

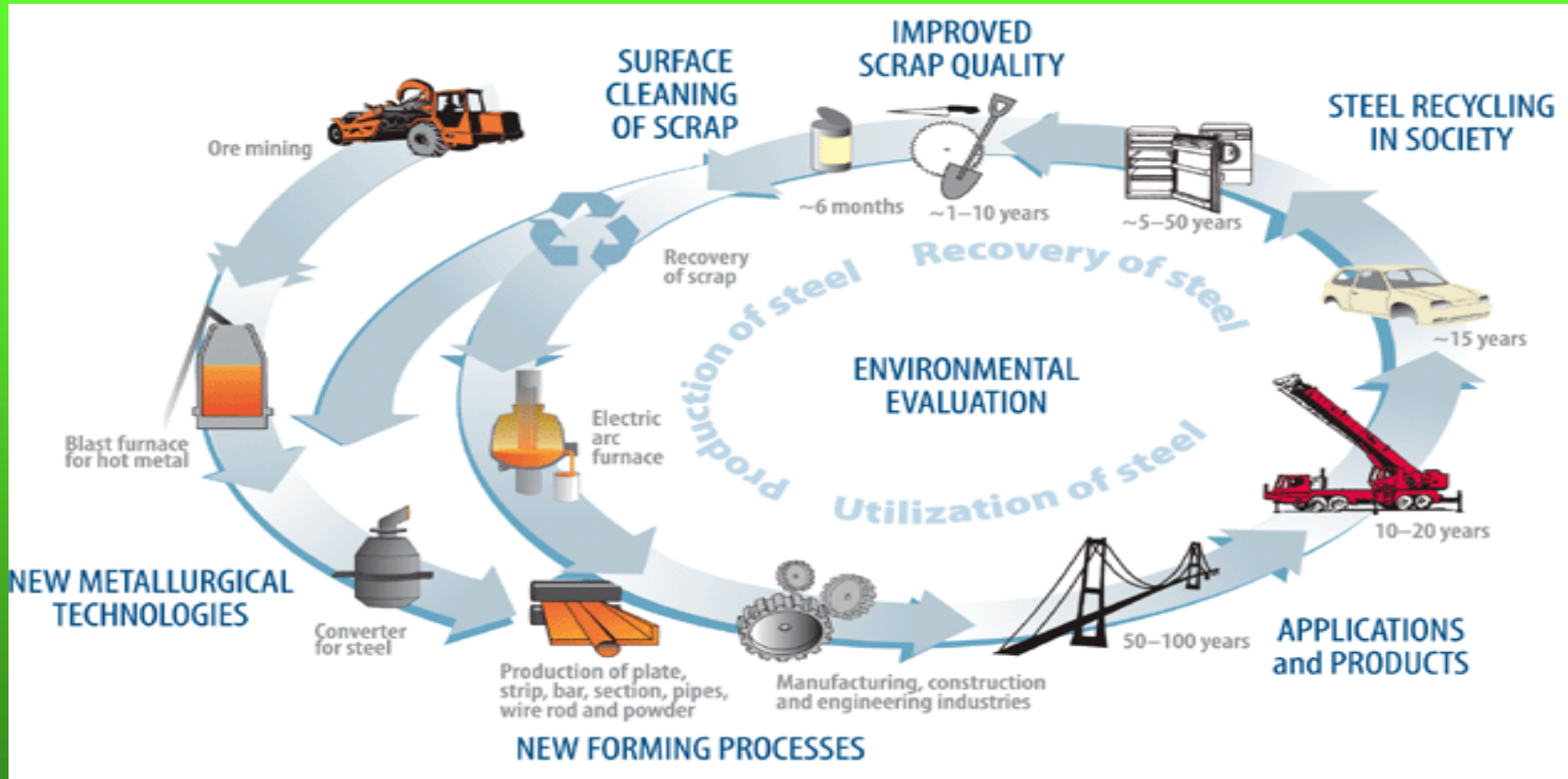


KATEDRA OCELOVÝCH A DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ VÁS ZVE NA SEMINÁŘ



**Novinky v ocelových a dřevěných konstrukcích
se zaměřením na udržitelnost výstavby
16.9.2014 od 13.00**

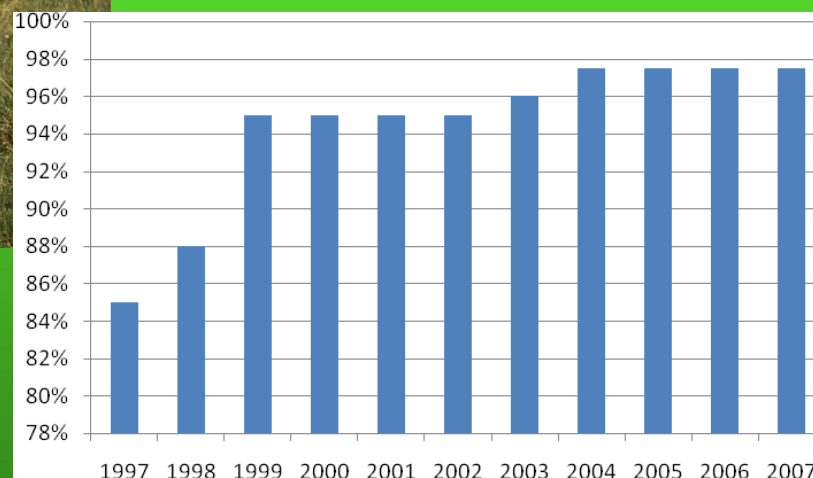
Novinky v ocelových a dřevěných konstrukcích se zaměřením na udržitelnost výstavby



16.9.2014 od 13:00

<http://www.ocel-drevo.fsv.cvut.cz/>

Novinky v ocelových a dřevěných konstrukcích se zaměřením na udržitelnost výstavby

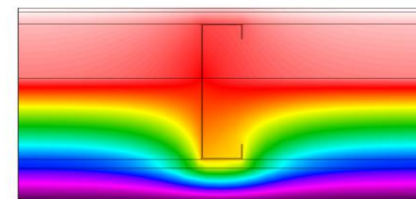
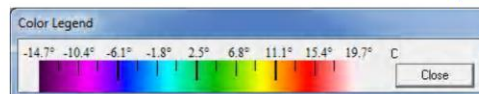
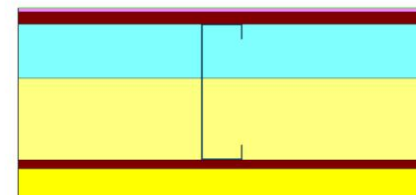
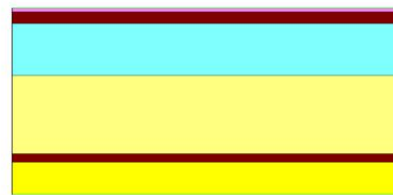


Míra recyklace konstrukční oceli

16.9.2014 od 13:00

<http://www.ocel-drevo.fsv.cvut.cz/>

Novinky v ocelových a dřevěných konstrukcích se zaměřením na udržitelnost výstavby



Zanedbání tepelných mostů
 $U = 0.162 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

Ocelový rám s tepelným mostem $U = 0.227 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

16.9.2014 od 13:00

<http://www.ocel-drevo.fsv.cvut.cz/>

Novinky v ocelových a dřevěných konstrukcích se zaměřením na udržitelnost výstavby



16.9.2014 od 13:00

<http://www.ocel-drevo.fsv.cvut.cz/>