

Anyagok az Energetikában fémes laborgyakorlatok, BMEGEMTBEA1, 2024/25. tanév 1. félév

!!!PÉNTEK!!!

Csoport/hét	1. hét	2. hét	3. hét	4. hét	5. hét	6. hét	7. hét
A csoport 90 perc		Szaktítás / kúszás T épület	Roncsolásmentes anyagvizsgálat G épület Jkv.	Az extrúzió alapjai PT	Mikroszkópia G épület Jkv.	Fröccsöntés PT	Szakitóvizsgálat MT anyagvizsgáló labor Jkv.
B csoport 90 perc		Az extrúzió alapjai PT	Roncsolásmentes anyagvizsgálat G épület Jkv.	Fröccsöntés PT	Mikroszkópia G épület Jkv.	3D nyomtatás PT	Szakitóvizsgálat MT anyagvizsgáló labor Jkv.
Csoport/hét	8. hét	9. hét	10. hét	11. hét	12. hét	13. hét	14. hét
A csoport 90 perc	3D nyomtatás PT	Melegalakítás és keménységmérés G épület Jkv.	Kompozitok PT	Állapot tényezők MT anyagvizsgáló labor Jkv.		Hidegalakítás G épület Jkv.	
B csoport 90 perc	Kompozitok PT	Melegalakítás és keménységmérés G épület Jkv.	Szaktítás / kúszás T épület	Állapot tényezők MT anyagvizsgáló labor Jkv.		Hidegalakítás G épület Jkv.	

Jkv. - Jegyzőkönyves labor