

L'International Summer School ha organizzato un corso dal titolo "Colate in lega leggera: dal design innovativo alle applicazioni avanzate", che si terrà a Vicenza dal 25 al 29 luglio 2011. L'iniziativa viene proposta come un'ottima opportunità per professionisti e studenti dei corsi avanzati di avere una panoramica completa sul potenziale e sulle sfide della fonderia di leghe leggere.

Il processo di solidificazione delle leghe leggere sta diventando infatti un argomento sempre più strategico che coinvolge i fondamentali della metallurgia nonché questioni progettuali e applicative. Sul sito web della Summer School (www.gest.unipd.it) si trovano il programma dettagliato e le indicazioni logistiche e organizzative. La tariffa di partecipazione è di € 800 + IVA per gli studenti di dottorato e di € 1.800 + IVA per i professionisti. Responsabile dell'iniziativa è il Prof. Franco Bonollo del Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali dell'Università degli Studi di Padova.