25 сентября в центре роботизированных технологий Малоохтинского колледжа завершился отборочный чемпионат ГУАП по стандартам World Skills в компетенции "Цифровая метрология". 2 дня у ребят проходило обучение и 3 дня - напряженные соревнования. От института ФПТИ пииняли участие:  
студент гр. М861 - Деменова А.,  
студент гр. М961 - Куриков Д.,  
студент гр. М961 - Южакова А.  
студент гр. М961 - Котова Е.  
Военный учебный центр представляла-  
студент гр.7861ВЦ - Прохода А.  
От колледжа ГУАП выступала Александрова П.  
Напряженные дни обучения от представителя Московского городского образовательного комбината Т. Осипова проходили 2 дня. Ребята изучили контурограф, видеоизмерительную машину и координатно- измерительную машины компании Mitutojo. Сложность работы на каждом виде оборудования заключалась в элементах программирования, точности измерения, ограниченности по времени без права на ошибку. Настал конкурсный день, и ребятам выдали детали - элементы сборной конструкции, которые им необходимо было обмерять по чертежам. За время проведения чемпионата, благодаря согласованности с нашим университетом, студенты - участники посещали столовую, а также все получили красивые и памятные подарочные наборы с символикой World Skills. Проведение брифингов, кураторство среди участников, психологическую поддержку обеспечивали постоянно работавшие на площадке их наставники- эксперты- компатриоты- сотрудники института ФПТИ Целмс Р. Н., студенты ФПТИ Грибель Ю., Павлова А., Гаврилов Е., преподаватель колледжа ГУАП Подаруева О. Огромную помощь оказали волонтеры, помощники компатриотов - Румянцев Р., Федюнин Д. Все организационные вопросы, подготовку документов и организацию чемпионата осуществлял Заместитель главного эксперта, доцент ФЯПТИ К.В. Епифанцев.  
В день окончания чемпионата состоялся мастер -класс от сотрудников Малоохтинского колледжа и представителей компетенции. На мастер- класс были приглашены студенты и магистры направления подготовки "Метрология и Стандартизация" ФПТИ. Мастер класс включал ознакомление с портативным профилометром, работу с Координатно- измерительной машиной, ознакомление с работой 3 осевого токарного станка DMG MORI. Нужно подчеркнуть, что все действия проводились с учетом сложной эпидемиологической обстановки в - защитных масках. В завершающий день в торжественной обстановке наградил наших ребят Трусов Николай Петрович,  
Начальник метрологического отдела измерений геометрических величин  
ФГУП "Тест- С. Петербург". Н.П. Трусов подчеркнул, что на данном чемпионате было продемонстрировано четкое понимание участниками современных основ метрологии, которая обеспечивает прочную связь науки и производства. Все участники и компатриоты были награждены дипломами!