

PŘÍLOHA Č. 1 VÝZVY K PODÁNÍ NABÍDEK

1. Výčet kurzů:

a) **Školení pro mechaniky pletacích strojů** - zaměřeno na detailní znalost mechaniky malo- a středoprůměrových pletacích strojů SANTONI SM8-EVO4J, LONATI GOAL GL 616 DF SbS a SIRUBA D007R typu flatlock, overlock aj., jejich seřízení pro různé typy úpletů a možné materiálové kombinace, detaily v ovládacím softwaru stroje. Propojení těchto znalostí s centrálním řídicím softwaru, specifická nastavení jako např. možnosti nastavení parciálních hustot a pohyby krokových motorů, možnosti programového nastavení podavačů elastomerů i neelastických přízí – rozdíly a specifika dle síly vlákny, atd.

časová dotace kurzu: 120 vyučovacích hodin (vyučovací hodina 45 minut)

počet osob: 3

b) **Školení pro obsluhu pletacích strojů** - důraz zejména na kvalitativní aspekty výroby, nastavení husitových a délkových parametrů přímo na strojích SANTONI SM8-EVO4J, LONATI GOAL GL 616 DF SbS a SIRUBA D007R typu flatlock, overlock aj., obsluha aktivních i pasivních podavačů příze. Způsoby rozpoznání pokročilých vad na úpletech a způsoby jejich odstranění.

časová dotace kurzu: 160 vyučovacích hodin (vyučovací hodina 45 minut)

počet osob: 4

c) **Školení pro mechaniky šicích strojů** - zaměřeno na vyhodnocování kvality švů na různých typech pleteniny v závislosti na druhu použitých šicích nití a programovém nastavení šicích strojů SANTONI SM8-EVO4J, LONATI GOAL GL 616 DF SbS a SIRUBA D007R typu flatlock, overlock aj. Možnosti nastavení nových technologií z pohledu ovládacího softwaru i mechanického seřízení jednotlivých strojů. Možné příčiny vzniku nekvality a způsoby odstranění formou pokročilého nastavení použité technologie.

časová dotace kurzu: 120 vyučovacích hodin (vyučovací hodina 45 minut)

počet osob: 1

d) **Školení pro obsluhu šicích strojů** - důraz na kvalitativní aspekty výrobků, senzorické hodnocení kvality produkce a způsob porovnání zjištěných výsledků s výrobním předpisem pro různé typy výrobků. Ovládání pokročilých strojů SANTONI SM8-EVO4J, LONATI GOAL GL 616 DF Sbs a SIRUBA D007R typu flatlock, overlock aj., jejich rutinní údržba, bezpečnost práce s pokročilými technologiemi.

časová dotace kurzu: 160 vyučovacích hodin (vyučovací hodina 45 minut)

počet osob: 5

e) **Školení nových výrobních technologií pro THP** - komplexní seznámení s možnostmi nově instalovaných technologií SANTONI SM8-EVO4J, LONATI GOAL GL 616 DF Sbs a SIRUBA D007R typu flatlock, overlock aj., předpokládanými dosahovanými parametry různých typů výrobků a celkové produkční možnosti z pohledu kvality, produkčních a mimoprodukčních časů. Sdružení informací pro celkové řízení produkce nových technologií a vytváření podkladů nutných pro správné cenové kalkulace a přípravu jednání se zákazníky. Trendy v odvětví z pohledu současnosti a předpokládaného vývoje se zaměřením na pasivní i aktivní smart textiles.

časová dotace kurzu: 80 vyučovacích hodin (vyučovací hodina 45 minut)

počet osob: 4

2. Forma výuky:

Prezenční – vzdělávací aktivity budou rozděleny na teoretickou a praktickou část, kdy v rámci prohloubení a fixování přednášených informací bude monotónní přednes kombinován s praktickými ukázkami a zkouškami přímo na instalovaných technologiích.

Jazyk výuky: čeština