

Harmonogram

		8.00 – 8.45h	9.00 – 9.45 h	10.00 – 10.45h	11.00 - 11.45h	12.00-12.45h	13.00 - 13.45h	14.00 - 14.45h	15.00 - 16.00h	
Pondelok 6.7.2026	B1	Otvorenie ŽDU 2026 BG2A1 Datalan	BP1 – Němec AS117	BP3 – Kubošová AS119	BP2–Bubeníková AS118	OBED	SLSP AS127	HRY Paľova buda	HRY Paľova buda	
	B2		BP2–Bubeníková AS118	BP1 – Němec AS117	BP3–Kubošová AS119					
	B3		BP3 – Kubošová AS119	BP2–Bubeníková AS118	BP1– Němec AS117					
	I1		IP2 – Barta AS030	IP14- Lettrichová AS031	IP8 - Uhrina AS030	DIP-S AS030	OBED	SLSP AS127		
	I2		IP14- Lettrichová AS031	IP8 - Uhrina AS030	IP2 – Barta AS031	DIP-S AS031				
Utorok 7.7.2026	B1	BP4 – Pšenáková AS117	BP6 – Hudecová AS119	BP7 – Bienik AS119	BC1 - Synák LKCMD	OBED	Historické popoludnie		HRY	
	B2	BP5 – Hlavatá BC304	BP5 – Hlavatá BC304	BP4 – Pšenáková AS117	OBED	BC1 - Synák LKCMD				
	B3	BP6 – Hudecová AS119	BP4 – Pšenáková AS117	BP5 – Hlavatá BC304	BP5 – Hlavatá BC304	OBED	BC1 - Synák LKCMD			
	I1	IP4 - Uhríček AS030	IP10 – Gála BD119	IP3- Zatkalíková AS030	DIP-S AS030	OBED	IC2-Tillová BB218	IC1-Zatkalík. BB102		
	I2	IP10 – Gála BD119	IP3- Zatkalíková AS030	IP4 - Uhríček AS031	DIP-S AS031		IC1-Zatkalík. BB102	IC2-Tillová BB218		
Streda 8.7.2026	B1	BP9 – Pradeniak AS117	BP11–Rostášová AS119	BP8 – Hardoň AS118	OBED	BC2-Hockicko BB422	BC5-Hodoň AS030	BC3 - Tarjányi KV	HRY	
	B2	BP8 – Hardoň AS118	BP7 – Bienik AS117	BP11–Rostášová AS119		BC3 - Tarjányi KV	BC2-Hockicko BB422	BC5-Hodoň AS030		
	B3	BP11–Rostášová AS119	BP8 – Hardoň AS118	BP9 – Pradeniak AS117		BC5-Hodoň AS030	BC3 - Tarjányi KV	BC2-Hockicko BB422		
	I1	IP7 – Bienik AS030	IP9 – Kozáček AB117	IP6 - Svetlík AS030	IC5 – HASENIE von	OBED	IC3 - Uhrina AMT	IC4 - Bienik AMT		
	I2	IP9 – Kozáček AB117	IP6 - Svetlík AS030	IP7 – Bienik AS031			IC4 - Bienik AMT	IC3 - Uhrina AMT		
Štvrtok 9.7.2026	B1	BP10 – Hardoň AS117	BP14 – Pečený AS119	BP12 - Šrámek AS118	BC4–Danišovič AC014	OBED	BC7– Pečený BF080	BC6-Obertová ACS11	HRY	
	B2	BP12 – Šrámek AS118	BP10 – Hardoň AS117	BP14 – Pečený AS119	BC6- Obertová ACS11		BC4-DanišovičAC014	BC7– Pečený BF080		
	B3	BP14 – Pečený AS119	BP12 - Šrámek AS118	BP10 – Hardoň AS117	BC7– Pečený BF080		BC6-Obertová ACS11	BC4-DanišovičAC014		
	I1	IP12 – Kanáliková AS030	IP5 - Kubošová AS031	IP1- Šimák AS030	OBED	IC6 – letisko v Dolnom Hričove				
	I2	IP5 - Kubošová AS031	IP1- Šimák AS030	IP12–Kanáliková AS031						
Piatok 10.7.2026	B1	BP5 – Hlavatá BC304	BP5 – Hlavatá BC304	BP15–Mlyнарčík. AS17	OBED	PRÍPRAVA na PROMÓCIE BG2A1 Datalan	PROMÓCIE BC BG2A1 Datalan			
	B2	BP9 – Pradeniak AS117	BP13– Gajdáč AS118	BP15–Mlyнарčík. AS17						
	B3	BP13– Gajdáč AS118	BP15–Mlyнарčík. AS17	dotazníky						
	I1	IP13 – Grznár ACS11	IP11–Obertová ADS11	Obhajoba DP ACS11	Obhajoba DP ACS11	OBED	Videoprojekcia AS117	PRÍPRAVA na PROMÓCIE BG2A1 Datalan		PROMÓCIE ING BG2A1 (15.00 hod.)
	I2	IP11–Obertová ADS11	IP13 – Grznár ACS11	Obhajoba DP ADS11	Obhajoba DP ADS11					

Miestnosti: AS030, AS031, AS117, AS118, AS119, AS120, AS123, AS127, BG2A1 Datalan

ZOZNAM PREDNÁŠOK ŽDU-2026

Bc. – prednášky

BP1.	Zvuky a hluky	doc. Mgr. Miroslav Němec, PhD., Ing. Tomáš Gergeľ, PhD.
BP2.	Ako funguje počítačové spracovanie obrazu	Ing. Emília Bubeníková, PhD.
BP3.	Čo spôsobuje, že sa nám elektrický motor točí	Ing. Ján Klimko, Ing. Jana Kubošová
BP4.	Ako vyzerá ľudské telo z vnútra	Ing. Zuzana Pšenáková, PhD.
BP5.	Od 3D modelovania až po 3D tlač	Ing. Róberta Hlavatá, PhD., Ing. Adam Štech, PhD. Ing. Silvia Šúchalová, PhD.
BP6.	Ergonómia – slovo, ktoré (ne)poznáme	Ing. Jana Hudecová, PhD.
BP7.	Z úst až na CDčko	Ing. Juraj Bienik, PhD.
BP8.	Ako rýchlejšie schladiť teplý čaj	Ing. Štefan Hardoň, PhD. František Černobila
BP9.	Svet nano - veľké dobrodružstvo v malom svete	Mgr. Karolína Pradeniaková
BP10.	O slnečných kolektoroch	Ing. Štefan Hardoň, PhD.
BP11.	Ako vznikli poštové známky	prof. Ing. Mária Rostašová, PhD.
BP12.	Bezpečne tunelom	doc. Ing. Juraj Šrámek, PhD.
BP13.	Biológia + technika = Bionika	Ing. Igor Gajdáč, PhD.
BP14.	Ako sa riadi vlak	Ing. Lumír Pečený, PhD.
BP15.	Prvá pomoc nie je veda	PhDr. Mária Mlynarčíková, MHA, MPH

Ing. – prednášky

IP1.	Spoznávame miniroboty	doc. Ing. Vojtech Šimák, PhD.
IP2.	Užitkové vozidlá	doc. Ing. Dalibor Barta, PhD.
IP3.	Čarovný svet chémie	RNDr. Viera Zatkalíková, PhD.
IP4.	Ako vidieť neviditeľne malé a ako vidieť ešte menšie	doc. Ing. Milan Uhrčík, PhD., prof. Ing. Peter Palček, PhD.
IP5.	Elektrifikujúci svet výskumu a vývoja z pohľadu pohonných jednotiek elektromobility	Ing. Ján Klimko, Ing. Jana Kubošová
IP6.	Oheň – dobrý sluha, ale zlý pán	doc. Ing. Jozef Svetlík, PhD., Ing. Milan Konárik, PhD.
IP7.	Ako urobiť kvalitnú fotografiu	Ing. Juraj Bienik, PhD.
IP8.	O filme a televízii	Ing. Miroslav Uhrina, PhD.
IP9.	Vytvor si svoj elektrický obvod pomocou elektronickej stavebnice	Ing. Boris Kozáček, PhD.
IP10.	Ako vidia lekárske prístroje ľudské telo	Ing. Michal Gála, PhD.,
IP11.	ROBOLAB - Centrum pre popularizáciu vedy	Ing. Veronika Obertová, PhD.
IP12.	Tajomstvo šifier	Ing. Mgr. Alžbeta Kanáliková, PhD.
IP13.	Vyrob si sám	doc. Ing. Partík Grznár, PhD.
IP14.	Akú farbu má vesmír	Mgr. Ivana Lettrichová, PhD.

Cvičenia Bc.

BC1.	Tajomstvá automobilov	Ing. František Synák, PhD.
BC2.	Zvuk a ultrazvuk	doc. PaedDr. Peter Hockicko, PhD. Ing. Štefan Hardoň, PhD. František Černobila
BC3.	Krajina vín	doc. Ing. Norbert Tarjányi, PhD.
BC4.	Bezpečne tunelom	Ing. Peter Danišovič, PhD. doc. Ing. Juraj Šrámek, PhD. Ing. Matúš Kozel, PhD. Ing. Katarína Poláčková
BC5.	Zneškodni bombu svojimi vedomosťami	Ing. Michal Hodoň, PhD., Ing. Miroslav Chochul, PhD.
BC6.	MOTIO - Centrum pre popularizáciu vedy	Ing. Veronika Obertová, PhD.
BC7.	V dopravnom laboratóriu	Ing. Lumír Pečený, PhD. Ing. Pavol Meško, PhD.
	Historické popoludnie	Ing. Michal Mulík, PhD.

Cvičenia Ing.

IC1.	Čarovný svet chémie	RNDr. Viera Zatkalíková, PhD., Ing. Lenka Markovičová, PhD., Ing. Melisa Šnircová, Ing. Edita Illichmanová
IC2.	Čarovný svet pod mikroskopom	prof. Ing. Eva Tillová, PhD. p. Silvia Hudecová doc. Ing. Juraj Belan, PhD. doc. Ing. Milan Uhrčík, PhD. Ing. Veronika Chvalniková Ing. Zuzana Straková, PhD.
IC3.	Televízne štúdio	Ing. Miroslav Uhrina, PhD.
IC4.	Nahrajme si CDčko	Ing. Juraj Bienik, PhD.
IC5.	Hasenie horiacej kvapaliny v nádrži	doc. Ing. Jozef Svetlík, PhD., Ing. Milan Konárik, PhD.
IC6.	Bezpilotné prostriedky v leteckej doprave	doc. Ing. Branislav Kandra, PhD. Ing. Filip Škultéty, PhD. Ing. Jozef Čerňan, PhD.

HRY: Paľová buda, lesopark, rektorát UNIZA
v prípade nepriaznivého počasia – videoprojekcia v: AS117, AS127