



DE SPIEGEL

OFFICIEEL ORGAAN VAN HET DELFTSCH STUDENTENCORPS
EN VAN DE CENTRALE COMMISSIE VOOR STUDIEBELANGEN

REDACTIE: HOOFDREDACTEUR: J. DE RANITZ; GRIFFIER: F. J. HULSHOFF POL; REDACTEUREN: H. I. DA COSTA, J. H. VAN HOLTHE TOT ECHTEN, W. HUYGENS, A. E. TEN BROEKE, A. E. LINDO
VERSCHIJNT DES VRIJDAGS, BEHALVE IN DE VACANTIËN. — DE JAARGANG LOOPT VAN SEPTEMBER TOT SEPTEMBER. — ABONNEMENT VOOR NIET-LEDEN V/H.D.S.C. f4.50 PER JAAR. — LOSSE NUMMERS f0.25

ADVERTENTIËN PER GALJARDREGEL 12½ CENT.

UITGAVE EN ADMINISTRATIE: NAAMLOOZE VENNOOTSCHAP W. D. MEINEMA - HIPPOLYTUSBUURT 6
8e JAARGANG VRIJDAG 8 JANUARI 1932 4 BLZ. No. 14



REDACTIONEEL

DIES TECHNISCHE HOOGESCHOOL

Zeer hartelijk zijn de gevoelens der Redactie voor de T. H. en oprecht zijn dan ook de gelukwensen, die zij de T. H. bij haar Dies wil aanbieden.

Een woord van dank en erkentelijkheid aan Rector Magnificus en den Senaat der Technische Hoogeschool voor de uitstekende samenwerking tusschen hen en den Senaat van het D.S.C. is hier dan ook zeer zeker op zijn plaats. De Redactie zou gaarne de vele aangename oogenblikken doorgebracht met Rector, Senaat en Hoogleraren en leden van het D.S.C. memoreeren, indien dat niet een te uitgebreide staat van dienst in deze kolommen zou worden.

Toch voelt zij zich gedrongen om op eenige moeilijke vraagstukken te wijzen, die oogenblikkelijk oprijzen, zoodra wij onze geliefde Alma Mater nader beschouwen. Zij is zich volkomen bewust, dat de T. H. zelve hiervoor geen schuld draagt, doch dat hetgene zij thans gaat schrijven, geheel te wijten is aan een groote fout der laatste halve eeuw: vervlakking.

De aanleiding tot dit artikel is geweest, dat zeer kort geleden bij een onzer groote bedrijven een vacature ontstond; 46 jong afgestudeerde ingenieurs solliciteerden; 11 werden opgeroepen, geen één geschikt bevonden!

Niet, omdat hun wetenschappelijke kennis te kort schoot, maar omdat het stuk voor stuk menschen waren, die geen blijk konden geven eenige algemeene ontwikkeling te bezitten, menschen, die nooit gereisd hadden, en zoo zij het gedaan mochten hebben, slechts wisten hoeveel K.M. hun stoomfiets per dag wel maakte, menschen, zonder éénige talenkennis zonder éénig gefundamenteerde zelfbewustheid, zonder ook maar éénige flair van optreden.

Kortom, poppen met diploma's.

En de ingenieursbul wordt ook aan hen uitgereikt, indien zij de stof binnen 5 jaar behoorlijk opgegeten hebben: „met lof”. Hiermee daalt de waarde van den Ingenieurstitel. Behalve Ingenieurs levert de T.H. honderden gediplomeerde klerken. Voelt de T.H. zich daarvoor verantwoord?

Neen, dat kan zij zich niet voelen, maar zij is ertoe gedwongen door de huidige regeling.

Hoe is dit alles zoo ver gekomen?

Slechts door één kardinale fout, wellicht een der grootste, die de democratie ooit gemaakt heeft, n.l. om alle menschen dezelfde rechten te geven, om voor iedereen dezelfde mogelijkheden open te stellen, terwijl niet aan iedereen dezelfde eischen gesteld kunnen worden.

Al die eigenschappen, die bovengenoemde kandidaten ontbraken, kan de T. H. slechts zeer beperkt bevorderen. Het Corps doet het wel eenigszins, maar gelukkig is in het Corps nog niet voor iedereen een plaats ingeruimd.

Wat moet geschieden?

Indien de T. H. op deze wijze voortgaat zal over eenige decenia het corps ingenieurs bestaan uit onbruikbare lieden en dat in een tijd, waarin juist van deze groep menschen meer gevraagd wordt dan ooit te voren. Niet alleen op technisch, maar ook op alle mogelijke andere terreinen, daar zij een intergreerend deel vormen van de huidige samenleving. En het is de taak der T. H. om menschen op te leiden, die inderdaad aan deze eischen voldoen.

Momenteel kan de T. H. voor deze miserabele toestand niet verantwoordelijk gesteld worden, maar m.i. moest de instelling, die ingenieurs opleidt, volkomen verantwoordelijk zijn voor het materiaal, dat zij aflevert. Maar dan moet ook deze instelling veel meer vrijheid van handelen hebben, dan thans.

Bezien we nu een oogenblik de studenten zelf. Behalve dan de door ons genoemde gebreken aan de ingenieurs, die ook veelal voor de studenten gelden, willen wij nog op één ding wijzen.

In deze gebenedijde tijd wordt eenige discipline minderwaardig geacht, mensch-onwaardig. Een gevoel voor superioriteit van anderen bestaat niet meer. Vele studenten beschouwen de Hoogleraren vrijwel als hun gelijken. Wij zullen de laatsten zijn om een kruiperige onderdanigheid te verdedigen, evenmin een straf disciplinair studie-systeem, maar de wijze waarop momenteel vele studenten optreden tegenover hun docenten is impertinent en onbeschoft. Degenen, die dergelijke, oogenshijnlijk voor iedereen vanzelf sprekende zaken, niet begrijpen, behoort nooit een ingenieursdiploma uitgereikt te worden.

Zij zullen in hun eerste jaren in de maatschappij, waar zij uit de aard der zaak slechts ondergeschikte positie's zullen bekleeden, slechts kunnen optreden op twee, beide foutieve wijzen: 1. op een kruiperig onderdanige wijze, om hun superieur vriendelijk te stemmen en zoo snel „hoogerop” te komen; 2. op een manier, die getuigt van op niets berustende impertinentie.

Een oplossing voor dit vraagstuk zou zijn, dat de Hoogleraren bij het afnemen der examens niet alleen in acht nemen, de huidige exameneischen, maar bovendien zich een indruk verschaffen van de algemeene ontwikkeling van de candidaat en dit wel degelijk in oogenschouw nemen bij de beoordeeling van het examen. Deze schifting is noodzakelijker dan het verzwaren van wiskundige eischen. Hetzelfde zou kunnen geschieden door een commissie, die toelatings-examen afnam aan diegenen reeds voorzien van die diploma's, die tot nu toe den weg naar Delft openden. Wij voorzien veel kuiperij, die hierdoor ontstaan zou kunnen; de geschiedenis levert de voorbeelden. Wij noemen dit ook slechts als een weg, zonder andere, wellicht betere, te ontkennen. Maar wij zijn overtuigd, dat de T. H. den weg zal vinden om uit deze moeilijkheden te geraken en met dit vertrouwen bieden wij onze gelukwensen aan.



VEREENIGINGEN

SOCIETEIT PHOENIX. BIBLIOTHEEK.

Nieuw aangeschafte boeken.

I. NEDERLANDSCH.

- Louis Bromfield — In 24 uur.
 Kees van Bruggen — De drooge koetjes.
 Antoon Coolen — De Goede Moordenaar.
 Jan van Epen — De Schaduw van het Geluk.
 Ivans — De stad van de misdaad.
 François Pauwels — De Vrouw met de twee gezichten.
 François Rabelais — Verzamelde Werken. Met Prenten van Gustav Doré en A. Robida. Uit het Fransch vertaald door J. A. Sandfort.
 Henriëtte Roland Holst-van der Schalk — Wij willen niet. (Een Antioorlogsspel).
 Constant van Wessem — Liszt. (Romantische jaren van een pianist).

III. ENGELSCH.

- John Galsworthy — Maid in Waiting.

IV. DUITSCH.

- Manfred Hausmann — Kleine Liebe zu Amerika.
 Klubund — Gesammelte Gedichte. (Lyrik-Balladen-Chansons)
 Arnold Zweig — Mädchen und Frauen. (14 Erzählungen).

- VI. GESCHIEDENIS EN LEVENSBESCHRIJVINGEN.
 Emanuel Stickelberger — Helden der Reformatie. (Episoden uit de geschiedenis).

- Mr. M. W. F. Treub — Herinneringen en Overpeinzingen.
 Henriëtte Roland Holst-van der Schalk — Guido Gezelle.

VII. KOLONIEN, LAND- EN VOLKENKUNDE, REISBESCHRIJVINGEN.

- Ph. C. Visser — Door de Bergwoestijnen van Azië. (Karakorum-, Aghil-Kuen-Lun-Gebergte).

X. KUNST- EN KUNSTGESCHIEDENIS.

- Paul Citroen — Palet. (Een boek gewijd aan hedendaagsche Nederlandsche Schilderkunst).

XII. GODSDIENST EN WIJSBEGEERTE.

- Ir. Dr. E. H. M. Beekman — God-Mensch-Techniek-Wetenschap.

PERIODIEKEN.

- Forum. (Maandschrift voor letteren en kunst).

VRIJE STUDIE PRACTISCHE STUDIE.

De beroemde moderne architect Le Corbusier zal Dinsdag 12 Januari 1931 een lezing houden voor leden en genoodigden van het D.S.D.G. „Vrije Studie” en „Practische Studie”. Leden van alle vakverenigingen hebben toegang. Aanvang 8 uur. Zaal 120, Gebouw voor W. en W.

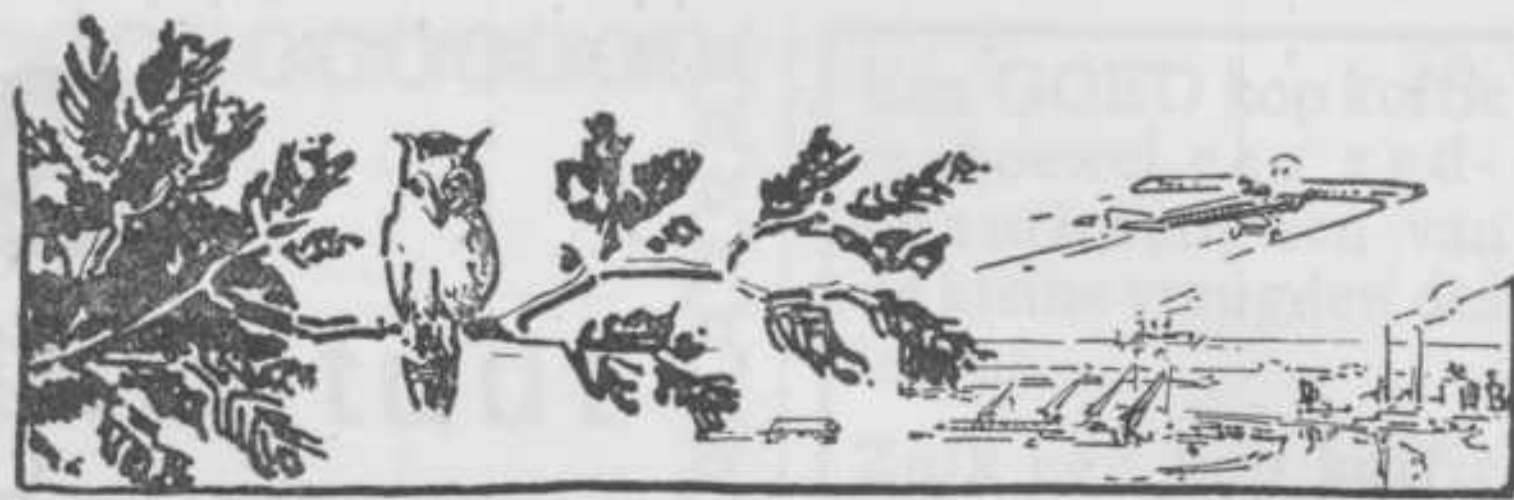
Het Bestuur van Practische Studie vestigt de aandacht op de excursie naar de Tentoonstelling van foto's van werken van Le Corbusier en het proefgebouw van het in aanbouw zijnde museum Boymans, onder leiding van Prof. Ir. M. J. Granpré Molière.

Vertrek Dinsdag a.s. 13.14 van Delft. Treinreis zelf te bekostigen.



MEDEDEELING VAN DE REDACTIE.

De Redactie heeft gemeend deze week de Spiegel in verkorte editie te moeten uitgeven, om haar lezers nog tijdig de berichten der T. H. te doen toekomen. De volgende week zal wederom een volledig nummer verschijnen.



TECHN. HOOGESCHOOL

Private Promotie.

Ter verkrijging van den graad van doctor in de technische wetenschap zal de heer Albert Thomas Küchlin, Scheikundig Ingenieur, op Donderdag den 14den Januari 1932, des namiddags van vier tot vijf uur, in de vergaderzaal van den Senaat, Oude Delft No. 118, tegenover eene commissie uit den Senaat der Technische Hoogeschool, een proefschrift en stellingen verdedigen, beide goedgekeurd door den Promotor Prof. dr. ir. J. Böeseken.

De titel van het proefschrift is: „Studies over het mechanisme van de reactie van Fenton.”

De Rector Magnificus,
H. TER MEULEN.

EXAMENS.

Ingenieursexamen W.I. (Derde Groep 1931—32).

De opgaven voor het Ingenieurs-examen voor Werktuigkundig Ingenieur (Derde Groep) zullen worden verstrekt op Maandag 25 Januari 1932, voorm. 9 uur.

De candidaten, welke aan dit examen wenschen deel te nemen, moeten omtrent inlevering van hun vijfde-jaarswerk overleg plegen met den hoogleeraar bij wien zij eindexamen wenschen te doen.

Het Ingenieurs-werk, met het verslag, moet worden ingeleverd bij den Aman. v. d. Vaart, op Zaterdag 19 Maart 1932.

De aangifte voor het examen bij den Secretaris der afdeling (p.a. Administratie der afd. W. & S., Kamer 213), dient plaats te vinden op uiterlijk 14 Januari 1932 op een daarvoor bestemd formulier, hetwelk verkrijgbaar is bij de firma Waltman.

Aangifte voor het examen kan niet geschieden, indien daarbij niet tevens ter waarmerking het bewijs wordt overgelegd, dat het examengeld is gestort of overgeschreven op de Postgiro-rekening „Technische Hoogeschool. College-, Inschrijvings- en Examen-gelden”, No. 44248.

Een opgave voor het Ingenieurs-ontwerp kan slechts worden verstrekt, indien bij het aangifte-formulier tevens wordt overlegd een ingevuld formulier in duplo, betreffende practisch werken (verkrijgbaar bij de Administratie der Afd. W. & S., Kamer 213) met de bewijsstukken van zes maanden practisch werken, welke bewijsstukken, na afloop van het examen, aan de candidaten teruggezonden worden.

Ingenieursexamen B.I.

De Secretaris van de Afdeling der Bouwkunde van de Technische Hoogeschool te Delft maakt bekend, dat zij die wenschen deel te nemen aan het Ingenieurs-examen voor Bouwkundig Ingenieur, dat zal worden afgenomen in Januari-Maart a.s., zich daarvoor schriftelijk hebben aan te melden vóór 23 Jan. 1932, bij den Secretaris van de Afdeling der Bouwkunde, Oude Delft 89, Delft.

Ingenieursexamen M.I.

De Voorzitter van de Afdeling der Mijnbouwkunde van de Technische Hoogeschool te Delft maakt bekend, dat zij die wenschen deel te nemen aan het Ingenieurs-examen voor Mijningenieur, dat zal worden afgenomen 29 Jan. 1932, 2.15 u. n.m., zich daarvoor schriftelijk hebben aan te melden vóór 8 Januari 1932, bij den Secretaris van de Afdeling der Mijnbouwkunde.

Nader onderzoek tentamen. Theoretische Mechanica voor C, S, E, N.

Hiermede wordt ter kennis van belanghebbenden gebracht, dat Prof. dr. ir. J. A. Schouten op Donderdag 28 Januari 1932 des namiddags te 1 $\frac{3}{4}$ uur de schriftelijke zitting voor bovengenoemd examen zal houden in een der lokalen aan de Jaffalaan.

Voor het nader onderzoek zullen worden opgeroepen: M. J. van den Berg, A. C. Vreede, M. van de Beek, R. F. Volz, J. C. Kok, L. B. Chavannes.

Zij, die meenen recht te hebben aan dit examen te mogen deelnemen en hierboven niet genoemd zijn, moeten zich uiterlijk 15 Januari 1932 schriftelijk wenden tot Prof. Schouten. Studenten voor Natuurkundig Ingenieur kunnen aan dit examen deel nemen, mits zij zich eveneens schriftelijk tot Prof. Schouten wenden.

Gewijzigd bericht.

Namens Prof. Ir. H. Hesselink wordt bekend gemaakt, dat het schriftelijk tentamen Spinnen en Weven voor W3 en Technologen zal plaats hebben op Zaterdag 30 Januari 1932 van 2 tot 4 uur, gebouw W. en S.
Studenten, die aan dit tentamen wenschen deel te nemen, moeten zich vóór 23 Januari opgeven bij den assistent.

Voordrachten over „Rectificatie“.

Onder de auspiciën van het Delftsch Hoogeschoolfonds zal Prof. Dr. W. H. Keesom een tiental voordrachten houden over de *thermodynamica der rectificeerkolom*. Zij zullen plaats hebben des Dinsdags om de veertien dagen, des avonds half acht, in de groote collegezaal van het laboratorium voor Technische Physica, te beginnen met 19 Januari 1932.

Deze voordrachten, waartoe alle belangstellenden toegang hebben, zijn niet alleen van beteekenis voor de a.s. Natuurkundig en a.s. Scheikundig Ingenieurs, doch ook voor de a.s. Werktuigkundig- en Mijningenieurs.

Binaire mengsels, de verdamping en condensatie er van, vinden in de techniek uitgebreide toepassing. Wij herinneren b.v. aan de bereiding van zuivere zuurstof en stikstof uit de atmosferische lucht door middel van een rectificeerkolom. Ook is reeds een begin gemaakt met het gebruik van binaire mengsels in ketels voor dampmachines.

Aan de processen, die plaats grijpen bij het rectificeren van dergelijke mengsels, wordt dan ook in den laatsten tijd veel aandacht geschonken.

Prof. Dr. M. DE HAAS.

Laboratorium voor Microbiologie.

Hiermede wordt bekend gemaakt, dat de cursus Oefeningen in de microbiologische Techniek zal aanvangen op een nader te bepalen tijdstip in de tweede helft van Januari.

Bij dezen cursus staat als doel voorop het aanleeren der verschillende in de microbiologie gebruikelijke handgrepen en bewerkingen. Dit neemt niet weg, dat aansluiting zal worden gezocht bij onderwerpen uit de toegepaste microbiologie. Verschillende in technisch opzicht belangrijke microben zullen worden geïsoleerd, terwijl ook het bacteriologisch onderzoek van water en voedingsstoffen zal worden behandeld.

De cursus zal op dagen en uren worden gegeven, die in overleg met de deelnemers zullen worden vastgesteld. Desgewenscht worden daarvoor ook avonduren beschikbaar gesteld.

De totale duur van den cursus zal 6 weken bedragen (bij 3 keeren in de week).

Deelnemers worden uitgenoodigd zich zoo spoedig mogelijk, uiterlijk 12 Januari a.s. aan te melden bij den heer Ir. B. Elema, Conservator van het Laboratorium voor Microbiologie. Ook zij, die reeds eerder zich voor deelneming opgaven, worden uitgenoodigd nog even te bevestigen, dat zij dit voornemen wenschen te handhaven.

Indien het aantal deelnemers, in verband met de beschikbare plaatsruimte moet worden beperkt, genieten zij, die afvallen, den voorrang bij den eerstvolgenden cursus.

Het ligt in de bedoeling Vrijdag 15 Januari a.s. des namiddags twee uur, een korte bespreking met de deelnemers te houden. Hieromtrent zal evenwel nog nader bericht volgen.

Deelnemers moeten een waarborgsom van f 10.— storten ter bestrijding van de kosten der verbruikte cultuurmedia enz. Voorts ontvangen zij daarvoor alle benodigde utensiliën (microscopen voor zoover beschikbaar) in bruikleen. Aangezien het zeer bezwaarlijk zal zijn allen deelnemers een microscop te verschaffen, worden de deelnemers dringend uitgenoodigd zoo eenigszins mogelijk een microscop mede te brengen.

Er wordt in herinnering gebracht, dat het met gunstig resultaat volgen van dezen cursus in aanmerking wordt genomen bij het candidaatsexamen.

Aanvulling economisch privatissimum van Prof. Dr. J. A. Veraart. Zie voor de vorige data De Spiegel van 20 November 1931.

Woensdag 27 April 1932. Inleider: F. Smit. Onderwerp: Invloed van het Loonpeil op de bedrijvigheid der Industrie.

Woensdag 4 Mei 1932. Inleider: M. W. Lensvelt. Onderwerp: Theorieën van Schumpeter.

Woensdag 11 Mei 1932. Inleider: F. H. van der Marck. Onderwerp: Finantieele toestand der gemeenten en het Wetsontwerp-de Geer.

Woensdag 18 Mei 1932. Inleider: Ir. S. Hekster. Onderwerp: Economische Synthese.

Op 11 Januari zullen de colleges aanvangen van:

Prof. ir. C. B. Biezeno,
Prof. dr. J. A. Veraart,
Prof. ir. Chr. K. Visser,
De Hoogleraren van de Afdeeling der Electrotechniek,
Prof. dr. ir. D. F. Slothouwer,
Prof. dr. C. Zwikker,
Prof. dr. J. M. Burgers,
Prof. dr. H. B. Dorgelo.
Prof. ir. C. L. van Nes.

Prof. ir. A. S. Buisman maakt bekend, dat hij zijn colleges na de Kerstvacantie zal hervatten op: Dinsdag 12 Januari 1932.

Prof. ir. G. Diehl maakt bekend, dat hij zijn colleges zal hervatten op Dinsdag 12 Januari 1932.

Prof. ir. M. J. Granpré Molière maakt bekend, dat hij zijn college „Stadsaanleg” zal hervatten op Vrijdag 15 Januari 1931.

Prof. ir. G. Brouwer maakt bekend, dat hij zijn colleges zal hervatten op Dinsdag 12 Januari 1932.

Prof. ir. P. D. C. Kley maakt bekend, dat hij het college Metallographie zal hervatten op: Donderdag 14 Januari 1932. Het college Metallographie B.O. dat gegeven wordt in het Metallographisch Laboratorium, Oude Delft 71, zal aanvangen: Dinsdag 12 Januari 1932.

Prof. L. A. van Royen maakt bekend, dat hij wegens ongesteldheid tot nader aankondiging verhinderd is college te geven.

Privaat-docent Dr. A. C. S. van Heel maakt bekend, dat hij zijn colleges zal hervatten op Zaterdag 16 Januari 1932 om 9 uur. Onderwerp: Kijkers en spectraal apparaten.

Mr. J. van Loon, privaet-docent, maakt bekend, dat hij zijn colleges „Het Recht van den Industrieelen Eigendom” zal hervatten op: Woensdag 13 Januari 1932. Onderwerp: *De Octrooi-aanvraag* (Theoretisch en practisch).

Voor hen, die deze colleges wenschen te volgen, ligt een lijst ter teekening bij den Concierge van het Hoofdgebouw.

Het college Algemeene Microbiologie voor T3 zal worden hervat op Dinsdag 12 Januari a.s.

Het college Toegepaste Microbiologie voor T4 en T5 zal worden hervat op Vrijdag 29 Januari a.s.

De Lector J. Kamermans maakt aan de studenten der Scheikundige Afdeeling (T4, welke in Juni 1932 cand.-examen zullen doen) bekend, dat hij ter inleiding in de oefeningen in „Het opmeten en schetsen van Werktuigonderdeelen” eenige voordrachten zal houden, waarmede hij hoopt te beginnen op Zaterdag 9 Januari des voormiddags te 10 uur, in zaal 211, Gebouw W. en S.

REPETITOREN

ELECTROTECHNIEK bij Ir. Ch. L. van Weynsbergen assistent T.H., Choorstraat 49.

NATUURKUNDE EN THERMODYNAMICA bij Dr. W. Mandersloot, Gevers Deynootweg 135, Scheveningen, Telefoon 555892.

STENOGRAFIE NEDERLANDSCH, MODERNE EN KLASSIEKE TALEN, MACHINESCHRIJVEN bij A. van Oel, Hugo de Grootstraat 65, Delft.

THEORETISCHE ELECTRICITEITSLEER, NATUURKUNDE, THERMODYNAMICA (de Natuurkunde, indien gewenscht, met proeven) bij Dr. U. Ph. Lely, Leeraar Natuurkunde, van Blankenburgstr. 17, den Haag, Tel. 335740.

TOEGEPASTE MECHANICA, MECHANICA VAN GROND VOOR C. EN B. bij Ir. F. A. Marinkelle, Ass. T.H. Nieuwe Plantage 10, Delft.

WISKUNDE. ALG. en BIZ. NATUURKUNDE, THERMODYNAMICA, KL. VIERKANTEN, HYDRAULICA, MECHANICA, BOUWKUNDE, THEORIE van MAXWELL, WISSELSTROOM-THEORIE, ELECTROTECHNIEK bij O. Donker, Nieuwelaan 40, Delft

WISKUNDE, ook BESCHRIJVEN, DEMEETKUNDE bij A. Th. Sedee-
Leeraar Gymnasium, Waalsdorperweg 37, den Haag, tel. 775264. (Van station H.S.M. te bereiken met buslijn R.)

WISKUNDE, ook BESCHRIJVEN-DE MEETKUNDE en THEORETISCHE MECHANICA bij Ir. W. J. Vollewens, c.i., (oud-assistent T.H.) Hoornbruglaan 84 te Rijswijk (Z.-H.), Tel. Den Haag 118393.

WISKUNDE, ook BESCHRIJVEN-DE MEETKUNDE, NATUURKUNDE, THERMODYNAMICA, THEORETISCHE MECHANICA EN KINEMATICA bij Ir. J. Kropveld, w. i. en cand. wis- en natuurk., de Vliegerstraat 32b, Rotterdam.

WISKUNDE, NATUURKUNDE, MECHANICA, KL. VIERKANTEN bij Dr. Ir. E. H. M. Beekman, Maarten Trompstraat 25.

WISKUNDE, ook BESCHRIJVEN-DE MEETKUNDE, THEORETISCHE MECHANICA en KINEMATICA bij Dr. M. Scheffer, redacteur van de rubrieken Vraagstukken en Oplossingen in „Christiaan Huygens”, Thomsonlaan 245, Den Haag, Telefoon 332775.

SpekslagerijOude Kerkstraat 9
Telefoon 178Specialiteit in fijne
VLEESCHWAREN**OPGERICHT 1863**1e KLAS ZAAK HIER
TER STEDE.Aanbevelend,
A. M. STEIJGER.**Delftsche
Fotohandel****Fred. Alex Albers - Peperstraat 15**

Groote sorteering CAMERA'S

— tegen laagste prijzen —

Ontwikkelen en afdrukken

— tegen billijk tarief —

Vakkundige behandeling**Natuurlijk
Mineraalwater**

Hollandia water

Spa "

Victoria "

Apollinaris "

enz.

Limonade Siropen

65 - 80 - 100 ct.

Phaff Wijnen**W. de Hoogh**

Oude Delft 152 Telef. 15

RUYS & CO.

Expeditieuren

Spoorbiljetten
naar alle landen**Indië-
Passages**

Assurantien

OUDE DELFT 229/31
TELEF. 1641**B. VETH & CO.**

Betrekt Uwe melk en melkproducten van de

Delftsche Melkinrichting

DIRKLANGESTRAAT 66-70

TELEFOON No. 42

UITSLUITEND PRIMA KWALITEIT

Streng toezicht over de melk op
eigen laboratorium. Gerechtigd tot
het voeren van het RijksbotermerkRIEMEN, PORTEMONNAIE'S, KOFFERS
HONDENMANDEN,
-LIJNEN, -BANDEN
ENZ.**SCHOENREPARATIE**

1.90 - 1.30 1 DAG KLAAR

A.P. HAVENAAR BRAB. TURFMARKT 61 - DELFTARTISTIEKE
BLOEMBINDERIJ**"FLORAL ART"**FIRMA
GEBR. VANDER VALKHOUTTUINEN 18-24a - DELFT
TELEF. 980 - POSTGIRO 121830**P. M. TAMSON**NIEUWSTRAAT 6^A-7-9
DEN HAAG TELEF. 112533**RICHTERPASSERDOOZEN****NATUUR- EN SCHEIK.
INSTRUMENTEN****Sigarenmagazijn
't Prinsenhof**

Oude Delft 105

TELEFOON No. 585

GERENOMMEERDE
SIGAREN EN
SIGARETTEN
- MERKEN -
GEIMPORTEERDE
SIGARETTENHet Adres
voor import sigaren
Henry Clay - Bock**FORMA NATURA**SCHOENEN op wetenschappelijke
grondslag vervaardigd door de voet-
kundige A. Bloemendal

Verkrijgbaar bij:

TH. H. KLOOSTERMAN

HIPPOLYTUSBUURT 26 — DELFT

Binnenkort zijn ook de nieuwe modellen verkrijgbaar
Het nieuwe modellenboekje is gratis te verkrijgen**BERVOETS
UITVERKOOP****Wijnhaven hoek Boterbrug**

Telefoon 374