

МТФ

## СЪЗДАВАНЕ НА ЦЕНТЪР ЗА ОБУЧЕНИЕ И СЕРТИФИЦИРАНЕ НА СТУДЕНТИ, ДОКТОРАНТИ И ПРЕПОДАВАТЕЛИ ПО CAD СИСТЕМИ

Р-л на проекта: Стефан Илчев Тенев, главен асистент, кат. ММЕ.

Участник: Диян Минков Димитров, доцент, кат. ММЕ; Таня Георгиева Аврамова, доцент, кат. ТМММ; Стоян Димитров Славов, доцент, кат. ТММ; Зоя Дончева Цонева, доцент, кат. ММЕ; Александрина Янакиева Банкова, доцент, кат. ММЕ; Мария Иванова Бакалова, доцент, кат. ТМММ; Димка Костадинова Василева, доцент, кат. ТМММ; Соня Кънчева Върчинска, доцент, кат. ТМММ; Аспарух Атанасов, асистент, кат. ММЕ.

### Въведение

Компанията „Autodesk Inc.“ и нейният представител за Източна Европа „TechData“ предоставиха възможност на Технически университет Варна да сключи договор за партньорство и да стане оторизиран център за обучение (ATC) на „AutoCAD“. Програмата за партньорство включва: достъп до системата на „Autodesk Inc.“ за безплатно онлайн обучение, онлайн курсове, получаване на сертификат, предоставяне на лицензиран продукт „AutoCAD“ и др. ТУ – Варна има и налични договорни отношения за АТС с компанията „Dassault Systèmes SE“ предоставящ обучение и сертифициране на „SolidWorks“. От предоставените възможности по програмите на CAD системите ТУ – Варна може да се възползва, като на територията му се създаде център за обучение и сертифициране на студенти, докторанти, преподаватели и други.



### Заклучение

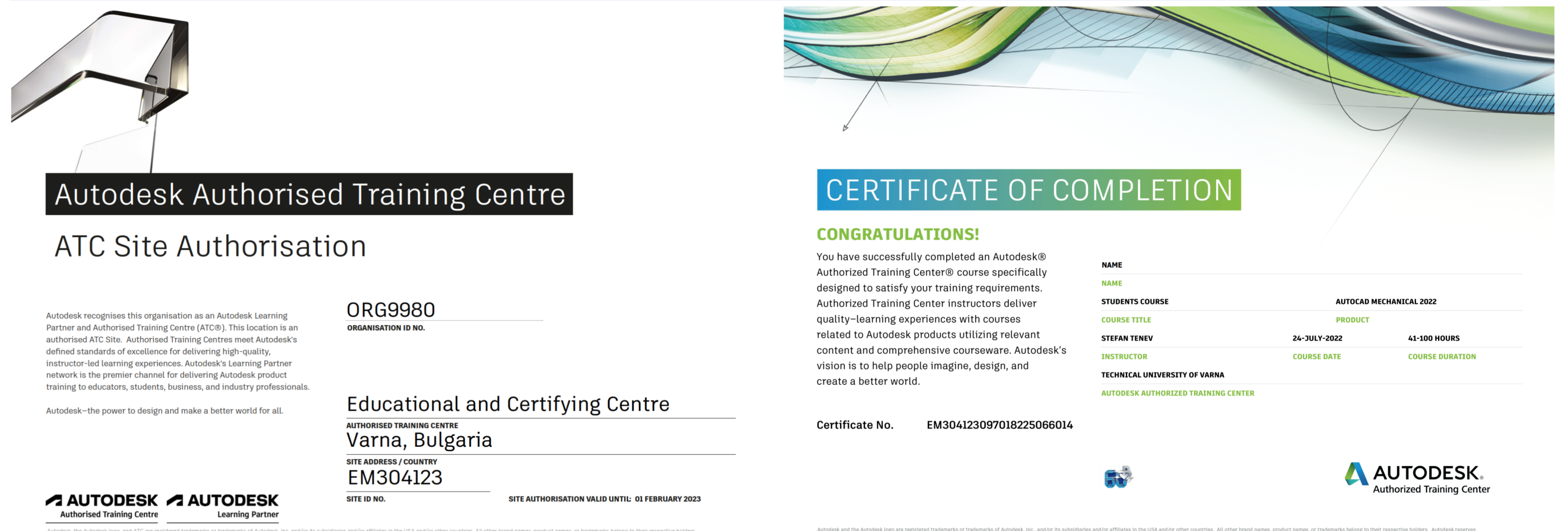
Създаден е център за обучение и сертифициране по CAD системи, който ще донесе допълнително финансово стимулиране за ТУ – Варна и на съответните инструкторите (преподаватели), ще издигне квалификацията и компетентността на студентите, докторантите и преподаватели до по – високо професионално ниво, ще увеличи оценката на университета при бъдещи процедури по акредитация и т.н.

### Резултати

Сключен е договор за партньорство с „Autodesk Inc.“ даващ право на Технически университет - Варна да осъществява учебна дейност и да издава сертификати от името на Autodesk Inc. за проведено обучение за работа със следния лицензиран софтуер:

1. AutoCAD ver. 2023, 2022, 2021, 2020.
2. AutoCAD Mechanical ver. 2023, 2022, 2021, 2020.
3. AutoCAD Electrical ver. 2023, 2022, 2021, 2020.
4. AutoCAD Architecture ver. 2023, 2022, 2021, 2020.
5. и др.

Ремонтирана и оборудвана е зала 512М на Машинно-технологичен факултет за целите на центъра за обучение и сертифициране. В залата е създадена информационна мрежа за обслужване на компютърни системи за научно-изследователска и научно-образователна дейност, по препоръка на представителите на софтуерната система SolidWorks.



### Благодарности

Ръководителя на проект ИСП1/2021 изразява своите искрени благодарности на ръководството на ТУ - Варна за предоставената му възможност успешно да реализира двугодишния проект. Също така благодари и на ръководството на МТФ, на отдел „Информационно обслужване“, „Стопанско обслужване“ и „Финансово-счетоводен“ за оказаната помощ при изпълнение на целите и задачите заложи в проекта. Гл. ас. д-р инж. Стефан Тенев отправя специални благодарности към доц. д-р инж. Иван Иванов (р-л на сектор „Вътрешни конкурси“) и гл. ас. д-р инж. Исмаил Мехмедов – преподавател в катедра ММЕ.