Презентация на тему: «Лучшие выпускники





Подготовили: студенты группы ЭР-03-16

Лучшие выпускники МШИ

Национальный исследовательскии университет «МЭИ» (Московский энергетический институт) — российский университет, один из крупнейших в мире в области энергетики, электротехники, радиотехники, электроники, информационных технологий и менеджмента. Основан в 1930 году.

В МЭИ подготовлено более 200 тыс. специалистов в разных областях науки и техники.

Среди них есть немало выдающихся выпускников, о которых мы бы хотели рассказать в нашей презентации.

Анатолий Георгиевич Басистов

Анатолий Георгиевич Басистов (23) октября 1920, Саратов — 16 сентября1998, Москва) — советский учёный и конструктор в области радиотехники и электроники, генеральный конструктор НИИ радиоприборостроения (1985—1998), зав. кафедрой МФТИ. Автор трудов по синтезу структур сложных сигналов информационных систем, генерал-лейтенант авиации (1984), член-корреспондент АН СССР (1984, с 1991 — РАН), Герой Социалистического Труда (1968). Лауреат Государственной премии Российской Федерации. Кандидат в члены ЦК КПСС (1986—1990).



Анатолий Георгиевич Басистов

- Родился 23 октября (по другим данным 19 декабря) 1920 года в Саратове. В 1938—1941 годах учился в Московском энергетическом институте, затем зачислен в Ленинградскую военно-воздушную академию Красной Армии, которую окончил в 1944. Во время Великой Отечественной войны с августа 1944 года в действующей армии штурман авиационного полка.
- Анатолий Георгиевич заведовал кафедрой «Информационные системы» на Факультете радиотехники и кибернетики (ФРТК)
 Московского физико-технического института
- Основные научные труды Басистова посвящены повышению эффективности фильтрации сигналов и разрешающей способности радиолокационных систем; разработке многофункциональных информационных систем ПРО на основе радиолокационных средств и оптико-электронных устройств, управляемых высокопроизводительными наземными и бортовыми ЭВМ; разработке комплексов систем управления ЛА, поражающими воздушные и космические объекты и др.

Михаил Иванович Борисенко



Михаил Иванович Борисенко (25 июля 1917 — 2 января 1984) — советский учёный в области разработки систем управления, Герой Социалистического Труда (1957).

Михаил Иванович Борисенко

Михаил Иванович Борисенко родился 25 июля 1917 года в деревне Глыбоцкое. После окончания начальной школы уехал в Москву, где окончил среднюю школу, а в 1941 году — факультет радиотехники Московского энергетического института. С началом Великой Отечественной войны был призван в Рабоче-Крестьянскую Красную Армию.

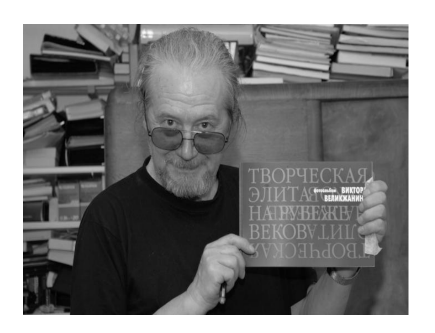
После окончания войны в звании гвардии старшего лейтенанта Борисенко был уволен в запас и направлен на работу в качестве начальника лаборатории Проектно-конструкторского бюро № 886 Научно-исследовательского института № 885

Закрытым Указом Президиума Верховного Совета СССР от 21 декабря 1957 года за «обеспечение полёта первого спутника Земли» Михаил Иванович Борисенко был удостоен высокого звания Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и медали «Серп и Молот»

Виктор Леонидович Великжанин

Виктор Леонидович

Великжанин (17 апреля 1933, Москва — 10 апреля 2012, там же) заслуженный работник культуры РФ, фотожурналист ИТАР-ТАСС, обладатель золотой медали конкурса «Интерпрессфото» медали «Достойному» Российской академии художеств, вошел в список 100 лучших фотографов мира (проект «Один день из жизни **CCCP**»



Виктор Леонидович Великжанин

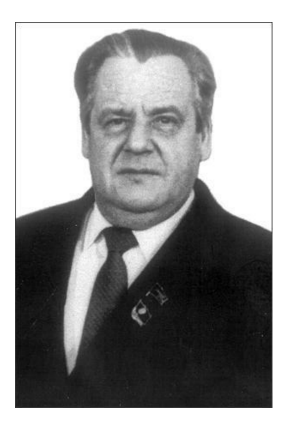
Родился 17 апреля 1933 года, в Москве, на Арбате.

После окончания школы хотел пойти учиться во ВГИК, но по настоянию отца отказался от этой идеи и поступил в Московский энергетический институт.

После смерти отца перешел на работу в ТАСС, поступил в аспирантуру МГУ. 1974 — начало работы в профессиональной репортажной фотографии.

В сентябре 2007 года принял участие в акции «Один день Латвии. 20 лет спустя»

Михаил Сергеевич Пичужкин



Михаил Сергеевич Пичужкин (21.01.1925 – 21.02.2002) — советский партийный деятель, чиновник. Постоянный представитель Совета министров УССР при Совете министров СССР. Почётный гражданин Кривого Рога

Михаил Сергеевич Пичужкин

- Михаил Сергеевич родился 21 января 1925 года в Чите.
 Русский. Член КПСС. В рядах Рабоче-крестьянской
 Красной армии с 1942 года, участник Великой
 Отечественной войны, лейтенант.
- В 1953 году окончил Московский энергетический институт.
- Делегат XXIII, XXIV, XXV, XXVI, XXVII съезда Компартии Украины. Депутат Верховного Совета УССР 7-9-го созывов от Павлоградского избирательного округа Днепропетровской области. Народный депутат Верховного Совета СССР 10 созыва и 11 созыва от Первомайского территориального избирательного округа № 496 Николаевской области. Председатель Комиссии Верховного Совета УССР по вопросам торговли

Норайр Григорьевич Григорян



Норайр Григорьевич Григорян (1911 — 1994) — советский геофизик, директор ВНИПИ взрывгеофизики, главный конструктор первого советского реактивного противотанкового станкового гранатомета.

Норайр Григорьевич Григорян

Родился 8 января 1911 года в Баку (ныне Азербайджан) в семье инженера. Окончил среднюю спецшколу «Памяти декабристов», с получением специальности чертежника-конструктора (1928), один курс электропромышленного факультета МИНХ имени Г. В. Плеханова (1929) и МЭИ имени В. М. Молотова (1933), где участвовал в работах по проектированию тяговых электродвигателей в техническом отделе строительства Каширского электровозного завода (1932).

Один из создателей станкового противотанкового гранатомёта СГ-82 с реактивной кумулятивной гранатой.

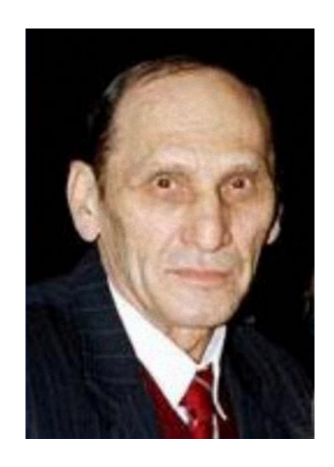
Один из основателей ВНИПИ взрывгеофизики, специалист в области использования взрыва при сейсмической разведке и геофизических исследованиях.

С 1 августа 1958 года директор Раменского отделения ВНИИГеофизики.

Александр Павлович Вощинин

Вощинин Александр Павлович (28 декабря 1937, Москва — 17 июня 2008, там же) — профессор, доктор технических наук, один из советских и российских исследователей в области методов анализа данных.

Автор более 150 печатных научных трудов, в том числе 8 книг. Его ученики из России, с Украины, из Грузии, Киргизии, Болгарии, Вье тнама, Кореи защитили 17 кандидатских и докторских диссертаций.



Александр Павлович Вощинин

- В 1965 году Александр Павлович Вощинин окончил Московский энергетический институт по специальности «Автоматика», в 1973 году защитил кандидатскую диссертацию и в 1984 году докторскую по проблемам анализа данных и оптимизации в условиях стохастической и интервальной неопределенности. С 1986 года Вощинин профессор Московского энергетического института.
- С 2002 года начальник отдела разработки и сопровождения моделей и инструментальных средств для обоснования развития атомной энергетики Центрального научно-исследовательского института управления, экономики и информации Росатома. Руководил работами по сценарному и вариантному обоснованию развития атомной энергетики России в долгосрочной перспективе, являясь одним из ведущих специалистов в этой области.

Вячеслав Иванович Слыш

Вячеслав Иванович Слыш — астроном, лауреат премии имени Ф. А. Бредихина.



Вячеслав Иванович Слыш

Родился 19 ноября 1935 года в Харькове.

В 1959 году окончил Московский энергетический институт, и до 1960 года работал инженером в Физическом институте АН СССР, в 1960—1961 годах — инженером на предприятия п/я № 320 (сейчас это НПО автоматики имени академика Н. А. Семихатова, Екатеринбург).

С 1968 по 1990 годы — заведующий лабораторией, затем — руководитель отдела Института космических исследований АН СССР.

В 1977 году — защита докторской диссертации.

С 1990 года и до конца жизни — заместитель директора Астрофизического центра Физического института имени П. Н. Лебедева РАН.

Являлся членом Научного совета РАН, членом Международного и Европейского астрономических союзов.

Автор свыше двухсот научных статей.

Вольф Бенционович Штейншлейгер

Вольф Бенционович Штейншлейгер (1918—2013) — советский радиофизик, доктор технических наук с 1963 года, профессор с 1968 года, член-корреспондент АН СССР с 1987 года.



Вольф Бенционович Штейншлейгер

- Вольф Штейншлейгер родился в 1918 году в городе Проскуров Подольской губернии Украинской державы. В 1939 году окончил радиотехнический факультет МЭИ.
- В 1941—1943 годах работал в Уфе на государственном производственноэкспериментальном институте Наркомата электропромышленности. Работал над созданием систем шифрования для телеграфной (аппаратура «Москва») и телефонной связи.

Александр Иванович Шкадов

Алекса́ндр Ива́нович Шка́дов (10 сентября 1940, Уссурийск — 1 августа 1998, посёлок Тихвинка в черте города Смоленск) — российский деятель алмазообрабатывающей отрасли, генеральный директор производственного объединения «Кристалл» (1988-1998).



Александр Иванович Шкадов

Родился в семье Шкадова Ивана Николаевича 10 сентября 1940 году в Уссурийске Приморского края. В 1957 году окончил смоленскую среднюю школу № 27. Отслужив срочную службу в армии, закончил смоленский филиал Московского энергетического института, работал на Смоленском авиационном заводе.

В 1970 году пришел на работу в производственное объединение «Кристалл». Работал на инженерно-технических должностях, начальником производства, главным инженером. В сентябре 1988 года избран трудовым коллективом генеральным директором.

В 1994 году избран депутатом Смоленской областной думы, в 1997 году — председателем Смоленской ассоциации промышленников и предпринимателей.

Ион Илиеску

Ио́н Илие́ску, (рум. Ion Iliescu; род. 3 марта 1930, Олтеница, Румыния) — румынский политик, сенатор от Социал-демократической партии. Занимал должность Президента Румынии (1990—1996; 2000—2004).



Ион Илиеску

Окончил Московский энергетический институт в 1955 году, учился также в Бухарестском политехническом институте. Член Союза коммунистической молодёжи (1944) и РКП (1953). Кандидат в члены ЦК РКП (1965), член ЦК РКП (1968), кандидат в члены Политисполкома ЦК РКП (1969—1974). В 1957 году был избран в Великое национальное собрание. Работал в Союзе ассоциаций студентов-коммунистов, руководил отделом пропаганды ЦК РКП (1965—1968).

В 1989 году Илиеску возглавил волнения, направленные против Чаушеску, а после свержения последнего — образовал Фронт национального спасения Румынии (ФНС) и стал его председателем. В 1990 году преобразование ФНС в партию, при сохранении его властных функций, вызвало широкие народные протесты. В связи с этим Илиеску баллотировался на пост президента Румынии и был избран на эту должность.

В 1992 году был повторно избран на должность президента Румынии.

Сергей Евгеньевич Трещёв

Сергей Евгеньевич Трещёв (родился 18 августа 1958, посёлок Красный Кустарь Волынского района Липецкой области) — космонавт, Герой Российской Федерации.

В 1976 году поступил в Московский энергетический институт (МЭИ), который успешно закончил в 1982, получив специальность «инженерапреподавателя электроэнергетических дисциплин».

После два года служил в Советской Армии в должности техника группы регламентных работ по авиационному оборудованию в расквартированной в городе Овруч Житомирской области (Украинская ССР) военной части (сперва в звании лейтенант). 25 апреля 1984 года был уволен в запас в звании старшего лейтенанта.



Лучшие выпускники МЖИ

За время существования Московский энергетический институт выпустил несколько десятков тысяч первоклассных специалистов.

В нашей презентации мы постарались рассказать о наиболее известных выпускниках МЭИ, и не только о продолживших свою карьеру по специальности, но и о деятелях культуры и искусства, спортсменах, политиках, управляющих самого различного уровня и пр.

M.H. Вукалонич

В.А. Голубцова

К.А. Круг

В.А. Котельников

В.А. Фабрикант

А.В. Щесален

П.А. Черенков

С.Е. Трещен

Нои Илисску

Ли Поп

Алдрей Сахаров

Элля Панфилова

Алдрей Коркупов

Александр Тълнован

Выктор Пелевин

Ваднунр Маркин

Татъвна Судец

Александр Тютин

Список использованной литературы

- 1. Интернет-ресурсы:
- http://mpei.ru/AboutUniverse/about/HallOfFam e/Pages/Graduates.aspx
- https://ru.wikipedia.org/wiki/Московский энер гетический институт
- https://ru.wikipedia.org/wiki/Выпускники МЭИ