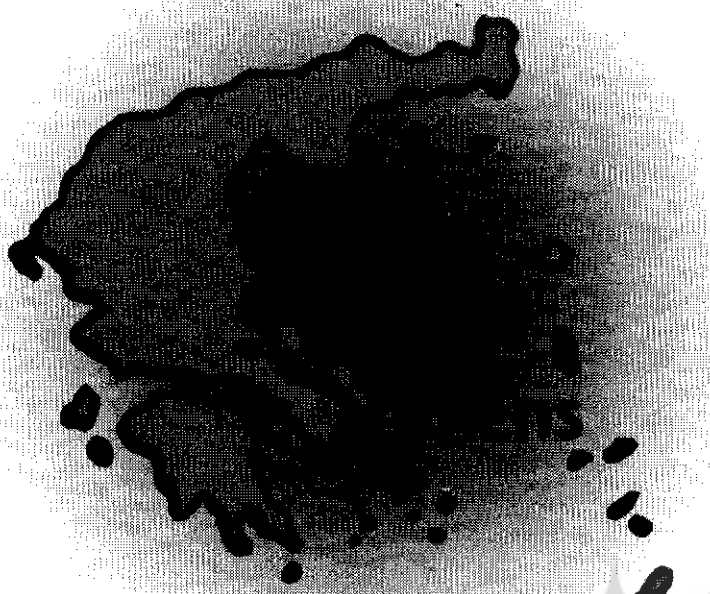


۳۱۵ قبل از میلاد بنا نهاده شده است. این شهر توسط کاستلر^۶، به نام همسرش، خواهر الکساندر کبیر، نامگذاری شده است. شهر به سرعت گسترد شده و به یک مرکز مهم در قلمرو «ماسلونیا»^۷ تبدیل شده است و دروازه مدیترانه و شبه جزیره بالکان و اروپای مرکزی محسوب

جدول ۱. مراحل و زمان برگزاری کنگره

تاریخ	موضوع
۳۰ نوامبر ۲۰۰۳ (۱۲۸۲/۹/۹)	آخرین مهلت برای ارسال چکیده
۲۹ فوریه ۲۰۰۴ (۱۲۸۲/۱۲/۱۰)	بررسی مقاله ها
۲۱ مارس ۲۰۰۴ (۱۲۸۲/۱/۱۲)	ثبت نام با تخفیف
۲۱ می ۲۰۰۴ (۱۲۸۲/۳/۱۱)	ثبت نام نهایی برای سخنرانان
۱۲ آوریل ۲۰۰۴ (۱۲۸۲/۴/۱۲)	تنظیم نهایی جدول برنامه ها
۱۲ اکتوبر ۲۰۰۴ (۱۲۸۲/۵/۱۶)	شروع کنگره
۱۱ آکتوبر ۲۰۰۴ (۱۲۸۲/۵/۲۱)	پایان کنگره

GREECE



Affairs

- * Region of central Macedonian
- * Prefecture of Thessaloniki
- * Municipality of Thessaloniki
- * Blackwell Publishing
- * Gatorade
- * Daimler Chrysler AG
- * Haitoglou Bros S. A.
- * Human Kinetics
- * Mevgal

* NAYS (National Alliance for Youth Sport)

* Parisianos Publishing

* Psychology Press

* S. Karger AG

* Science Technology -

* SIMI

* SIRC

* Super Sport

* Athletic Centre of Thessaloniki S. A.

* National Swimming Pool of Thessaloniki

* Posseidonio' National Sports Centre of Thessaloniki

* Stylianidis Fitness Club



کمیته علمی: اعضای

هجهده نفره این کمیته را نمایندگانی از کشورهای آمریکا (۱ نفر)، کانادا (۱ نفر)، یونان (۱۱ نفر)، آلمان (۱ نفر)، انگلستان (۲ نفر)، استرالیا (۱ نفر) و بلژیک (۱ نفر) تشکیل داده بودند.

کمیته مشورتی بین المللی: اعضای این کمیته ۲۷ نفر از متخصصان و استادان بر جسته منتخب از همه قاره ها بودند.

حامیان کنگره

سازمان ها، انجمن ها، نهادها و کارخانه هایی به این شرح از جمله حامیان اصلی کنگره پیش المپیک ۴۰۰ در تالیونیکی یونان بودند:

- * IOC (International Olympic Committee)
- * UNESCO (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization)
- * O. P. A. P. S. A
- * Hellenic Ministry of Macedonian & Thrace
- * Hellenic Ministry of Education & Religious



برنامه های مراسم افتتاحیه

مؤسسه بین المللی اطلاعات ورزشی، با ایجاد سایت کامپیوتری، امکان دسترسی به اینترنت را به طور همزمان برای حداقل ۲۰ نفر فراهم آورده بود. این سایت در ساختمان دانشکده فلسفه دانشگاه ارسطو در سالن نسبتاً بزرگی آماده سرویس دهی به شرکت کنندگان در کنگره بود.

مراسم افتتاحیه

این مراسم روز جمعه ۶ آگوست ۲۰۰۴ در ساعت ۱۸ در سالن اصلی دانشگاه ارسطو شهر تosalونیکی با حضور همه شرکت کنندگان و سازمان دهندگان برگزار شد. در این مراسم، شرکت کنندگان ضمن استماع پیام ها و سخنرانی های مربوطه، تماشاگر مراسم رقص محلی و حرکات ریتمیک و پیرامیدسازی توسط دانش آموزان نوجوان شهر تosalونیکی بودند.

جشن

روز یکشنبه ۸ آگوست ۲۰۰۴ در ساعت ۲۱ شب مراسم جشنی در باغ دانشگاه ارسطو با حضور شرکت کنندگان برگزار شد.

جشن پایانی

روز سه شنبه ۱۰ آگوست ۲۰۰۴ در ساعت ۲۰/۳۰ همه شرکت کنندگان برای حضور در میهمانی پایانی به محلی به نام پالاتیکی^۱ دعوت شده بودند.

بازدیدها

علاوه بر برنامه های فوق الذکر، قبل از کنگره، در حین برگزاری کنگره و پس از کنگره، برنامه هایی برای بازدید از محل های تماشایی شهر تosalونیکی پیش یافته شده بود.

برنامه های علمی کنگره

۱. سخنرانی های کلیدی

در این بخش جمعاً ۲۲۹ نفر از محققان و استادان بر جسته ۳۹ کشور، برای ایجاد سخنرانی در موضوعات اخلاق و حرفة ای گری، شیوه زندگی سالم در طول عمر، اجراء های انسانی و تربیت بدنی کیفی از طرف کمیته علمی کنگره به شرح و تفکیک جدول ۲ دعوت شده بودند:

۲. میزگرد

در مجموع، در طول برگزاری کنگره، سه میزگرد با

برنامه های مراسم افتتاحیه

روز جمعه ۶ آگوست ۲۰۰۴، برابر با ۱۶ مرداد ۱۳۸۳، کنگره در ساعت ۱۹/۳۰ با سخنرانی یونانیس موراتیدیس، رئیس کمیته سازماندهی کنگره و رئیس دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی دانشگاه ارسطو، در آمفی تاتر دانشگاه ارسطو شهر تosalونیکی افتتاح شد. سپس این برنامه ها از این شدند:

* سخنرانی خانم پروفسور دکتر گودران دول- تپر، رئیس انجمن بین المللی علوم ورزشی و تربیت بدنی (ICSSPE)؛

* قرائت پیام دیرکل یونسکو به کنگره؛

* قرائت پیام ریاست کمیته بین المللی المپیک به کنگره؛

* سخنرانی رئیس کمیته پارالمپیک؛

* سخنرانی اسقف اعظم کلیسا های تosalونیکی؛

* اجرای حرکات آکروباتیک توسط تعدادی نوجوان؛

* اجرای حرکات ریتمیک به همراه موسیقی محلی؛

* پذیرایی از حضار.

* اطلاعات مربوطه به کنگره

در مجموع، ۱۴۵۴ مقاله از ۷۹ کشور در کنگره پذیرفته شده بود که در قالب های متفاوت به شرکت کنندگان عرضه شدند. ارائه سخنرانی ها بر اساس حوزه های موضوعی برنامه ریزی شده بود. همه سخنرانان موظف بودند، دو ساعت قبل از سخنرانی با بخش فنی ارتباط برقرار کنند. هر سخنران حداقل ۱۰ دقیقه برای ارائه مقاله و پرسش و پاسخ پس از آن وقت داشت. در ضمن، تعدادی مقاله نیز در قالب پوستر عرضه شد، که مقرر شده بود، هر پوستر حداقل ۹۰ سانتی متر عرض و ۱۵۰ سانتی متر طول داشته باشد. نمایشگاه پوسترها در ساختمان اصلی دانشکده فلسفه در طبقه اول دانشگاه بروبا شده بود. هر پوستر باید بر اساس شماره شناسایی که به خلاصه مقاله هر شرکت کننده داده شده بود، در محل مربوطه قرار می گرفت. پوسترها طبق برنامه بین ساعات ۷/۳۰ تا ۹/۳۰ می باید نصب و بین ساعت ۱۹ تا ۲۰ همان روز جمع می شدند. زمان بازدید از پوسترها حدفاصل ساعت ۱۶ تا ۱۶/۳۰ هر روز و در زمان پذیرایی عصرانه بود.

جدول ۲

ردیف	نام کشور	تعداد نفرات دعوت شده
۱	استرالیا	۱۶
۲	آمریکا	۳۱
۳	آلمان	۲۰
۴	فرانسه	۷
۵	یونان	۳۱
۶	قبرس	۱
۷	لهستان	۲
۸	رومانی	۱
۹	ایرلند	۱
۱۰	کره شمالی	۱
۱۱	کره جنوبی	۱
۱۲	سویس	۴
۱۳	نیوزلند	۲
۱۴	پیجوریه	۱
۱۵	انگلستان	۳۱
۱۶	کلمبیا	۱
۱۷	اتریش	۷
۱۸	مصر	۱
۱۹	فلسطین اشغالی	۵
۲۰	ایتالیا	۵
۲۱	ترکیز	۸
۲۲	برنفال	۱
۲۳	مالزی	۲
۲۴	سنگاپور	۱
۲۵	فیلیپین	۲
۲۶	دانمارک	۳
۲۷	روسیه	۱
۲۸	اسپانیا	۲
۲۹	کانادا	۱۴
۳۰	بلژیک	۷
۳۱	افریقای جنوبی	۹
۳۲	چین	۳
۳۳	هلند	۴
۳۴	برزیل	۴
۳۵	شیلی	۱
۳۶	ایسلند	۱
۳۷	سوئد	۲
۳۸	فلاند	۱
۳۹	زیر	۱
۴۰	کشور	۲۲۹

همان عنوان های سخنرانی های کلیدی برپا شد. در این بخش، ۹ سخنران از کشورهای آمریکا، انگلستان، بلژیک، سویس، هلند و یونان به ایجاد سخنرانی پرداختند.

۳. مقالات در حوزه تربیتی و اجتماعی روز

در این بخش ۱۲ مقاله از کشورهای دانمارک، انگلستان، بلژیک، آلمان، اتریش، ایتالیا و کانادا ارائه شد.

۴. بحث های سقراطی

در طول ایام برگزاری کنگره، سه محفل تحت عنوان بحث سقراطی در موضوعات زیر با ارائه پنج سخنرانی از کشورهای آلمان، آمریکا، بلژیک، کانادا و استرالیا برگزار شد. در این محفل، پس از ایجاد سخنرانی به سبک و سیاق فلسفه، حضار به بحث و تبادل نظر و پرسش و پاسخ می پرداختند:

۱- بازی های المپیک باستانی و مدرن؛

۲- مدرسه های ورزشی کدامند؟

۳- تربیت بدنسازی کیفی.

۵. کارگاه های آموزشی

در ایام برگزاری کنگره، ۱۴ کارگاه آموزشی با حضور و سخنرانی ۳۷ نفر از استادان کشورها در موضوعات زیر برگزار شد:

۱- اندازه گیری متابولیسم؛

۲- اخلاق و حرفا های گیری؛

۳- اتحاد بین المللی برای ورزش جوانان؛

۴- زنان، مردان و هدایت ورزشی؛

۵- زندگی سالم در طول عمر؛

۶- اندازه گیری با اسکین فولد؛

۷- نسخه ورزشی برای بیماران قلبی؛

۸- اجرای انسانی / پیوستار توسعه انسانی؛

۹- ایده اال های المپیک و هدایت های اخلاقی در ورزش؛

۱۰- آزمون گیری در ورزش های آبی؛

۱۱- سنجش در مدرسه های تربیت بدنسازی؛

۱۲- تربیت بدنسازی کیفی؛

۱۳- کارگاه فیزیوتراپی.

۶. سمپوزیوم ها

در این بخش طی ایام برگزاری کنگره، جمعاً ۴۴ سمپوزیوم در موضوعات گوناگون برپا شد که این موضوعات توسط ۱۳۵ سخنران به شرکت کنندگان عرضه شد.



۱. مقالات آموزشی

در این بخش شش مقاله توسط سخنران ارائه شد.

۱۱. مقاله پوستر

در این بخش ۵۷۲ مقاله پوستر طبق برنامه زمان‌بندی شده در معرض دید شرکت کنندگان قرار گرفت که در ۱۹ حوزه به شرح ذیل ارائه شده بودند:

- ۱-۱۱. روان‌شناسی با ۵۵ مقاله؛
- ۱۱-۲. مریبگری و اجرا با ۵۶ مقاله؛
- ۱۱-۳. فیزیولوژی با ۶۰ مقاله؛

- ۱۱-۴. تعلیم و تربیت و تربیت بدنی با ۸۱ مقاله؛

- ۱۱-۵. مدیریت ورزشی و حقوق با ۲۴ مقاله؛

- ۱۱-۶. بیولوژی مولکولی و ژنتیک با ۴ مقاله؛

- ۱۱-۷. یادگیری حرکتی با ۱۲ مقاله؛

- ۱۱-۸. روش‌شناسی تحقیق با ۳ مقاله؛

- ۱۱-۹. فیزیولوژی عضلات با ۸ مقاله؛

- ۱۱-۱۰. پزشکی و توانبخشی با ۳۱ مقاله؛

- ۱۱-۱۱. بیومکانیک با ۲۹ مقاله؛

- ۱۱-۱۲. تغذیه و بیوشیمی با ۲۳ مقاله؛

- ۱۱-۱۳. تکنولوژی‌های نوین با ۱۱ مقاله؛

- ۱۱-۱۴. فعالیت‌های تفریحی با ۵ مقاله؛

- ۱۱-۱۵. تدرستی و آمادگی جسمانی با ۴۷ مقاله؛

- ۱۱-۱۶. تربیت بدنی تطبیقی با ۱۵ مقاله؛

- ۱۱-۱۷. رقص با ۵ مقاله؛

- ۱۱-۱۸. تاریخ و فلسفه با ۲۷ مقاله؛

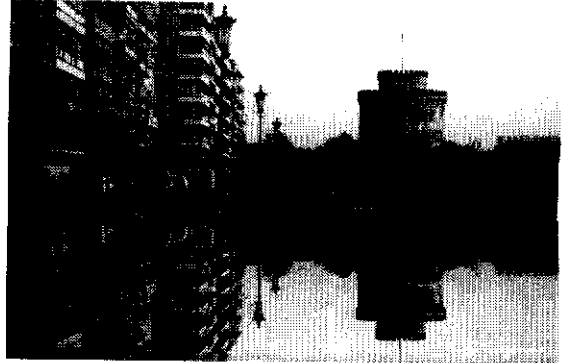
- ۱۱-۱۹. جامعه‌شناسی با ۵۶ مقاله؛

ایران و کنگره پیش‌المپیک

از کشور ایران در مجموع ۲۳ مقاله در این کنگره پذیرفته شده بود. از این تعداد، ۱۵ مقاله در بخش پوستر و ۸ مقاله در بخش سخنرانی طبق برنامه کنگره به شرکت کنندگان عرضه شد. مقاله نماینده وزارت آموزش و پرورش (نگارنده گزارش) تحت عنوان «فرایند برنامه‌ریزی درس تربیت بدنی در ایران» براساس برنامه تنظیمی، روز هشتم آگوست عرضه شد.

پاورقی

1. pre-olympic
2. Thessaloniki
3. Cassander
4. Macedonia
5. Galerius
6. Palataki



۷. رویداد ویژه

تحت عنوان رویداد ویژه، ۱۱ سخنرانی توسط محققان کشورها در موضوعاتی مثل: فضاهای شهری، استعدادیابی و امکانات ورزشی به شرکت کنندگان ارائه شد.

۸. مقالات سخنرانی

در این بخش در مجموع ۴۴۲ مقاله توسط محققان کشورها در طول ایام برگزاری کنگره به شرکت کنندگان ارائه شد. از نظر موضوعی مقالات ارائه شده در یکی از حوزه‌های ۱۹ گانه زیر قرار می‌گرفتند:

- ۱-۸. روان‌شناسی؛

- ۲-۸. مریبگری و اجرا؛

- ۳-۸. فیزیولوژی؛

- ۴-۸. تعلیم و تربیت و تربیت بدنی؛

- ۵-۸. مدیریت ورزشی و حقوق؛

- ۶-۸. بیولوژی مولکولی و ژنتیک؛

- ۷-۸. یادگیری حرکتی؛

- ۸-۸. روش‌شناسی تحقیق؛

- ۹-۸. فیزیولوژی عضلات؛

- ۱۰-۸. پزشکی و توانبخشی؛

- ۱۱-۸. بیومکانیک؛

- ۱۲-۸. تغذیه و بیوشیمی؛

- ۱۳-۸. تکنولوژی‌های نوین؛

- ۱۴-۸. فعالیت‌های تفریحی؛

- ۱۵-۸. تدرستی و آمادگی جسمانی؛

- ۱۶-۸. تربیت بدنی تطبیقی؛

- ۱۷-۸. رقص؛

- ۱۸-۸. تاریخ و فلسفه؛

- ۱۹-۸. جامعه‌شناسی؛

۹. مقالات عمومی

در این بخش ۱۳ مقاله با موضوعات عمومی ارائه شد.