

PTUJČAN

64. Kurentovanje na Ptuj



Pred vrati informativni dnevi
Naj študenti Mestne občine Ptuj

Bližajo se informativni dnevi

Stanka Krajnc Letonja

Bodoči dijaki se bodo kmalu odločali, kam jih bo vodila njihova nadaljnja šolska pot. Gre za pomembno in hkrati težko odločitev, zato je vsaka informacija, kaj ponujajo šole, kakšne programe, kakšne so njihove možnosti za zaposlitev po končanem šolanju, še kako dobrodošla. V nadaljevanju se predstavljajo ptujske srednje šole, ki vas vabijo na informativna dneva. Ta bosta v petek, 16. februarja, ob 9. in 15. uri, in v soboto, 17. februarja, ob 9. uri. Predstavljamo pa tudi Visoko šolo na Ptuju in Višjo strokovno šolo Ptuj.



Šola za ekonomijo, turizem in kmetijstvo

Na ŠETK spodbujamo rast in napredek znanja, svojo vlogo vidimo v usmerjanju dijakov kot ustvarjalnih posameznikov, ki so pripravljeni oblikovati prihodnost s svojimi idejami, znanjem in spretnostmi. Izvajamo štiriletne programe: ekonomski tehnik, kmetijsko-podjetniški tehnik in tehnik oblikovanja. V triletnih programih se dijaki lahko izobražujejo v programih: cvetličar, gospodar na podeželju, gastronom hotelir ter trgovec. Izvajamo še dvoletni program pomočnik v biotehnikih in oskrbi. V programu **ekonomski tehnik** smo že nekaj let ponosni na delovanje svojih učnih podjetij. Gre za učni prostor in hkrati učno metodo, kjer dijaki praktično uporabljajo pridobljena teoretična znanja. Učna podjetja naše šole so že nekaj let najuspešnejša in najdejavnija učna podjetja na državnih ravni, uspešno se vključujejo tudi na mednarodne trge. V program **tehnik oblikovanja** vpisujemo letos že *tretjo* generacijo dijakov. Ponosni smo, da nam je že v prvih letih uspelo privabiti kar nekaj uspešnih ustvarjalcev iz našega okolja, ki se vključujejo v delo z dijaki, bodočimi tehnikami oblikovanja. Sodobna in moderna oprema nam omogoča, da imajo dijaki v tem programu možnost izražanja svojih ustvarjalnih in oblikovalskih spretnosti. Dijaki – bodoči **prodajalci** – se urijo v učni prodajalni in pridobljena strokovna znanja prepletajo z veščinami komuniciranja s kupci. Vse skupaj potem nadgradijo v času praktičnega usposabljanja pri delodajalcih. Na šoli se zavedamo, da je kmetijstvo gospodarska dejavnost posebnega družbenega pomena. V vseh programih s področja kmetijstva – **kmetijsko-podjetniški tehnik, gospodar na podeželju in pomočnik v biotehnikih** – težimo k ozaveščanju dijakov, da je temeljna naloga kmetijstva v povezavi z živilstvom ter v pridelavi varne in kakovostne hrane. Strokovna



znanja lahko dijaki v teh programih praktično preizkušajo na naših šolskih posestvih ter pri delodajalcih. Dijake v programu **cvetličar** pripravljamo na poklic, v katerem se prepletajo vrtnarstvo, cvetličarstvo, trgovina, obrt, domišljija in umetnost. V programih s področja kmetijstva dajemo velik poudarek tudi podjetniškim veščinam, v zadnjem šolskem letu smo vsebinam dodali še strokovni tuji jezik in uvedli nov modul sodobne tehnologije v kmetijstvu. Delujemo v okolju, kjer ima v strategiji razvoja velik pomen turizem in ki predstavlja pomembno gastronomsko regijo, zato je naš program **gastronomske in hotelske storitve** izrednega pomena za trg dela v tem okolju. Za potrebe izvajanja tega programa imamo na voljo sodobno opremljeno učilnico za strežbo, prav tako se praktični pouk kuharstva odvija v moderni in sodobno opremljeni kuhinji. Ta program je še toliko zanimivejši, saj je uvrščen na seznam izobraževalnih programov, za katere je mogoče prejeti **štipendijo za deficitarne poklice**. Pri izvajanju vseh svojih programov se nenehno trudimo povabiti k sodelovanju različne zunanje strokovnjake, podjetja in institucije in prepričani smo, da bo takšna oblika sodelovanja dala odlične rezultate, ki bodo v veliko pomoč tako dijakom kot tudi realnemu delovnemu okolju.

Elektro in računalniška šola Šolskega centra Ptuj

Na Elektro in računalniški šoli Šolskega centra Ptuj izvajamo programe treh tehniških področij: elektrotehnike, mehatronike in računalništva. Ponujamo tri programe štiriletnega, srednjega strokovnega izobraževanja SSI: **elektrotehnik, tehnik mehatronike in tehnik računalništva**, ter dva programa triletnega, srednjega poklicnega izobraževanja SPI: **elektrikar in mehatronik operater**. Za dijake, ki si po triletni



poklicni šoli želijo izobraževanje nadaljevati, je na voljo program PTI: **elektrotehnik** (3 + 2).

Programi SSI: elektrotehnik, tehnik mehatronike in tehnik računalništva se zaključijo s poklicno matura, ki dijaku omogoča vpis na višje in visokošolske študijske programe, z opravljenim dodatnim predmetom na maturi pa tudi na mnoge univerzitetne študijske programe.

Programi SPI: električar in mehatronik operater se zaključita z zaključnim izpitom, nato pa lahko dijaki nadaljujejo izobraževanje v programu elektrotehnik PTI (3 + 2), ki se zaključi s poklicno matura in omogoča vpis na višje in visokošolske študijske programe.

V programu tehnik računalništva bo na voljo 56 prostih mest (dva oddelka), v programih elektrotehnik in tehnik mehatronike po 28 prostih mest (po en oddelek). Po 26 prostih mest bo na voljo za električarje in mehatronik operaterje.

Naši dijaki v času šolanja usvojijo splošno izobraževalna znanja, glede na izbrani strokovni program pa tudi sodobna, praktična strokovna znanja in veščine.

Ob zaključku šolanja imajo velike možnosti za zaposlitev, saj se zanje zanimajo tako domača kot tuja podjetja. Vsi naši programi so primerni tudi za dekleta.

Kljub temu da se po zaključeni poklicni maturi dijaki lahko zaposlijo, jih večina izobraževanje nadaljuje na višješolskih in visokošolskih programih. Poleg kakovostnega pouka na šoli se trudimo dijakom omogočiti delovne in življenjske izkušnje v okviru projekta Erasmus+. Dijakom ponujamo prakso v Španiji, na Portugalskem, Poljskem in Hrvaškem.

Tehniški poklici so poklici prihodnosti, njihov hitri razvoj pa nas vabi v vseživljenjsko izobraževanje. Prednost izobraževanja na naši šoli je predvsem, da imajo dijaki poklic, ki jim omogoča zaposlitev, hkrati pa možnost nadaljnega izobraževanja.

Spoštovani devetošolci in starši!

Zavedamo se, da je izbira srednje šole ena od zahtevnejših odločitev v vašem življenju. Dobra seznanjenost z izobraževalnimi programi in dejavnostmi, ki jih na šoli izvajamo, vam lahko odločitev precej olajša, zato vrljudno vabljeni na informativna dneva. Dobimo se na Vičavi 1, kjer boste spoznali naše delo v šoli in številne druge dejavnosti, ki širijo obzorja, popestrijo pouk ter krepijo strokovna znanja.

Strojna šola Ptuj

Strojna šola ŠC Ptuj je šola z dolgoletno tradicijo, ki izobražuje za pestro izbiro poklicev s področja strojništva. Izobraževalni proces na šoli odlikujejo kakovosten pouk, razumevajoči profesorji, poučne strokovne ekskurzije, pester izbor interesnih dejavnosti in možnost vključevanja v nacionalne in mednarodne projekte. Naši strokovno usposobljeni učitelji posredujejo najnovejša splošna in strokovna znanja z inovativnimi učnimi metodami. Pouk, še posebej pri strokovno teoretičnih predmetih, poteka



v specializiranih učilnicah s sodobnimi računalniškimi orodji. Dijaki dosegajo uspehe na najrazličnejših tekmovanjih in projektih, še zlasti pa šola slovi po uspehih v projektu F1 in Schools ter na matematičnih in športnih tekmovanjih. Dijaki se lahko v sklopu projekta Erasmus+ vključujejo v mednarodne izmenjave na Portugalskem, Hrvaškem in Finskem ter v Španiji, Nemčiji in Avstriji. Po končanem šolanju na naši šoli imajo dijaki dovolj široko teoretično in praktično znanje, da lahko ali uspešno nadaljujejo šolanje ali pa se zaposlijo.

V naslednjem šolskem letu vas vabimo k vpisu v naslednje programe:

– Štiriletno srednje strokovno izobraževanje SSI: STROJNI TEHNIK

Program strojni tehnik se zaključi s poklicno matura, ki bo dijaku odprla vrata na višje in visokošolske študijske programe, z opravljenim dodatnim predmetom na splošni maturi pa tudi na večino univerzitetnih študijskih programov.

– Triletno srednje poklicno izobraževanje SPI: oblikovalec kovin
– orodjar, klepar – krovec, inštalater strojnih inštalacij, izdelovalec kovinskih konstrukcij, avtoserviser, avtokaroserist

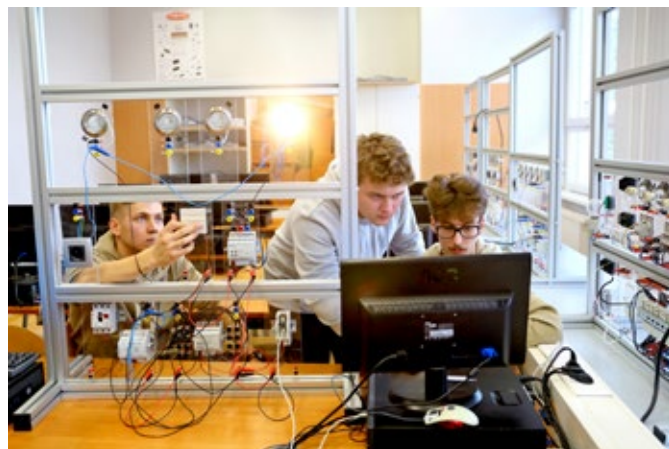
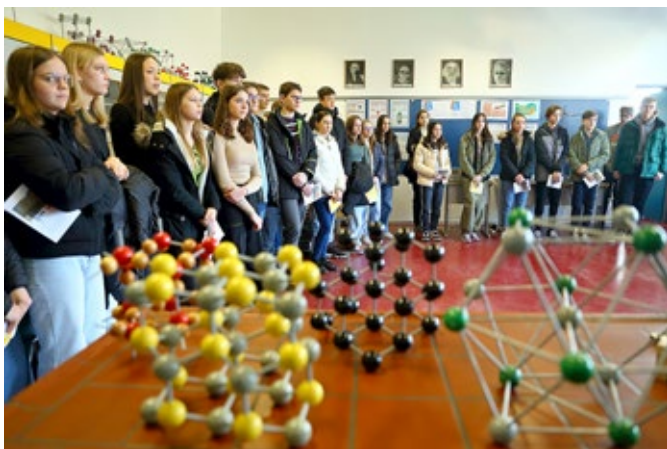
V vseh programih SPI je možno izobraževanje tudi v vajeniški obliki. Programi se zaključijo z zaključnim izpitom, nato pa dijaki lahko nadaljujejo v programu PTI.

– Poklicno tehniško izobraževanje PTI (3 + 2): strojni tehnik, avtoservisni tehnik

V programa PTI se lahko vpišejo dijaki z zaključenim triletnim programom SPI. Program traja dve leti in se zaključi s poklicno matura, ki bo dijaku odprla vrata na višje in visokošolske študijske programe, z opravljenim dodatnim predmetom na splošni maturi pa tudi na večino univerzitetnih študijskih programov.

– Dveletno nižje poklicno izobraževanje NPI: pomočnik v tehnoloških procesih

Program traja dve leti in se zaključi z zaključnim izpitom, nato pa dijaki lahko nadaljujejo v programih srednjega poklicnega izobraževanja (SPI).



Vse, ki vas zanimajo strojniški poklici, vabimo na informativni dan. Zagotovimo vam razvijanje in nadgrajevanje vaših interesov in vas usposobimo tako za delo kot za nadaljnji študij. Obljubimo vam nepozabno srednješolsko izkušnjo, predvsem pa trdne temelje za vašo prihodnost. Se vidimo na info dnevu in ne pozabite: #strojnikismozakon!

Gimnazija Ptuj

Znova bomo na široko odprli vrata novi generaciji



V 155 letih je Gimnazija Ptuj pomagala pridobiti in razviti znanje številnim generacijam dijakin in dijakov. Danes je v splošni in športni program, v umetniško gimnazijo – smer gledališče in film ter likovno smer in maturitetni tečaj vpisanih 580 mladih. Šola je članica svetovne mreže šol Unesco in Mreže vključujočih šol, več kot 25 let je vključena v mednarodne projekte in izmenjave v evropskem in azijskem prostoru. Gimnazija Ptuj je **edina srednja šola na Ptuj**, ki po uspešno zaključenem 4. letniku omogoča opravljanje **splošne mature**. Ta odpira vrata vseh univerzitetnih in visokošolskih študijev v Sloveniji in tujini. Odlikuje se z **visokimi rezultati na maturi**, primerljivimi z uspehi v slovenskem gimnazijskem prostoru, in z najvišjimi priznanji na državnih in mednarodnih tekmovanjih iz znanja, v športu in na umetniških natečajih. Vidnejši rezultati v 2022/2023: 96-% uspešnost na maturi in štiri zlate maturantke, 19 zlatih, 35 srebrnih priznanj, srebrno priznanje na Evropski olimpijadi eksperimentalnih znanosti, občinski prvaki v odbojki, rokometu in nogometu, državni prvaki v akrobatski gimnastiki, prvo mesto Evropa v šoli, prvo mesto Rapanje za mir. Gimnazijska pot je včasih tudi naporna. Zato je pomembno, da Gimnazija Ptuj zagotavlja **spodbudno, motivirajoče in razumevajoče učno okolje** ter na najrazličnejše načine razvija **veselje do učenja**. Učno okolje nista le pouk in ocenjevanje, temveč tudi **bogate in raznovrstne (ob)šolske vsebine**: izpit za pridobitev

nemške in francoske jezikovne diplome, tekmovanja na vseh predmetnih področjih in s področja sladkorne bolezni, logike in astronomije, raziskovalne naloge in športna tekmovanja. Narodne izmenjave, mednarodno sodelovanje in projekti, ekskurzije, pevski zbor, orkester, angleško gledališče, glasbene skupine, debatni klub, učenje kitajščine in sodelovanje na natečajih (literarni, likovni, fotografski, video) ponujajo številne izzive. Obiski vrhunskih razstav, predstav in drugih umetniških dogodkov, znanstvenih, gospodarskih, kulturnih in družbeno pomembnih institucij so priložnost za rast in seznanjanje z izzivi sodobnega časa. Sodobna kulturna dvorana in knjižnica sta dinamično in ustvarjalno stičišče šole s številnimi šolskimi in drugimi dogodki, povezovanje in gostovanja v institucijah v mestu pa pomemben prispevek k razgibanemu mestnemu življenju.

Gimnazija Ptuj pa je predvsem **varen in vključujoč prostor** za učenje in življenje v strpni, solidarni in spoštljivi skupnosti. Sodeluje z različnimi nevladnimi organizacijami in ponuja delovanje pri prostovoljnem socialnem delu in krvodajalstvu, v Klubu globalnega učenja in v bralnem klubu Dotik knjige.

Pridite na informativni dan in sami začutite šolski utrip in mladostno energijo, ki vsak dan napolni gimnazijske prostore.

Visoka šola na Ptuj

Visokošolski strokovni program Bionika v tehniki, najhitreje rastoči poklic



Študij bionike zagotovo sodi med mlajše znanstvene discipline, ki si svojo aplikativno pot do realnih gospodarskih vprašanj šele utira. Bionika kot povezovalna znanstvena disciplina postaja središče razmišljanja s tem, ko ponuja primerne vsebine za študij. Je področje, ki spodbuja k reševanju tehniških težav. Z bioničnim razmišljanjem in delovanjem se pri študentih oblikujejo sposobnosti kompleksnega in povezovalnega načina mišljenja na osnovi »medsebojnega prehajanja« tehnike in narave, ki lahko vodijo do izoblikovanja interdisciplinarnega razvojnega razmišljanja.



Kaj program omogoča?

- Pridobivanje osnovnega znanja s študijem teoretičnih principov.
- Usposabljanje za uporabo teoretičnega znanja pri reševanju praktičnih težav, zlasti pri prenosu rešitev narave v tehniko.
- Sporazumevanje s strokovnjaki naravoslovja in tehnike (biolog in tehnik).
- Razvoj komunikacijskih sposobnosti in spretnosti, kooperativnosti in sposobnosti, strokovne kritičnosti in odgovornosti, iniciativnosti in samostojnosti pri odločanju ter vodenju zahtevnih projektov.
- Študijski program bo študentom/kam omogočal pridobitev poglobljenega strokovnega znanja s področja tehnike in naravoslovja. To znanje ima uporabno vrednost, saj bodo diplomanti/ke usposobljeni za uporabo in prenos teoretičnega znanja v prakso in s tem za reševanje tehniških težav.

Temeljni cilj visokošolskega strokovnega študijskega programa »Bionika v tehniki« je torej usposobiti strokovnjake s ključnimi znanji naravoslovja in strokovnimi znanji tehnike. Profil diplomanta bo sledil smernicam razvoja Evrope, z željo doseči sonaravnost in energetsko učinkovit trajnostni razvoj.

Diplomanti bionike se lahko zaposlijo kot:

operaterji, skrbniki procesnih naprav, procesni tehnologi, snovalci tehnoloških procesov, oblikovalci proizvodov in procesov, konstruktorji bionskih sistemov, uvajalci avtomatizacije in robotizacije v proizvodne procese (inteligentni robotski sistemi), nadzorniki procesov (nevronske regulacije), tehnični in energetski svetovalci.

Dodatne informacije o študiju so na voljo na spletni strani: www.vsptuj.si, po e-pošti: info@vsptuj.si ali po telefonu: 02 787 18 29 ali 031 614 024. Informativna dneva bosta 16. in 17. februarja 2024 v Šolskem centru Ptuj, Vičava 1, 2250 Ptuj, v sobi 115 ob 10. uri (petek in soboto) in 15. uri (petek). Vabljeni.

Višja strokovna šola ŠC Ptuj

Študij, kjer pridobite kompetence za zaposlitev

Višja strokovna šola ŠC Ptuj ponuja študentom napredna znanja, ki omogočajo konkurenčno prednost na trgu dela, predvsem pa visoko zaposljivost diplomantov.

Šola bo v letu 2024 obeležila 20-letnico obstoja in se ponaša za več kot 1100 diplomanti. V študijskem letu 2024/2025 bomo izvajali tri višješolske študijske programe, in sicer: Ekonomist, Mehatronika ter Upravljanje podeželja in krajine.

Vsak program ponuja aktualna znanja in vsebine, ki so prilagojeni potrebam gospodarstva in diplomantom zagotavljajo visoko stopnjo zaposljivosti. Značilnost vseh višješolskih strokovnih programov je prepletanje študija teorije in praktičnega izobraževanja, ki ga študenti opravijo pri delodajalcih. Praktično izobraževanje pri delodajalcih obsega 400 ur, kar je 40 % vsega časa v posameznem programu. Zagotovo je to zelo vabljivo dejstvo za dijake, ki so praktično usmerjeni in želijo pridobiti izkušnje v realnem delovnem okolju.

Pohvalimo se lahko z odličnimi uspehi svojih študentov na številnih tekmovanjih, kot so Naj podjetniška ideja, ki jo razpisuje Manager klub Ptuj, Mednarodni raziskovalni tabor ŠPIC, tekmovanje POPRI, NASA Space Apps Challenge, Izbor najboljše inovacije, ki ga razpisuje Štajerska gospodarska zbornica ... To je samo nekaj od številnih tekmovanj, na katerih naši študenti ne le sodelujejo, temveč se z njih vračajo z odličnimi uvrstitvami in posegajo po najvišji mestih.

Vsako leto za študente in diplomante organiziramo tudi strokovno ekskurzijo v eno od znanih podjetij. Obiskali smo BMW, studio avstrijske nacionalne televizije ORF, tovarno VW, tovarno traktorjev Steyr, mesto Linz, tovarno Mercedes-Benz, mesto Strasbourg, muzej Ferrari in mesto Pisa v Italiji, kisarno balzamičnega kisa v Modeni ter Verono in Benetke.

Višja strokovna šola ima usposobljene in odgovorne kadre ter odlične prostorske pogoje in sodobno opremo. Nenehno sodelujemo z lokalnim okoljem in ohranjamo stike z gospodarstvom. Povezanost šole s podjetji se kaže tudi pri izvedbi strokovnih ekskurzij, gostujočih predavateljih ter pri pripravi diplomskih nalog, ki so aplikativne in se nanašajo na reševanje konkretnih težav v delovnem okolju.

Vse to je zagotovo dovolj tehen in privlačen razlog, da se bodo številni srednješolci odločili za vpis na našo šolo, uspešno zaključili dveletni študij v enem od programov, ki jih ponujamo, ter se pridružili našim zadovoljnim diplomantom.

Vse, ki bi radi nadgradili znanja iz ekonomije in kmetijstva ali pridobili dodatna znanja, ki odlikujejo dobre inženirje mehatronike, vabimo na informativni dan, ki bo v petek, 16. februarja, ob 9. in ob 16. uri, ter v soboto, 17. februarja, ob 9. uri.

