http://www.belisa.org.by/eregister/nocache4A1C480D22514576B9A07D63B2C60504/files/Logo_BelISA_sm.png**ПРОГРАММА**

**научно-практического семинара по вопросам изобретательства, рационализаторства и инженерно-технического творчества**

|  |  |
| --- | --- |
| **1 день** | |
| Лекционные и практические занятия по вопросам изобретательства, рационализаторства и инженерно-технического творчества  **Шпаковский Николай Андреевич,** кандидат технических наук, Мастер ТРИЗ | |
| 9.30 – 10.00 | Регистрация участников |
| 10.00 – 13.00 | **Введение в ТРИЗ. Законы развития технических систем** |
| **Технология «Типовое решение»** |
| 13.00 – 14.00 | *Перерыв* |
| 14.00 – 17.00 | **Понятие о ресурсах** |
| **Методы активизации творческого мышления** |
| **Тренинг в решении задач** |
| 17.00 – 17.30 | Подведение итогов, вопросы и ответы |

|  |  |
| --- | --- |
| **2 день** | |
| Лекционные и практические занятия по вопросам изобретательства, рационализаторства и инженерно-технического творчества  **Шпаковский Николай Андреевич,** кандидат технических наук, Мастер ТРИЗ | |
| 9.30 – 10.00 | Регистрация участников |
| 10.00 – 12.30 | **Технология «Противоречие»** |
| **Тренинг в решении задач** |
| 12.30 – 13.30 | *Перерыв* |
| 13.30 – 16.30 | **Технология «Новая проблема»** |
| **Тренинг в решении задач** |
| **Компьютерная программа для решения изобретательских задач Solving Mill** |
| **Case study** |
| 16.30 – 17.30 | Подведение итогов, вопросы и ответы, вручение именных сертификатов участникам семинара |



Контактная информация:

Email: [seminar@belisa.org.by](mailto:seminar@belisa.org.by)

Тел.: +375 17 203 45 92, +375 17 306 29 97