

Prádlova Už

VYSOKÁ ŠKOLA STROJNÍ A TEXTILNÍ V LIBERCI nositelka Řádu práce



Z P R A V O D A J



1988/4

MYŠLENKY, KTERÉ STOJÍ ZA PŘEČTENÍ

S. Solovejčík, Nejmladší svět, Nová Doba, č. 41/1988, s. 39

* Zdá se nám, že právo vychovávat je staré jako svět a náleží každému z nás. Není to ale tak. Snaha vychovávat lidí poučováním a výtkami není uplatňování práva, ale krajní forma nevychovavosti.

* Člověk byl obdařen vášní, z níž se rodí děti, i vášní své děti vychovávat. První z těchto vášní je však přísně usměrňována zákony a morálkou, kdežto té druhé se oddáváme nespoutaně - jinak se to nazvat nedá. Zatím však když vychováváme, nepečujeme o toho druhého (jak si myslíme), ale uspokojujeme svou potřebu seberealizace. Jestliže něco vytýkáme všem, znamená to, že jsme nejlepší ze všech.

* Zamysleme se zevrubně nad celým systémem naší výchovy, nikoli nad tím systémem, který je v knihách, ale tím, který je v životě. Od prvních krůčků se dítěti vštěpuje, že je tvor chybující, nerozumný, nepořádný a že nic neumí. Je tu však někdo, táta a máma, kteří všechno vědí; všechno umějí a všechno dělají správně, a proto mají právo učit a opravovat. Svět připadá dítěti světem chyb a oprav, obžalovaných a soudců. Svět, to je podle nich neustálý soud. Dítě přichází do školy a tam je učí, aby pozorně sledovalo odpovědi svých spolužáků a opravovalo jejich chyby. Dítě vstupuje do pionýrské organizace a musí na schůzi oddílu odsuzovat svého spolužáka, který se špatně učí nebo neposlouchá učitelku. Zdá se, že to ani jinak nejde. Jak potom vychovávat děti? Nejlepší učitelé však nikdy nic nevytýkají dětem při vyučování a nikdy si nestěžují na své žáky rodičům.

* Výchova spočívá od dávných dob na dvou pilířích: na slově a na příkladu. Pokusy vystačit si pouze se slovem a nedbat přitom o příklad, vedou k žalostným výsledkům. Není třeba říkat dítěti, že špatně drží vidličku, je třeba, abychom ji sami drželi správně. Není třeba nikomu říkat, že krást je špatné, je třeba, abychom sami nekradli. A je třeba vychovávat v sobě a tedy i v dětech alespoň nějaké zdání tolerance k chování, slovům a myšlenkám jiných lidí. Po deseti letech jsme se navzájem vyzývali k netoleranci, nesnášenlivosti. Jsou však věci, které skutečně nelze snášet, ale zároveň s nesnášenlivostí prosazujme i toleranci. Je pravda, že mnohé z toho, co dělá pětiletý kluk, není otci vůbec přijemné. Jakmile však vypustíme z úst výtku, za chvíli bude nutná druhá, třetí... Cožpak se ale výtná nějak podstatně liší od pohlavku? Právě výtná vyvolává přání bránit se a plodí agresi, možná že první, ale v žádném případě ne poslední.

* Budeme tolerantnější k sobě navzájem a zejména k mladým. Miliónen malicherných výtek, z nichž je každá někdy oprávněná, vzbuzujeme v lidech zlobu, a pak se život stává nesnesitelným.

* Zvlášť podivné, nikoli, zvlášť strašné je, že něco někomu vytknout, to se u nás chápe jako splnit společenskou povinnost. Chrlíme výtky jednu za druhou vedeni upřímným přáním dělat ze všech lidí kolem sebe anděly. Jestliže se někdo jinak otočil v trolejbuse, hned někdo nahlas prohlásí, že s takovými lidmi se komunismus vybudovat nedá. Tento člověk nejede prostě v trolejbusu a jenom týrá své bližní neustálými výtkami, nikoli, tento člověk navíc, jak je vidět, ještě buduje komunismus. Každý se považuje za osobně odpovědného za všechny, s výjimkou sebe sama.

NAVAZUJEME NA TRADICE

Ve středu 19. října 1988 se konalo slavnostní shromáždění studentů a zaměstnanců VŠST u příležitosti 35. výročí založení VŠST a 70. výročí vzniku Československé republiky. Slavnostní projev přednesl rektor VŠST s. Prof. RNDr. Bohuslav Stříž, DrSc. Poté následoval koncert orchestru Státního divadla F.X. Šaldy.

Z projevu rektora VŠST

Scházíme se dnes na slavnostním shromáždění, abychom si připomněli 35. výročí založení Vysoké školy strojní a textilní, které je součástí jistě daleko významnější události - oslav 70. výročí založení samostatné Československé republiky v roce 1918.

Naše vysoká škola byla otevřena na základě výnosu ministerstva školství ze dne 3. září 1953 a její založení bylo potvrzeno vládním usnesením ze dne 27. listopadu 1953. Jejímu založení předcházela etapa jednání a je jistě správné připomenout, že velkou podporu této snahám projevil místopředseda vlády Václav Kopecký, který byl poslancem Národního shromáždění za Liberec. Škola by nemohla vzniknout bez podpory tehdejšího krajského výboru Komunistické strany Československa a dalších libereckých orgánů, které měly na její existenci mimofádný zájem. Nezapomeněme, že v této době se zde vedle tradičního průmyslu textilního a sklářského začal rozvíjet i průmysl automobilový.

První konkrétní jednání o umístění vysoké školy bylo zahájeno v květnu 1953. Budováním školy byl pověřen prof. Ing. Dr. techn. Josef Kožoušek, který v té době působil na Slovenské vysoké škole technické v Bratislavě. S ním přišel do Liberce další učitel bratislavské techniky - Ing. Vojtěch Dráb. Rád připomínám pomoc Slovenské vysoké škole technické při zrodu VŠST. Na Slovenské vysoké škole technické v té době studovalo mnoho studentů v Čech a Moravě. Také na sever Čech přišlo v poválečných letech značné množství slovenských obyvatel a liberecká vysoká škola se stala dočasným domovem mnohým studentům slovenské národnosti. Jsme rádi, že můžeme internacionálismus a spolupráci našich národů dokumentovat v praxi.

Profesor Kožoušek si brzy vytvořil kolem sebe okruh zkušených spolupracovníků. Přišli z jiných vysokých škol, mnohé přední odborníky získal i z libereckých středních škol. Poměrně malý kolektiv lidí během poloviny roku dokázal zajistit zahájení výuky 1. října 1953 na škole, která se tehdy jmenovala Vysoká škola strojní v Liberci.

Do prvního ročníku nastoupilo 259 studentů, kteří prošli přijímacím řízením na strojní fakultě ČVUT v Praze. Tato fakulta pomáhala velmi účinně v prvním období naší školy především svými učiteli. Budování školy počítalo a podíleli se na něm i tehdejší studenti. Mnozí absolventi z tohoto období jsou našimi učiteli - docenty i profesory. Oni by nejlépe mohli doložit atmosféru oné doby. Jak často bylo třeba zajišťovat chod ško-



ly bez ohledu na to, zda přikládá ruku ke společnému dílu učitel či administrativní pracovník, student či řemeslník z dílen. Přes všechny potíže vytvořilo se ovzduší tvůrčí práce, ve kterém uspokojení z úspěchů poskytovalo radost z práce. Každý pracovník žil úkoly školy a dělal maximum pro jejich dobré a rychlé splnění. Každým rokem byly otevřány další ročníky a přicházeli další pracovníci školy. Přesto je možné říci, že počáteční etapa budování školy se nesla výjimečným pionýrským duchem.

Postupně se škola také rozšiřovala prostorově. Přebírala některé starší budovy, ale začala i s výstavbou nových objektů. V roce 1956 byla zahájena výstavba kolejí na Husově tř. a o dva roky později zde bylo předáno 560 lůžek k užívání. Tempo výstavby dokládá zájem nikoli pouze vedení školy, ale všech libereckých institucí - krajských, okresních i městských orgánů, které přijaly školu za vlastní a věnovaly jí všeobecnou pomoc.

Původní zaměření školy bylo orientováno do čtyř studijních směrů:

- směr mechanizačně dopravní se specializací na zemědělské stroje a stroje a zařízení pro sklářství a lehkou keramiku,
- směr energetický se specializací na spalovací motory,
- směr technologický se specializací strojírenské technologie,
- směr textilní se specializací stroje, přístroje a zařízení textilního průmyslu a mechanická technologie textilní.

Rozvoj našeho hospodářství a jemu odpovídající rozvoj vysokého školství s novými pohledy a směry pro zaměření jednotlivých vysokých škol vedly k tomu, že se poměrně brzy upustilo od budování specializace zemědělských strojů na naší škole. Rozvoj školy byl postupně orientován především na obory: strojírenská technologie, výrobní stroje a zařízení a textilní technologie. Po tomto výrazném a jednoznačném směřování dalšího budování byla škola v roce 1960 rozdělena na fakultu strojní a textilní. Původní název Vysoká škola strojní byl změněn na Vysoká škola strojní a textilní, ve zkratce VŠST.

Kromě prve jmenovaných čistě technických zaměření bylo na naší škole vyzkoušeno několik studijních forem, určených k přípravě učitelů technických předmětů na středních průmyslových školách a na učilištích strojních a textilních směrů.

Zvláštní formou studia při zaměstnání bylo též tzv. kombinované studium, které bylo otevřeno na naší škole v roce 1961 a mělo přispět k urychlění výchovy potřebných odborníků s vysokoškolskou kvalifikací pro průmysl.

Naše vysoká škola byla v roce 1977 pověřena ÚV strany a ministerstvem školství náročným a odpovědným úkolem experimentálně ověřit čtyřleté studium strojního a textilního inženýra. O rok později se v některých oborech k tomuto experimentu připojily ostatní technické vysoké školy. Naši učitelé se ujali tohoto úkolu s vysokou odpovědností. Byly nově zpracovány učební plány a osnovy předmětů a během několika let učitelé napsali a naše vlastní ediční středisko vydalo skripta a učební pomůcky pro téměř všechny předměty předenášené na VŠST. Na tomto náročném úkolu se ukázalo, jak učitelský kádr školy vyspěl, jak odpovědně přistupuje ke své práci. V současné době se čtyřleté studium a celá výchovně vzdělávací soustava hodnotí. Získané poznatky - klady a nedostatky studia budou využity při další přestavbě studia na základě připravované novelizace vysokoškolského zákona.

Studium při zaměstnání bylo od založení školy v centru pozornosti jejího vedení. Škola již v prvních letech své existence převzala konzultační středisko strojní fakulty ČVUT v Praze, které bylo při střední průmyslové škole v Liberci. Později o studium při zaměstnání provedl zájem větší počet pracovníků ze závodů z oblasti Ústí nad Labem a Děčína, proto škola otevřela konzultační středisko v Ústí nad Labem a dále bylo zřízeno konzultační středisko pro pracovníky n.p. AZNP Mladá Boleslav. Později strojní fakulta otevřela konzultační středisko v Nitře pro pracovníky ze závodů Elitex, Calex, SEZ Ilmače a další. Tak, jak klesal počet zájemců o studium při zaměstnání v oblastech, kde škola měla konzultační středisko, tato ukončila svou činnost a v současné době zajišťuje strojní fakulta formou studia při zaměstnání výuku jenom na VŠST v Liberci.

Celostátní působnost textilní fakulty si vyžádala budování konzultačních středisek k zajištění studia při

zaměstnání pro pracovníky z textilních továren, a to postupně v Brně, Žilině, Trenčíně, Popradu, Štít nad Orlicí. Opět i tato střediska ukončila postupně svou činnost, jak klesal zájem o tuto formu studia v uvedených oblastech. V současné době zajišťuje textilní fakulta touto formou studium v Trenčíně a na vysoké škole v Liberci.

Šedesátá léta přinesla počátek zavádění výpočetní techniky. Zvyšování její úrovně, odpovídající rychlému rozvoji vědy, si vyžádalo zařadit tuto problematiku i do výuky vysokých škol a tento směr se odrazil i při budování naší školy. Byla zahájena výstavba výpočetního střediska a v roce 1968 byl zahájen jeho provoz.

Významným úkolem školy, tak jak rostl počet studentů, bylo postupně zajišťovat ubytovací kapacity, zejména s ohledem na skutečnost, že většina studentů je ze vzdálenějších oblastí, a získat ubytování mimo vysokoškolské koleje je více než problematické. Zajištění výstavby dalších kolejí bylo proto v popředí zájmu vedení školy. Toto úsilí bylo korunováno v roce 1977 úspěšným zahájením výstavby ubytovacího areálu ve Starém Harcově. Výstavba tohoto rozsáhlého areálu se úspěšně uskutečňuje. V roce 1980 byl odevzdán do užívání blok C, v následujících letech bloky A, B a menza. Před nedávнем jsme předali studentům budovu D. Výstavba dalších dvou kolejí v tomto prostoru dále pokračuje a má být dokončena v roce 1990. Tím by zde byla vytvořena ubytovací kapacita pro 2000 studentů.

V návaznosti na další rozvoj úrovně výrobních procesů a na základě požadavků praxe byl počet oborů a zaměření na strojní fakultě, kde byly dosud obory strojírenské technologie, stroje a zařízení pro strojírenskou výrobu a stroje a zařízení pro chemický, potravinářský a spotřební průmysl dále rozšířen o obor automatizované systémy řízení výrobních procesů ve strojírenství. Obor byl zřízen v souvislosti s nároky na automatizaci výrobních procesů i na požadavek automatizace v oblasti organizaci řízení a správy. Požadavek automatizace a robotizace jednotlivých technologických procesů vedl k vytvoření oboru výrobní systémy s průmyslovými roboky a manipulátory. Neustále rostoucí nároky na úroveň a jakost používaných materiálů byly příčinou vzniku nejmladšího oboru na strojní fakultě - materiálové inženýrství ve strojírenství.

Odbočné důvody vedly na textilní fakultě, kde existoval jediný obor textilní technologie, k zavedení oboru ekonomika a řízení spotřebního průmyslu, jako důsledek požadavků spotřebního průmyslu na získávání kvalifikovaných kádrů nejen v oblasti technologie, ale také pro činnosti řídící a správní. Další obor automatizované systémy řízení ve spotřebním průmyslu byl zařazen na textilní fakultě v souvislosti s nároky na automatizaci v oblasti organizace řízení a správy v textilním průmyslu. Nyní jsou připravovány další perspektivní obory "konstrukce a projektování textilií", "projektování investičních celků" a "učitelství odborných předmětů textilních a oděvních" podle požadavků praxe.



Vedle výuky se na škole již od jejího založení rozvíjela vědeckovýzkumná práce jako nedílná součást činnosti všech vědecko-pedagogických pracovníků. Svědectvím této práce se staly nejenom četné publikace pracovníků, ale i mnohé vědecké konference, které byly a jsou na škole pořádány. Jde o konference s širší tematikou, ale také konference monotématické pořádané jednotlivými katedrami, případně celostátní konference odborných kateder, kde pořadatelem jsou katedry naší školy. Společné konference a sympozia, které katedry pořádají střídavě na druhých školách a u nás, přispívají nejen k informování o zaměřených a výsledcích vědecké práce, ale umožňují vzájemné lepší poznání i metod práce výchovně pedagogické. Je potěšitelné, že účast na těchto konferencích mají nejenom pracovníci ze škol, výzkumných ústavů a závodů v naší republice, ale zúčastňují se jich aktivně i pracovníci ze zahraničí. Přínosem k rozšíření naší spolupráce se zahraničními vysokými školami jsou družební smlouvy, které škola má, zejména se školami SSSR a NDR, ale i PLR a ČLR. Přičteme-li k tomu, že s některými školami zajišťujeme i studentské výměnné prázdninové praxe, je takový styk nedocenitelnou devizou k vzájemnému poznání a prohloubení socialistických internacionálních vztahů mezi studenty a pedagogy.

Vedle práce pedagogické a vědecké se naše vysoká škola v duchu svého společenského poslání výrazně podílí i na veřejném životě. Pracovníci školy vykonali a vykávají mnoho prospěšné a užitečné práce v nejrůznějších veřejných funkcích. Dobrá práce a angažovanost pracovníků školy byla oceněna mnoha státními a rezortními vyznamenáními, ale také pamětními medailemi nejvyšších stupňů ostatních vysokých škol v Československu, se kterými naši učitelé spolupracují.

Důkazem ocenění významu školy a jejích úspěchů bylo také udělení Řádu práce naší škole v roce 1978.

Uznáním dobré činnosti školy v uplynulých letech je i to, že školu navštívila řada významných domácích i zahraničních osobností.

Jestliže mluvíme o práci naší vysoké školy v uplynulých pětatřiceti letech, nemůžeme opomenout, že na jejím rozvoji se podílely generace jejich pracovníků. Chtěl bych jim zde poděkovat za všechno, co pro rozvoj Vysoké školy strojní a textilní udělali.

Chci vzpomenout a zároveň ocenit práci těch, kteří zde mezi námi již nejsou. Je jich mnoho. Dovolte mi připomenout jen už nežijící osobnosti bývalých rektorů naší školy - prof. Ing. Kožouška, akademika Čirliče, prof. Ing. Mayera. Nemí možné zde uvést jména dalších soudruhů, kteří mají velký podíl na rozvoji školy. Uvědomujeme si ale velmi dobře, že v zájmu dalšího rozvoje školy musíme dosavadní tradici rozvíjet ve prospěch naší vlastní současné i budoucí práce.

Soudružky a soudruzi,

jestliže si právě dnes připomínáme uplynulý pětatřicetiletý vývoj naší vysoké školy, uvědomujeme si velmi dobře nutnost navázat na tuto tradici naší současné i budoucí práci. Je to o to závažnější, že naše společnost vstoupila do nové etapy svého vývoje, do období přestavby.



V tomto období prudce roste význam celé školské soustavy a vysokých škol zvláště, protože se stávají významnou součástí společenského reprodukovaného procesu.

Uvědomujeme si odpovědnost naší vysoké školy k socialistické společnosti. Proto naše každodenní práce je provázena hledáním nových postupů, změnami na všech úsečích života školy.

Snažíme se daleko pružněji než dosud reagovat na probíhající vědeckotechnický rozvoj. Měníme a budeme nadále měnit strukturu našich studijních oborů. Chtěli bychom více než dosud naplňovat regionální specifika požadavků na potřebná profil absolventa. I když dosud nebyl přijat zákon o postgraduálním studiu, ve spolupráci se závody a některými institucemi se podílíme na zvyšování kvalifikace jejich vysokoškolsky vzdělaných odborníků. Naše vysoká škola má dohody o spolupráci s řadou severočeských podniků a také je plní. Ukazuje se nutnost tyto vztahy nově přehodnotit. Stojí před námi úkol přímo se podílet na růstu efektivity výroby v jednotlivých závodech. Chtěli bychom - právě v tom nejtěsnějším spojení - dosáhnout frontálního zvýšení úrovně naší vědeckovýzkumné práce. Ve spolupráci s podniky hledáme i odpověď na otázku, jak by měl vypadat absolvent vysoké školy technického směru.

Kvalita naší práce je podmíněna vědeckou prací učitelů i vědeckotechnických pracovníků. Závisí na ní do značné míry i úroveň pedagogického umění každého z nás. Je skutečností, že i přes střízlivé hodnocení naší práce v této oblasti dosáhli jsme dobrých, v některých případech vynikajících výsledků.

Na VŠST vznikly vědecké školy na katedrách jako výsledek úzké spolupráce s ČSAV, SAV, předními výzkumnými ústavy a podniky. Kvalifikace učitelů VŠST je nyní mnohem vyšší, než kdykoliv předtím v celé její 35 leté historii. Na škole nyní pracuje 219 učitelů a 56 vědeckovýzkumných pracovníků. Z toho je 13 profesorů, 53 docentů, 101 kandidátů věd a 9 doktorů věd. 128 učitelů a vědeckovýzkumných pracovníků absolvovalo VUML. S takovými kádry představuje VŠST moderní technickou školu vychovávající téměř 3 tisíce studentů denního studia, více než 500 studentů dálkového studia v 9 oborech a mnoha užších zaměření. Obě fakulty mají oprávnění školit vědecké aspiranty ve 12 oborech. Právo obhajoby kandidátských dizertačních prací má škola v 6 vědních oborech a doktorských dízeracích v oboru textilní technika.

Nespokojujeme se s dosaženými výsledky. Jednu z cest k celkové přeměně práce naší vysoké školy vidíme v následujícím období ve zvýšení účasti všech pracovníků i studentů na jejím řízení. Měníme způsoby práce se studenty, respektujeme všechny dobré připomínky i návrhy. Budeme rozšiřovat počty studentů v orgánech školy i fakult. Chtěli bychom vyvolat takovou spoluodpovědnost za další vývoj naší školy, jaká byla u jejich zakladatelů před 35 lety.

Nemenší cíle si dáváme i na úseku výchovy budoucích inženýrů. Při budování školy cílevědomě spojujeme zabezpečení spojení studia studentů, jejich odpočinku i volného času v jeden celek. Přes výchovné problémy s mladými lidmi podmínky jejich společného života na moderních kolejích nám dívají optimistickou perspektivu. Až dokončíme materiální zabezpečení volného času studentů, budeme moci s podstatně lepšími výsledky sjednocovat třítisícový kolektiv mladých lidí na naší vysoké škole.

Vážené soudružky, vážení soudruzi, chtěl bych vám všem poděkovat za spolupráci i pomoc naší vysoké škole v její práci. Váš současný i bývalý učitelům a zaměstnancům, svazáckým funkcionářům i obětavým pracovníkům našich společenských organizací.

Chtěl bych poděkovat našim stranickým orgánům i představitelům národních výborů. Jejich péčí naše škola vznikla a rozvíjela se. Bez jejich pomoci se nebude moct dále rozvíjet.

Chtěl bych poděkovat našim absolventům i současným studentům školy. Za jejich dobrou práci, kterou dělají naší škole čest.

Děkuji vám všem, kteří se staráte o to, aby se z lidského vědění, nového myšlení a technického pokroku současně vyvíjelo lidské cítění a vnímání světa a života. Abychom svým dílem přispěli k výzvě takového člověka, který bude obohacovat život naší společnosti. Společnosti socialistické, jejíž budování je naším velkým cílem.

KONFERENCE ABSOLVENTŮ EKONOMIKA A ŘÍZENÍ SPOTŘEBNÍHO PRŮMYSLU

Při příležitosti oslav 35. výročí založení VŠST zorganizovala katedra ekonomiky a řízení spotřebního průmyslu ve dnech 29. a 30. září 1988 konferenci absolventů studijního obooru ekonomika a řízení spotřebního průmyslu. Tento obor patří mezi nejmladší obory vyučované na textilní fakultě.

Program konference byl rozložen do dvou dnů. První den byl zaměřen na odbornou problematiku týkající se přestavby národního hospodářství. K této problematice diskutovali jak hosté pozvaní z praxe, ale i naši absolventi. Zde můžeme uvést např. zajímavé vystoupení Ing. Zieglera ze SBČS, který hovořil o postavení SBČS v našem národním hospodářství. Dále pak je možné připomenout i vystoupení našich absolventů Ing. M. Jungwirtové a Ing. Pražáka kteří hovořili o zkušenostech s.p. Bytex.

Součástí programu bylo i vystoupení pracovníků KEP, zejména pak Prof.Ing. J. Nováka, CSc., který hovořil o rozvoji textilní fakulty a v návaznosti i oboru ekonomika a řízení spotřebního průmyslu.

Na konferenci byli pozváni absolventi v rozmezí let 1980 až 1986. Bylo proto užiteč-

né vyslechnout i příspěvky našich absolventů, kteří hovořili o využití nabytých znalostí při studiu na VŠST v praxi. Absolventi vesměs kladně hodnotili zavedení studijního oboru ekonomika a řízení spotřebního průmyslu, jehož studiem získávají absolventi nejen znalosti z oblasti ekonomiky, ale i z oblasti technologie. Zdůraznili však, že by bylo vhodné posílit zejména výuku z oblasti psychologie a právní problematiky.

Druhý den konference byl věnován zejména prohlídce učebních prostor katedry a školy a kolejí. Zejména starší absolventi se pochvalně vyjadřovali o zavedení výpočetní techniky do výukového procesu. Též obdivovali krásné podmínky bydlení, které mají současní studenti k dispozici.

Závěrem lze říci, že konference splnila svůj účel jednak v rozšíření některých odborných znalostí našich absolventů a navázání jejich vzájemných styků.

Ing. Ivana Novotná, CSc.

V. KONFERENCE O TEORII STROJŮ A MECHANISMŮ

Ve dnech 6.-8. září se konala na Vysoké strojní a textilní v Liberci V. konference o teorii strojů a mechanismů s mezinárodní účastí, která byla uspořádána v rámci 35. výročí založení školy.

Z pověření Národního komitétu pro teorii mechanismů IFToMM při Čs. společnosti pro mechaniku ČSAV, pod záštitou generálního ředi-

telství ELITEX, koncernu textilního strojírenství v Liberci, státního podniku LIAZ Jablonec n.N. Nisu se ujala Vysoká škola strojní a textilní v Liberci úkolu uspořádat již V. konferenci o teorii strojů a mechanismů s mezinárodní účastí.

Na úvod slavnostního zahájení promluvili Prof. RNDr. Bohuslav Stříž, DrSc., rektor Vysoké

ké školy strojní a textilní v Liberci, Ing. Ladislav Püst, DrSc., člen korespondent ČSAV, předseda národního komitétu IFToMM při Čs. společnosti pro mechaniku ČSAV a generální sekretář mezinárodní organizace IFToMM Ing. Lubomír Soudek, generální ředitel koncernu textilního strojírenství ELITEK Liberec a Ing. Vladimír Podhájecký, technický ředitel státního podniku LIAZ Jablonec n.N. Poté následovalo plenární zasedání s úvodními referáty: Ing. Ladislav Püst, DrSc., Prof.dr.doc.sci.erg. Nicolae I. Manolescu a Prof.Dr.sc.techn. Kurt Luck.

- obecné teorie strojů
a mechanismů
- teorie stavby výrobních
strojů a mechanismů,
- teorie stavby robotů
a manipulátorů.

bylo předneseno celkem 74 příspěvků československými odborníky z vysokých škol, výzkumných ústavů a průmyslových závodů a 22 příspěvků 25 zahraničními účastníky z dnužebních škol BLR, ČLR, Indie, KLDR, NDR, PLR, RSR, SSSR a VSR. Konference se zúčastnilo na 150 zájemců

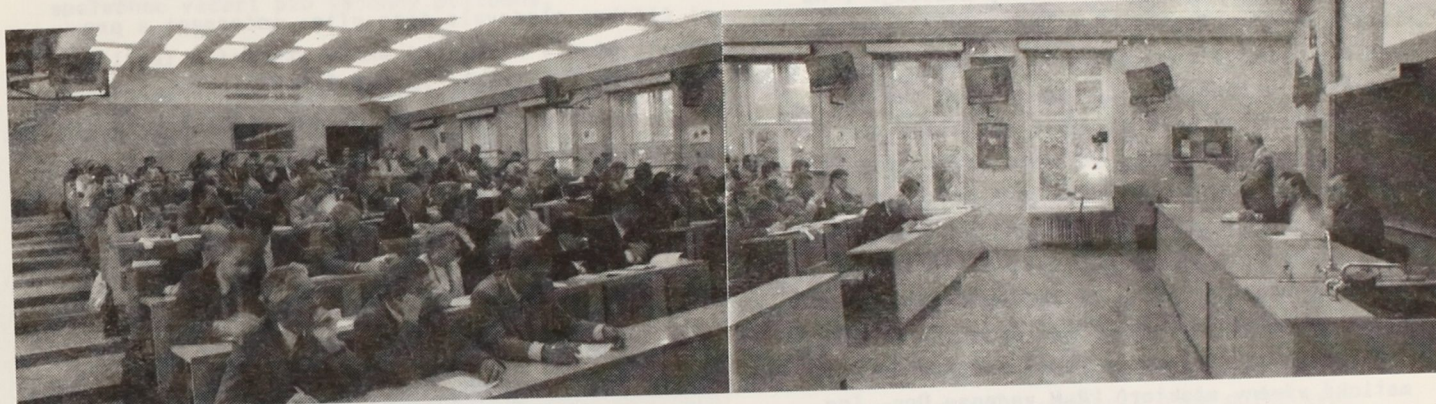
z celé republiky, kteří představují odborníky a odbornou veřejnost teorie a stavby strojů a mechanismů.

Konference navázala na tradici čtyř předchozích konferencí, uspořádaných ve čtyřročních intervalech od roku 1972, přičemž byly předneseny vědeckotechnické a odborné poznatky naší vědeckovýzkumné základny a výrobní sféry.

V rámci konference byly realizovány prohlídky specializovaných pracovišť VŠST, koncernového podniku LIAZ Jablonec n.N. Pro domácí a zahraniční účastníky byl připraven výlet do Krkonoš.

Referáty byly vydány ve dvou sbornících a tyto spolu s propagačními materiály školy a města byly předány účastníkům konference. Setkání všech účastníků pak přispělo k výměně informací, které jsou nutné zvláště v současném období, kdy je potřebné zvyšovat technickou úroveň strojů, jakost a spolehlivost výrobků realizovaných pro oblast konstrukce výrobních strojů a zařízení, stejně jako československého textilního strojírenství.

Doc. Ing. František Egrt, CSc.



DETAŠOVANÉ PRACOVÍSTĚ FT V OP PROSTĚJOV

7.11.1988 navštívil rektor VŠST s. Prof.Ing. Bohuslav Stříž, DrSc., výrobní hospodářskou jednotku OP Prostějov, kde s představiteli generálního ředitelství v čele s výrobním ředitelem Ing. Ivo Havlem (absolventem FT) projednal základní kocepcí vytvoření detašovaného pracoviště textilní fakulty přímo v základním podniku OP Prostějov. Studenti studijního oboru technologie textilu a oděvnictví, specializace oděvnictví ukončí své studium pobytom v Prostějově na dobu 2 až 3 semestrů, kde budou absolvovalizace oděvnictví ukončí své studium pobytom v Prostějově na dobu 2 až 3 semestrů, kde budou absolvovalizace oděvnictví ukončí své studium pobytom v Prostějově na dobu 2 až 3 semestrů, takvat jak specializovanou odbornou výuku pod vedením pedagogů VŠST a špičkových odborníků z praxe, tak i odbornou a předdiplomní praxi včetně vypracování diplomové práce. Tím budou mít možnost prakticky každodenního styku s moderní výrobní technikou, ale i s technikou určenou pro polohování a stupňování stříhů včetně oddělování materiálů, pracující na bázi počítačové techniky a grafiky. Strojní vybavení závodů OP Prostějov je na evropské úrovni včetně oblastí vnitropodnikového řízení, mezioperační doopravy a produktivity práce. Vedle toho mají již v současné době pracovníci OP Prostějov vytvořeny základní podmínky pro ubytování a stravování studentů včetně vyučovacích prostorů, laboratoře výpočetní techniky a jazykové učebny. Jsou proto reálné předpoklady, že ve šk. roce 1990/91 zahájí toto detašované pracoviště svoji činnost. Do té doby bude nutno zajistit a promyslet řadu technických a organizovaných opatření včetně úpravy učebních plánů atp. Snahou o zvýšení odborné přípravy absolventů textilní fakulty jsou i jednání s představiteli státního podniku Textilana v Liberci o nových formách odborné praxe, jejíž realizace v tomto školním roce přinese první zkušenosti o možnostech obdobné přípravy studentů specializací tkání a předení jako v OP Prostějov, samozřejmě v jiných formách odpovídajících možnostem VŠST a státního podniku.

25 LET KATEDRY SKLÁŘSKÝCH A KERAMICKÝCH STROJŮ

Současně s 35. výročím založení VŠST slaví malé jubileum - 25 let existence - katedra sklářských a keramických strojů. Byla založena v roce 1963 a za 25 let svého trvání vychovala pro průmysl skla a jemné keramiky více než 530 strojních inženýrů, kteří nacházejí uplatnění nejen v rámci získané odbornosti, ale v mnoha případech se osvědčují i jako řídící pracovníci.

Ve své vědecko-výzkumné, ale i výchovné a pedagogické činnosti katedra úzce spolupracuje s výrobní základnou oboru a zejména v poslední době prosazuje pod vedením Doc. Ing. Jaroslava Beldy, CSc. nové přístupy k modernizaci výukového procesu a inovace v oblasti vědeckovýzkumné činnosti, která je v 8. pětiletce soustředěna do tří následujících výzkumných úkolů:

K 521 Vliv povrchových vrstev na proces tepelné únavy kovů při ohřevu žhavými sklovinami (dílčí státní úkol),

K 252 Problémy prostorové kinematiky a optimalizace mechanismů PRaM (dílčí státní úkol),

K 253 Strojní zpracování skla (rezortní úkol).

Kromě toho se pracovníci katedry podílejí i na řešení dílčích technických úkolů oboru formou vedlejší hospodářské činnosti, konzultacemi, členstvím v řadě komisí, oponentních rad ap.

Odborná výchova studentů vrcholí vypracováním diplomových prací, jejichž náměty jsou voleny převážně z oblasti průmyslové praxe. Každořečně je při státních závěrečných zkouškách udělována věcná cena ÚV ČSVTS Silikátové společnosti v hodnotě Kčs 1000,- za nejlepší diplomovou práci. V letošním roce získal toto ocenění Zbyšek Panchartek za diplomovou práci Konstrukce automatické výměny efektorů PRaM vedenou Doc. Ing. F. Novotným, CSc.

Katedra má bohatou publikační činnost a v roce 25. výročí jejího vzniku bylo její práci věnováno celé 9. číslo odborného časopisu Sklář a keramik, v němž jsou otištěny následující články:

Doc. Ing. J. Belda, CSc.: 25 let katedra sklářských a keramických strojů VŠST v Liberci, nositelky Řádu práce.

Doc. Ing. J. Belda, CSc.: Měřicí zařízení na srovnávací hodnocení tepelných vlastností kovových materiálů sklářských lisovacích forem. Ing. P. Jirman, Ing. Z. Stránský, CSc., Strategie navrhování a optimalizace prostorových tvarů sklářských forem s podporou počítače (CAD). Ing. T. Maturová, Ing. J. Cibulka, CSc. Experimentální ověřování matematického modelu pomocí elektroteplné analogie s využitím mikropočítačové techniky.

Doc. Ing. F. Novotný, CSc., Doc. Ing. J. Cerha, CSc.: Příspěvek k problematice automatizace sklářské a keramické výrobě.

Doc. Ing. J. Nosek, CSc., Ing. J. Skrbek: Identifikace vadných skleněných obalů při automatické výrobě.

Obhajoby diplomových prací při státních závěrečných zkouškách na katedře sklářských a keramických strojů.

Tím, že katedra sklářských a keramických strojů naplnila obsah celého čísla celostátního časopisu Sklář a keramik propagaci a odbornými články, sledovala tyto cíle: informaci a propagaci studia na Vysoké škole strojní a textilní v Liberci a současně seznámení sklářské veřejnosti se vzestupným trendem vědeckovýzkumné práce členů katedry ve smyslu uplatňování elektroniky, výpočetní techniky a robotiky v řešených úkolech, což se bezprostředně odráží při výchově našich studentů v souladu s požadavky průmyslu skla a jemné keramiky.

Doc. Ing. Vladimír Klebsa, CSc.



IDEOVĚ POLITICKÉ VZDĚLÁVÁNÍ UČITELŮ

II. téma: POSLÁNÍ ŠKOLY A PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ V PROCESU PŘESTAVBY

přednášející: rektor VŠST prof. RNDr. Bohuslav Stříž, DrSc.

Termín: 29. listopadu 1988 ve 12.30, posluchárna A11

SEMINÁŘ ABSOLVENTŮ

Ve dnech 29.-30.9.1988 uspořádala katedra oděvnictví a robotiky seminář absolventů zaměření oděvnictví. Seminář se zúčastnilo cca 120 absolventů a hosté. Byli pozváni nejstarší absolventi, tj. absolventi z r. 1965 a potom všechny další ročníky absolventů oděvářů.

Seminář byl rozdělen do dvou částí. V první části, která probíhala ve čtvrtek 29.9. t.r. v malém sále Kolosea byly předneseny odborné příspěvky pracovníků z praxe a byly vždy vystřídány diskusí. Protože absolventi zaujímají rozličné funkce a místa v různých oblastech našeho hospodářství, byla diskuse velmi různorodá a zajímavá.

Vedoucí katedry Doc.Ing. Havelka, CSc. ve svém příspěvku seznámil přítomné s historií a vývojem katedry a zároveň nastínil odbornou problematiku, kterou se katedra v současné době zabývá.

Setkání pozdravil i děkan textilní fakulty Prof.Ing. Jáchym Novák, CSc., přítomni byli zástupci ZO KSČ doc.Ing.Wagner, CSc., a zástupce ZP ČSVTS Doc.Ing.V.Mikeš, CSc. Tato část končila společnou večeří pro všechny přítomné.

Druhý den byl podle programu věnován prohlídce katedry oděvnictví a robotiky a celého areálu školy, především nové výstavbě a nově vybaveným prostorám laboratoří a dílen. Cílem semináře bylo vzájemné poznání absolventů, jejich informování o mateřské katedře a jejích problémech. Pro pracovníky katedry byly zase cenné zkušenosti absolventů z praxe a problémy našeho národního hospodářství otevřeně diskutované.

Bыло to první setkání absolventů, kterých se sešlo více než sto. Zájem a ohlasy všech zúčastněných byly dobré, proto chceme tato setkání organizovat pravidelně. Příští je plánováno v roce 1990.

Doc.Ing.Antonín Havelka, CSc.
vedoucí katedry oděvnictví a robotiky

SBLÍŽENÍ TEORIE A PRAXE

Současný rozvoj čs. ekonomiky vyžaduje vzájemné propojení teorie a praxe. Tuto skutečnost si uvědomili pracovníci katedry ekonomiky a řízení spotřebního průmyslu na Vysoké škole strojní a textilní v Liberci a zorganizovali setkání vedoucích zástupců podniků z oblasti textilního a oděvního průmyslu, hospodářících na principech experimentu, ale i neexperimentujících podniků a podniků, které se připravují k získání statutu státního podniku. Setkání se zúčastnili pracovníci katedry ekonomiky a řízení spotřebního průmyslu pod vedením Prof. Ing. Jáchyma Nováka, CSc., děkana textilní fakulty, řídící pracovníci ze 17 českých a slovenských podniků uvedeného průmyslového odvětví. Na uvedenou akci byli přizváni i pracovníci vybraných centrálních orgánů z MP ČSR, SPK, SBČS a ČSOB Praha a zástupci ppboček SBČS a ČSOB v Liberci.

Jednání probíhalo ve dnech 2. a 3. listopadu 1988 ve výukovém a výcvikovém středisku Vysoké školy strojní a textilní v Bedřichově.

Na programu byly diskutovány otázky týkající se konkrétní realizace komplexního experimentu v podmírkách přestavby hospodářského mechanismu, zejména z oblasti finančního hospodaření, spolupráce centrálních orgánů a podniků v nových podmírkách a plánování.

Pracovníci katedry ekonomiky a řízení spotřebního průmyslu tohoto setkání využili nejen pro získání nejnovějších poznatků z ekonomické praxe, ale získali i významné informace, které jim umožní další orientaci a rozvoj výuky oboru ekonomika a řízení spotřebního průmyslu ve vztahu k požadavkům vyjádřeným názory praxe. Jejich zkušenosti bude možné využít i pro prohloubení přípravy absolventů textilní fakulty Vysoké školy strojní a textilní v Liberci, textilních i oděvních podniků, ale i pro pracovníky centrálních orgánů.

Uskutečněním této akce byl současně splněn úkol uložený OV KSČ s. rektori VŠST v Liberci minimálně jedenkrát za dva roky organizovat konzultace pedagogických pracovníků s představiteli textilního průmyslu s cílem aktualizovat výuku.

Ing. Olga Hasprová,
Ing. Ivana Novotná, CSc.

Z diskusního vystoupení Prof. Ing. Tměje, CSc., na VII. sjezdu ČSVTS konaném dne 9. a 10. 9. 1988

Velmi se osvědčuje, když naši přední novátoři předávají své zkušenosti a um mladým lidem. Příkladem je práce našeho dlouholetého funkcionáře komitétu svařování, uznávaného odborníka soudruha Jenšího, který pravidelně se znamuje a prakticky předvádí žákům učňovských škol nové poznatky v oblasti renovace strojních součástí.

Velká část talentovaných středoškoláků, účastníků studentské odborné činnosti, ale i vynikající absolventi středních odborných učilišť přicházejí studovat na technické vysoké školy. V kraji máme jedinou vysokou školu technickou - strojní a textilní v Liberci. I když fakulta strojní má velmi omezený výběr (do prvních ročníků přicházejí více jak 2/3 uchazečů z odborných škol a učilišť), přesto její studenti docílují pravidelně velmi dobrých výsledků v soutěžích studentské vědecké a odborné činnosti. Například v letošním roce v celostátní soutěži z 12 strojních fakult získali v Bratislavě první místo nejen ve strojírenské technologii, ale i v konstrukci a kybernetice a třetí místo v soutěži jazykové. Student Jan Zámečník získal cenu Akademie věd.

PRVNÍ TERMINÁLOVÁ UČEBNA NA VŠT

K zahájení školního roku 1988/89 byla uvedena do provozu první terminálová učebna na VŠT v Liberci v posluchárně A10. Vznikla po rekonstrukci původní mikropočítáčové laboratoře s počítači IQ 151, které byly předány na střední školy. Provozovatelem terminálové učebny je ka-

tedra technické kybernetiky a její pracovníci ji budovali v rámci Pražské výzvy a odpracovali na ní více než 300 brigádnických hodin.

Učebna A10 je vybavena 8 kusy terminálů VDT 52S rumunské výroby a jednou tiskárnou DZM 180. Je propojena a řízena mikropočítáčem SM 50/50.M1-5 s implementovaným operačním DOS/RV V3.

Počítač je umístěn v zasklené kójí na chodbě v druhém patře budovy A. Terminálová učebna je určena především pro výuku předmětu "Základy numerických metod a programování" a předmětů oborů ASŘ na obou fakultách. V tomto zimním semestru je využívána denně od 7 hodin do 17,45 hodin dle rozvrhu převážně prvním ročníkem fakulty textilní. Zprovozněním této terminálové učebny lze zajistit výuku výpočetní techniky a programování na kvalitativně vyšší úrovni a vytvořit tak příznivější podmínky pro formování profilu absolventa naší vysoké školy z hlediska potřeb naší průmyslové praxe.

Ing. Jan Tišer,
vedoucí LVT KTK

Na těchto úspěších má i významný podíl závodní pobočka Čs. vědeckotechnické společnosti. Pobočka se podílí na náboru, ve vlastní režii organzuje přípravné týdenní kurzy pro zájemce o studium, využívané především absolventy odborných škol a učilišť.

Velmi důležitý je moment podchycení úspěšných účastníků studentské odborné činnosti v procesu: přípravný kurs - přijímací řízení - začátek studia na vysoké škole. Nejpozději od druhých ročníků jsou tito studenti individuálně získáváni jako pomocné vědecké síly, podílí se na řešení zakázek pro závody ve vedlejší hospodářské činnosti a stávají se i členy meziopodnikových komplexních racionizačních brigád.

Zkušenosti v kraji ukazují, že stejnou pozornost - a ne-li větší, je potřeba věnovat ze strany VTS i adaptaci při přechodu absolventů z učilišť, středních i vysokých škol do praxe. To pokládáme za jeden z velmi závažných současných i budoucích úkolů pro naše pobočky na podnicích a závodech.

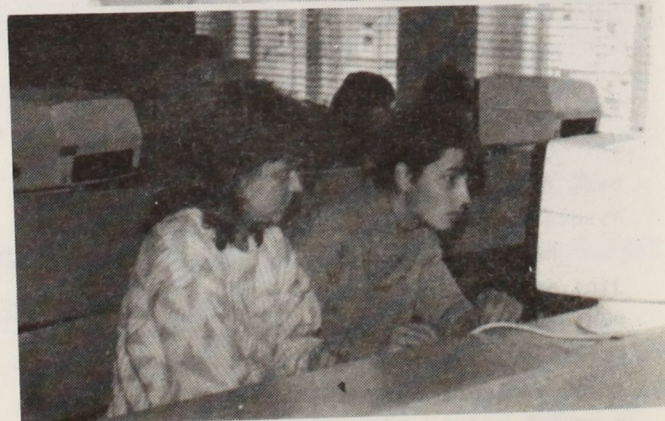


Foto: RNDr. Klára Císařová

ZPRÁVA O CELOŠKOLNÍ SCHÚZI KOMUNISTŮ

Konala se 25. října 1988. Na jejím programu bylo projednání nejbližších úkolů, vyplývajících z 10.- pléna ÚV KSČ v oblasti výchovně vzdělávací práce.

Schúzci zahájil předseda CZV KSČ s. Josef Horák. Ujasnil cíle jednání všeplenární schúze. Přivítal i bezpartijní pracovníky školy, kteří byli k jednání přizváni.

Hlavní zprávu přednesl rektor VŠST soudruh Stříž na téma "Průběh přestavby studia a zhodnocení čtyřletého experimentu. Zaměřil se na nejvýznamnější problémy výchovně vzdělávací práce. Stále musí být ve středu pozornosti úsilí zaměřené proti průměrnosti jak studentů tak učitelů. Uvedl názory výrobních podniků na naše absolventy.

Předseda CZV KSČ s. Josef Horák seznámil členskou schúzi s nejdůležitějšími úkoly v nastávajícím období po 10. zasedání ÚV KSČ. V bohaté diskusi vystoupilo 18 soudruhů.

SETKÁNÍ S DLOUHOLETÝMI PRACOVNÍKY ŠKOLY

Dne 30. září 1988 se uskutečnilo společné setkání vedení VŠST a ZV ROH s dlouholetými pracovníky školy, kteří v období září-říjen 1988 odcházeli do důchodu. Pozváni byli soudruzi:

Jaroslav Brutar, prom. ped.
Doc. Ing. Vojtěch Dráb, CSc.
PhDr. Zdeňka Herclová
Prof. PhDr. František Kozel, DrSc.
Ing. Miroslav Kumpošt
Doc. RNDr. Václav Metelka, CSc.
Věra Mikolášová
pplk. Bohumil Pícha
Ing. Luděk Šaman



Po vystoupení rektora VŠST s. Prof. RNDr. Bohuslava Stříže, DrSc., předsedy CZV KSČ s. PaedDr. Josefa Horáka a předsedy ZV ROH s. RSDr. Josefa Štíkara, kteří všem pozvaným poděkovali za dlouhá léta práce a ocenili jejich zásluhy o rozvoj školy, následovala volná beseda s funkcionáři VŠST a zástupci ZV ROH. Kromě vzpomínek na počátky práce na VŠST odezněly i aktuální podněty a připomínky k současné práci. Většina budoucích "důchodců" neplánuje zasloužilý odpočinek, naopak vyjádřila ochotu dále škole, dle potřeby a podle svých možností pomáhat. Soudruh Kozel dále pracuje ve funkci profesora konzultanta, ostatní buď jako externisté nebo ve vedlejším pracovním poměru.

ŽIVOTNÍ VÝROČÍ SOUDRUHA JAROSLAVA BOŠKA



Dne 18. října 1988 dovršil významné životní výročí 65 let věku soudruh Doc. Ing. Jaroslav Bošek, CSc. Na VŠST pracuje od roku 1957. V letech 1974 až 1986 byl vedoucím katedry chemie. Po celou dobu svého působení na VŠST aktivně pracuje ve stranických, odborářských a veřejných funkcích. Významný byl i jeho podíl na konzolidaci poměrů na naší škole po roce 1968. Patří k nejlepším lektorům stranického vzdělávání, kde zejména mladým lidem citlivě a nenásilně předává své životní zkušenosti.

Oceněním jeho trvale vysoce angažované práce je celá řada vysokých ocenění a vyznamenání. K nejvýznamnějším patří státní vyznamenání "Za vynikající práci" a medaile "Za obětavou práci pro socialismus".

Do dalších let přejeme hodně zdraví, svěžesti a životní pohody.

ŽIVOTNÍ JUBILEA

září 1988

- 7.9. 1938 - Daniela Čmochálková (50 let), zaučená kuchařka v manze, na VŠST pracuje od r. 1987
19.9. 1933 - Ing. Tamara Hrušková (55 let), pracující důchodkyně, vedoucí odborná referentka na OTI, na VŠST pracuje od r. 1987
25.9. 1923 - Miluška Babáková (65 let), vrátná, pracující důchodkyně OPS, na VŠST pracuje od r. 1980

říjen 1988

- 6.10.1928 - Vladimír Kuřák (60 let), řemeslník specialista ve vývojových dílnách, na VŠST pracuje od r. 1959 dosud
6.10.1938 - Doc. Ing. Milan Slavík, CSc. (50 let), docent katedry elektrotechniky FT, na VŠST pracuje od r. 1964 dosud
15.10.1918 - Milada Schneiderová (70 let), vrátná, pracující důchodkyně na kolejí v Harcově, na VŠST pracuje od r. 1987
18.10.1923 - Doc. Ing. Jaroslav Bošek, CSc., (65 let), docent katedry chemie a zušlechtování FT, na VŠST pracuje od r. 1957
23.10.1938 - Doc. Ing. Jiří Horyna, CSc. (50 let), docent katedry materiálů a strojírenské metalurgie FS, na VŠST pracuje od r. 1964 dosud
26.10.1918 - Vlasta Šourková (70 let), pracující důchodkyně, vrátná na kolejí v Harcově, na VŠST od r. 1981

listopad 1988

- 9.11.1923 - Vlastimil Rejnant (65 let), pracující důchodce, řemeslník specialista KTS na VŠST pracuje od r. 1985
12.11.1923 - RNDr. Bohuslav Charvát, (55 let), vědeckovýzkumný pracovník katedry neftkaných textilií fakulty textilní, na VŠST pracuje od r. 1972
15.11.1938 - Ing. RNDr. Karel Mačák, CSc. (50 let), odborný asistent katedry matematiky fakulty strojní, na VŠST pracuje od r. 1962
22.11.1933 - Prof. Ing. Jáchym Novák, CSc. (55 let), děkan fakulty textilní a vedoucí katedry ekonomiky a řízení spotřebního průmyslu, na VŠST pracuje od r. 1964
28.11.1923 - Marie Mukařovská (65 let), pracující důchodkyně, uklizečka OPS, na VŠST pracuje od roku 1985

prosinec 1988

- 3.12.1923 - Ladislav Mlejnek (65 let), pracující důchodce, údržbář kolejí, na VŠST pracuje od roku 1985
12.12.1938 - Ing. Miroslav Martinek (50 let), odborný asistent katedry obrábění a montáže, na VŠST pracuje od roku 1966
10.12.1918 - Ing. Josef Kubice (70 let), pracující důchodce, odborný referent RHP, na VŠST pracuje od roku 1982
14.12.1918 - Irena Ungrová (70 let), pracující důchodkyně, vrátná kolejí, na VŠST pracuje od roku 1979
15.12.1938 - Anna Černá (50 let), pokladní menzy Husova, na VŠST pracuje od r. 1978
30.12.1938 - Doc. Ing. Stanislav Beroun, CSc (50 let), docent katedry strojů průmyslové dopravy fakulty strojní, na VŠST pracuje od roku 1962.

PRACOVNÍ VÝROČÍ

35 let práce na VŠST

- 1.9.1988 - Doc. RNDr. Václav Metelka, CSc., docent katedry matematiky na fakultě strojní,
1.10.1988 - Doc. Ing. Vojtěch Dráb, CSc., docent katedry obrábění a montáže FS, bývalý rektor, prorektor VŠST a vedoucí katedry

30 let práce na VŠST

- 3.9.1988 - Marta Šimková, sekretářka katedry ekonomiky a řízení spotřebního průmyslu FT
13.10.1988 - Emil Rais, pracující důchodce, bývalý vedoucí oddělení sociálně ekonomických informací.
1.11.1988 - Doc. Ing. Jaromír Gazda, CSc., proděkan fakulty strojní a vedoucí katedry obrábění a montáže
1.11.1988 - Doc. Ing. Zdeněk Bradský, CSc., docent katedry mechaniky, pružnosti a pevnosti FS
15.12.1988 - Prof. Ing. Oldřich Krejčíř, DrSc., prorektor VŠST, vedoucí katedry částí a mechanismů strojů

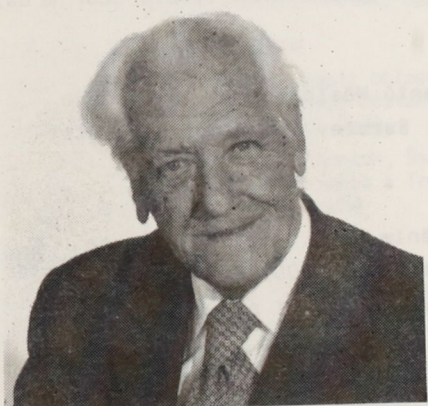
25 let práce na VŠST

- 1.9.1988 - Jaroslav Brutar, odborný asistent katedry jazyků na FT
1.9.1988 - PhDr. Zdeňka Herclová, odborná asistentka katedry jazyků FT
2.9.1988 - Milan Pulec, řemeslník specialista výpočetního střediska
26.9.1988 - RNDr. Václav Kazda, CSc., odborný asistent katedry fyziky FT
1.10.1988 - Doc. Ing. Petr Ursíny, CSc., vedoucí katedry materiálů a přádelnictví FT
1.11.1988 - Vlasta Bartoníčková, pracující důchodkyně, kuchařka v menze VŠST
15.11.1988 - Bohumil Bělohoubek, řemeslník specialista katedry obrábění a montáže,
24.12.1988 - Doc. Ing. Viktor Mikeš, CSc., docent katedry tváření a plastů

20 let práce na VŠST

- 1.9.1988 - Ing. Ondřej Fencl, odborný asistent katedry částí a mechanismů strojů FS
2.9.1988 - Jarmila Šídová, samostatná odborná referentka ÚKPP
2.9.1988 - Eva Kroupová, sekretářka katedry technické kybernetiky FS
30.9.1988 - Ing. Přemysl Pokorný, CSc., odborný asistent katedry obrábění a montáže FS
1.10.1988 - Eva Švorcová, technička katedry materiálů a přádelnictví FT
1.10.1988 - Věra Marková, technička katedry materiálů a přádelnictví FT
1.10.1988 - Doc. Ing. Jiří Mrázek, CSc., docent katedry textilních a oděvních strojů FS
1.10.1988 - Marie Pacanová, kuchařka v menze Harcov
3.10.1988 - Ing. Pavel Simon, odborný asistent katedry materiálů a strojírenské metalurgie FS
14.10.1988 - Doc. Ing. Jiří Unger, CSc., docent katedry energetických zařízení FS
15.10.1988 - Vladimír Radostný, vedoucí výcvikového a výukového střediska v Bedřichově
1.11.1988 - Jiří Vinař, kuchař menzy Harcov
1.11.1988 - Ing. Jiří Hruška, odborný asistent katedry energetických zařízení
1.11.1988 - Ing. Eva Hořejší, samostatný inženýr výpočetního střediska
1.12.1988 - Božena Šimůnková, pracující důchodkyně, kuchařka v menze Husova
16.12.1988 - Růžena Dobešová, pracovnice pro vědu a výzkum katedry elektrotechniky FT.

80 LET PROFESORA KRÍSTKA



Začínal první školní rok 1953/1954 na právě založené VŠS v Liberci, která ještě neměla textilní fakultu, když na školu nastoupil soudruh Prof. Ing. František Kříštek, aby veškeré své schopnosti, životní zkušenosti, ale hlavně nezdolnou energii svých 45 let věnoval budování nově založené vysoké školy.

Vstoupil do činorodého kolektivu, který si hned oblíbil, nejen pro jeho vynikající pracovní, ale i pro jeho charakterové vlastnosti, kterými dovedl překonávat potíže spojené s výstavbou. Měl neocenitelný dar naplňovat optimismem všechny spolupracovníky a může nyní s uspokojením konstatovat, že představa školy, jakou si vytvořil a jakou vždy s nadějním předkládal, obhajoval a nakonec jako prorektor pro výstavbu též realizoval, se stává skutečností.

Byl zakladatelem katedry obrábění i výborným pedagogem a vědeckým pracovníkem. Úroveň jeho přednášek z předmětu Teorie obrábění předstihla tehdejší poznatky, a protože dovedl předpokládaný vývoj ověřovat i experimentálně, byly výsledky jeho prací použity i mezinárodními institucemi, v nichž byl členem.

Neméně důležité bylo jeho působení na studenty. Svými výše uvedenými vlastnostmi vzbuzoval u studentů takové nadšení pro obor, že mnozí jeho žáci jsou vědeckými pracovníky, vysokoškolskými pedagogy a ve své práci se stále odvolávají na svého učitele.

Dovedl si najít vždy čas, jak pro jednotlivce, tak i pro řešení důležitých otázek týkajících se VŠST. Jistě nebylo snadné ve stádiu budování školy a katedry navázat družbu s pracovištěm obdobného zaměření v NDR na TU Dresden.

Prof. Kříštek však tyto vztahy vytvořil, trvají dodnes a přináší dobre výsledky.

Stejně důležité bylo i jeho expertizní působení v republice Mali a Egyptě, kde šířil dobré jméno naší školy.

Profesor Kříštek si ve svých 80 letech zachovává životní optimismus, patří mezi významné budovatele školy a nezapomenutelné pedagogy.

K významnému životnímu jubileu upřímně blahopřejeme a i do dalších let přejeme hodně zdraví, svěžestí a životní pohody.

Prof. Ing. Jaroslav Draský, CSc.

UDĚLENÍ VĚDECKÉ HODNOSTI DrSc.

Ve smyslu vyhlášky České komise pro vědecké hodnosti udělila vědecká rada VŠST v Liberci na svém zasedání dne 5. července 1988 hodnost doktora technických věd s. Prof. Ing. Oldřichu K r e j č í ř o v i .

NOVÉ VĚDECKO PEDAGOGICKÉ TITULY

Dne 30.8.1988 byli v Praze jmenováni noví profesori a docenti. Z naší VŠST jsou s účinností od 1.9.1988 ustanoveni:

Prof. Ing. Jáchym Novák, CSc.

Doc. Ing. Zdeněk Bradský, CSc.

Doc. Ing. František Egert, CSc.

Doc. Ing. Jaroslav Hanzl, CSc.

Doc. Ing. Radko Kovář, CSc.

Doc. Ing. Viktor Mikeš, CSc.

Doc. Ing. Lubomír Pešík, CSc.

Doc. Ing. Miroslav Prášil, CSc.

Doc. PhDr. Jiří Syrovátká, CSc.

ZMĚNY VE FUNKCÍCH VEDOUCÍCH PRACOVNÍKŮ

S účinností od 1.8.1988 byl jmenován do funkce vedoucího katedry tělesné výchovy soudruh Stanislav V o z á k .

S účinností od 1.7.1988 je ve funkci vedoucího střediska pro modernizaci výuky s. Milan Č m e l í k .

S účinností od 1.9.1988 je ve funkci vedoucího referátu PaM soudružka Ing. Hana G r m e l o v á .

Ing. Miroslava Růžičková, ved. ÚKPP

ZE ŽIVOTA ŠKOLY

* 18. října 1988 se sešel ZV ROH na společném jednání s vedením VŠST. Bylo projednáno plnění kolektivní smlouvy za 1. pololetí 1988.

* V úterý 8. listopadu 1988 se konalo na VŠST výjezdní zasedání předsednictva okresního výboru SČSP v Liberci. Jedním z bodů programu bylo projednání činnosti SČSP na VŠST. Předsednictvo okresního výboru SČSP za přítomnosti vedoucího tajemníka KV SČSP a představitelů VŠST ocenilo práci školní odbočky i pracovníků VŠST v okresním výboru. Vyslovilo se k závěrům celoškolního výboru SČSP k další práci.

* Dne 9. listopadu 1988 byl zahájen shromážděním zaměstnanců a studentů Měsíc československo-sovětského přátelství na VŠST. Po kulturní programu vystoupil doc. Barežev z Leningradské státní univerzity. Mluvil o otázkách přestavby sovětské společnosti.

* Kolegium rektora na svém zasedání 14. listopadu se zabývalo zajištěním SVOČ. Krajské kolo se bude konat 18.4.1989. V dubnu 1989 katedry vyhlásí téma pro příští kolo SVOČ. Byla projednána zpráva o činnosti střediska pro modernizaci výuky. Očekává se dodávka zařízení pro videostudio. Využití nákladních přístrojů bude zabezpečeno.

Po průběžné zprávě o plnění smluvní spolupráce s podniky byla projednána činnost státní zkušebny 232.

Obsáhlé jednání se týkalo i výsledků periodické revize hospodaření kolejí a menz. Závěry byly měly zabezpečit chod kolejí a menz v rámci stávajících předpisů. Patřičné závěry byly učiněny i při kontrole plnění plánu a rozpočtu.

Kolegium rektora se sejde s celoškolním výborem SSM a provede kontrolu plnění společné dohody. Vedoucí pracovníci spolu s orgány ROH provedou zhodnocení plnění závazku a připraví návrhy na závazek pro rok 1989.

OPĚTNÉ UPOZORNĚNÍ

Stále se opakují případy, že se na škole konají zároveň dvě či více akcí. Tento stav je zaviněn neukázněností pořadatelů a ve Zpravodaji VŠST jsme na něj již několikrát upozorňovali. Organizátoři, oznamte své záměry s. Želinové. Při ukázněnosti všech vám podá informaci, zda v téže době nemá naplánovanou schůzi jiná organizace.

Z ČINNOSTI SSM



Oslavy významného výročí mohou probíhat různými způsoby, ať už aktivními, či pasivními. Forma, kterou si vybrali studenti naší školy patří k těm prvním - náročnějším.

35. výročí založení VŠST si mimo jiné, připomněli sportovní akcí nazvanou "BASKET-MARATON", kterou uspořádala tělovýchovně branná komise ČV SSM ve spolupráci s posluchači 4. ročníku strojní fakulty 5.-6.11. ve sportovní hale VŠST.

Ve 24hodinovém klání změřili své síly v tradičním vysokoškolském sportu dva kolektivy: výběr 4. r. FS a "zbytek světa". Diváci, z nichž některí vydatně povzbuzovali oba kolektivy v nočních i ranních hodinách, byli svědky nejen vyrovnaného zápasu s množstvím hezkých akcí pod oběma koši,

ale i vystoupení souboru ZUČ, které navodilo celé akci milou atmosféru. Účastníci, na které bylo přece jen toho basketbalu příliš mnoho, nalezli psychické uvolnění při turnaji ve stolním tenise či při sledování videopořadů.

Přestože při této akci o výsledek zdaleka nešlo, připomeňme, že zvítězil "zbytek světa", kterému byl druhý kolektiv více než vyrovnaný soupeřem. Z aktivních účastníků maratonu se do "nejlepší pětky" dostali: E. Bauch, T. Dumek, M. Rejman, V. Fortelka a R. Čapek.

Vedle poděkování všem účastníkům této zajímavé sportovní akce patří ocenit i přístup pracovníků KTV s. Vozáka s. Janaty, bez jejichž přispění by tuto akci nebylo možné uskutečnit.

Ing. I. Mašín, KTBV CV SSM



TĚLOVÝCHOVA A SPORT

KOPANÁ

VŠST Liberec-VŠ SNB Praha 3:0/1:/

Výsledek zahajovacího utkání oblastních přeborů vysokých škol ve fotbale pro rok 1988-89. Utkání bylo sehráno dne 13.10.1988 na hřišti TJ Sokol Krásná Studánka.

Studenti VŠST Liberec zvítězili po velmi dobrém výkonu nad ambiciozním celkem z Prahy brankami Petroviče, Sochora a Čermáka.

Sestava VŠST: Macháček, Jánošík, Knotek, Šafář, Pižl-Kabát, Pokorný, Leinhäpel, Petřík-Sochor, Petrovič
Střídalí: Černák, Šubrt, Francík

VŠCHT Pardubice-VŠST Liberec 1:2 /1:1/

I v dalším utkání oblastních přeborů vysokých škol zvítězili fotbalisté VŠST Liberec po velmi dobrém výkonu především ve druhém poločase. Utkání se uskutečnilo dne 18.10.88 na hřišti Tesly v Pardubicích: Obě braneky VŠST vstřelil Petr Kabát.

Sestava VŠST: Macháček-Jánošík, Knotek, Šafář, Pižl-Kabát, Pokorný, Leinhäpel, Petřík-Sochor, Petrovič

VŠST Liberec-PeF Hradec Králové

I v závěrečném utkání podzimní části oblastních přeborů vysokých škol ve fotbale zvítězili naši studenti v utkání, které se hrálo 24.10.1988 na škváře městského stadionu. Bez ztráty bodu jsou v čele skupiny a vytvořili si tak dobré podmínky na postup do závěrečných bojů.

Sestava VŠST: Macháček-Jánošík, Knotek, Šafář, Pižl-Kabát, Pokorný, Leinhäpel, Petřík-Sochor, Petrovič

Střídalí: Žemlička, Čermák, Šubrt a Trojan
Branky VŠST: Leinhäpel 2x, Pokorný

Jan Novák, odb.as. KTV

VOLEJBAL

Družstvo volejbalu mužů TJ Slavia VŠST Liberec obsadilo v podzimní části KP I. tř. mezi deseti účastníky 2. místo.

Družstvo šlo do soutěže prakticky v novém složení vzhledem k tomu, že tři hráči základního kádra odešli. Z tohoto pohledu je druhá příčka v kraji úspěchem. Přitom tříbodová ztráta na vedoucí družstvo soutěže Chemička Ústí n.L. dává šance pro jarní kola probojovat se do kvalifikace o II. NL volejbalu.

V současné době hraje v družstvu devět posluchačů VŠST, a sice: Jindřich Silbernágl /III.r.FS/, Pavel Nemčok /III.r.FS/, Martin Havelka /III.r.FS/, Leoš Pardek /III.r. FS/, Radek Ivrdík /IV.r.FT/, Pavel Galíček (IV.r. FT), Pavel Hujer /II.r.FS/.

Ivan Bajcár /III.r. FT/, Martin Blažević /I.r. FS/. Družstvo pak doplňují dva nestudující Vladimír Horák a Petr Schmid.

Vedle přípravy na jarní část soutěže si družstvo pro zimní přípravu vytíklo tyto cíle a úkoly:

Zúčastnit se pěti přípravných turnajů, z nichž dva budeme sami pořádat (turnaj 17. listopadu a turnaj Únorového vítězství) a dobré se připravit na oblastní přebor vysokých škol. Tuto vysokoškolskou soutěž bude za účasti deseti vysokých škol z Čech pořádat v březnu 1989 právě naše vysoká škola. A jistě by bylo pěknou odměnou pořadateli vítězství našeho družstva a postup na AM ČSR do Č. Budějovic.

Přehled výsledků družstva Slavie VŠST v podzimní části soutěže

1. kolo Česká Lípa-Slavie VŠST /3:2, 3:1/
2. kolo Chomutov-Slavie VŠ /3:2, 0:3/
3. kolo Slavia VŠ-Start LBC /2:3, 3:2/
4. kolo Slavia VŠ-Chemická /2:3, 1:3/
5. kolo Slavia VŠ-Litoměřice /3:0, 3:0/

6. kolo Litvínov-Slavie VŠ /2:3, 2:3/
7. kolo Teplice-Slavie VŠ /0:3, 1:3/
8. kolo Slavia VŠ-Mimoně /3:0, 3:1/
9. kolo Perštějn-Slavie VŠ /3:0, 3:1/

celkově: 2. místo v přeboru SČ kraje.

Jiří Dygrín, trenér

Ženy A- podzim 1988

Naše volejbalové družstvo žen ukončilo čtvrtou říjnovou sobotu podzimní část KP I. tř. ve volejbale. Jako nováček soutěže si nevedlo špatně a v zápasech proti daleko zkušenějším soupeřům podávalo bojovné výkony podložené dobrou fyzickou kondicí a snahou o moderní, útočný volejbal. Jistá horní nezkušenosť se projevila v některých pětsetových utkáních, která se nešťastně a někdy zbytečně prohrála. Nevýhodu družstva byl velmi úzký hráčský kádr skládající se v podstatě z deseti hráček. Tento nedostatek se nám pravděpodobně podaří nyní odstranit díky nástupu nových hráček ke stuďiu na VŠST.

Ubsadili jsme tedy v podzimní části pěkné 5. místo s devíti porážkami a s devíti vítězstvími, což je dobrým předpokladem ke zlepšení v jarní části soutěže, kdy již tradičně dosahujeme lepších výsledků. Z pohledu toho, že naše družstvo hrálo ještě před dvěma roky okresní přebor a postupovalo tedy dva roky za sebou do vyšší soutěže, lze konstatovat, že přes jisté ztráty byl podzim pro nás úspěšný.

Ženy B Nově jsme letos založili družstvo žen B, které hraje prvním rokem OP I.tř. Přesto, že se děvčata sehrávala až při zápasech, předváděla během podzimní soutěže, až na malé výjimky, kvalitní výkony a družstvo zatím neprohrálo. Vytvořilo si tak dobrý předoklad ke splnění cíle - postupu do vyšší soutěže.

STOLNÍ TENIS

Odborářské družstvo stolního tenisu neregistrovaných - mužů VŠST zahájilo v polovině října svou dlouhodobou soutěž v okresním přeboru neregistrovaných v VII. třídě, do níž postoupilo. Zatím sehrálo 3 utkání a všechna vítězně. Nicméně těžší zápasy se teprve dostaví. Družstvo bylo doplněno o dva ambiciozní hráče a tak cíl družstva - postup do VI. třídy - není nereálný.

Kromě dlouhodobé soutěže, která končí až v březnu příštího roku, se družstvo zúčastní turnaje jednotlivců-zaměstnanců VŠST, na který jsou všichni příznivci nej-

V prosinci se uskuteční na KTV v Harcově turnaj jednotlivců-zaměstnanců VŠST, na který jsou všichni přizváni nejmenšího míčku zváni.

PŘESPOLNÍ BĚH

Úspěšné vystoupení studentů VŠST na oblastních přeborech vysokých škol v přespolním běhu

Výsledky studentů VŠST: I. místě Šimková Lucie I. r. FS

Všichni studenti postupují na AM ČSR, které se koná 17.11.1988 v oboře Hvězda v Praze. Výprava studentů VŠST bude
zavídat na novou demokratickou řešení.

Jan Novák, KTV

AKCE KTV

Alena Suchardová, KTV

Z ČINNOSTI SVAZARU



8. pořádání akademického přeboru ČSR v hranné orientační automobilové soutěži Liberec-Bedřichov 21.-22.10.1988

Pořadí studentů VŠST:

- Pofadí studentů VŠSI:

 1. Matura Milan - Hloužek Pavel
 2. Forejt Jaroslav-Vacek Roman
 3. Krebs Vladimír-Vacek Luděk
 4. Ing. Jiřík Jaromír-Jiříšková Martina

11. Nedvěd Libor-Staněk Ladislav
12. Klepl Robert-Wieden Pavel
13. Kysela Pavel-Reis Pavel

Výběr studentů základního vzdělávání a studentská posádky ve složení Kočí Stanislav- Holický Pavel.

Vydává vedení VŠST pro interní potřebu.

Povolen odborem kultury ONV v Liberci č. 4 50511988

Ofsetem tiskne ediční středisko VŠST v Liberci - náklad 200 výtisků - listopad 1988