

Số: 342 /TB-DHYD

Thái Nguyên, ngày 26 tháng 5 năm 2017

## THÔNG BÁO

V/v: *Lập dự trù trang thiết bị, vật tư, hóa chất, sinh vật phẩm năm học 2017 - 2018*

Kính gửi: Các đơn vị trong toàn trường.

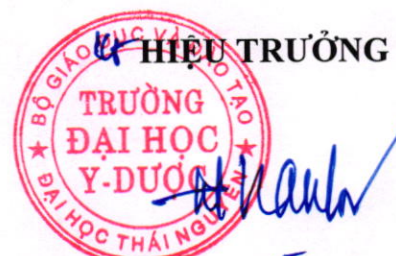
Thực hiện kế hoạch đào tạo năm học 2017 - 2018, nhằm chủ động trong việc đáp ứng nhu cầu trang thiết bị, vật tư, hóa chất, sinh vật phẩm phục vụ đào tạo của các đơn vị, nhà trường đề nghị các đơn vị lập dự trù trang thiết bị, vật tư, hóa chất, sinh vật phẩm cho năm học mới. Cụ thể như sau:

1. Căn cứ kế hoạch đào tạo năm học 2016 - 2017, các đơn vị rà soát vật tư, hóa chất cần thiết đã dự trù nhưng chưa lĩnh; làm thủ tục lĩnh trước ngày 10 tháng 6 năm 2017.
2. Căn cứ kế hoạch đào tạo năm học 2017 - 2018, các đơn vị lập dự trù trang thiết bị, vật tư, hóa chất, sinh vật phẩm theo từng học kỳ cho năm học mới. Để đảm bảo tính thống nhất, đề nghị các đơn vị tra mã và tên vật tư, hóa chất, sinh vật phẩm theo danh mục vật tư, hóa chất, sinh vật phẩm tại website nhà trường, địa chỉ: <http://www.tump.edu.vn>. Các đơn vị dựa vào quy cách đóng gói vật tư, hóa chất, nhu cầu và lượng còn tồn của đơn vị để làm dự trù phù hợp với kế hoạch đào tạo trên cơ sở đảm bảo tiết kiệm và hiệu quả sử dụng.
3. Phòng Đào tạo phối hợp với các đơn vị rà soát định mức và khối lượng giảng dạy theo đúng kế hoạch đào tạo, xác nhận hoàn thành danh mục dự trù.
4. Các đơn vị tự kiểm kê, lập danh sách vật tư, hóa chất không có nhu cầu sử dụng còn tồn ở bộ môn và bản dự trù của năm học mới nộp trực tiếp cho đồng chí Lại Văn Tiến - Phòng Quản trị - Phục vụ, file mềm được làm trên Microsoft Excel gửi vào email: [qtpv.ydtn@gmail.com](mailto:qtpv.ydtn@gmail.com) trước ngày 15 tháng 6 năm 2017. Các đơn vị nộp sau ngày 15 tháng 6 năm 2017, phòng Quản trị - Phục vụ sẽ không nhận và danh sách sẽ được chuyển về phòng Hành chính - Tổ chức làm căn cứ xét thi đua tháng.
5. Phòng Quản trị - Phục vụ, phòng Đào tạo phối hợp với các đơn vị thực hiện và tổng hợp dự trù toàn trường trình Ban Giám hiệu phê duyệt trước 25 tháng 6 năm 2017.

Đề nghị Trường các đơn vị tổ chức triển khai đảm bảo chính xác và đúng hạn theo thông báo này.

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Ban Giám hiệu (để b/c);
- Lưu: VT, QT-PV



PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
PGS.TS. Trịnh Xuân Tráng

**BẢN DỰ TRÙ VẬT TƯ, HÓA CHẤT, SINH VẬT PHẨM NĂM HỌC 2017 -2018**

Tên bài: ..... Thuộc học kỳ:.....  
Đối tượng: ..... Số sinh viên:..... Số nhóm:.....

STT	Tên VT, HC, SVP	Mã vật tư	ĐVT	Số lượng	Tổng	Ghi chú
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
....						

Thái Nguyên, ngày tháng năm 2017  
TRƯỞNG ĐƠN VỊ





**TỔNG HỢP DỰ TRÙ TRANG THIẾT BỊ NĂM HỌC 2017 - 2018**

STT	Tên trang thiết bị	Thông số kỹ thuật/ Model xuất xứ	Mục đích sử dụng	Số lượng	Ghi chú
1	Máy ly tâm	EBA 20 S/Đức	...	1	
2	Bể rửa siêu âm gia nhiệt	Thể tích 6 lít - SW6H/Anh	...	1	
3	Đèn đọc phim 2 cửa	DP2/Việt Nam	...	3	
4	Máy xông mũi họng	OMRON NE-C801/HQ	...	2	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
...					

Thái Nguyên, ngày tháng năm 2017  
TRƯỞNG ĐƠN VỊ

20  
Ư  
I  
D  
T

**TỔNG HỢP VẬT TƯ HÓA CHẤT TỒN KHÔNG SỬ DỤNG**

STT	Tên hóa chất	Công thức	Xuất xứ	Mã vật tư	ĐVT	Số lượng	Đề xuất
A	B	C	D	E	F	(1)	(4)
1	Kali Iodate (PA)	KIO <sub>3</sub>	Merck/Đức	1234	Ống	5	Trà kho
2	Axit clohydric	HCl		5678	Lít	20	Hùy
3	Muối Natri Sunfat	Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> /99%	Trung Quốc	6789	Kg	6,5	Trà kho
4	Ferric Trichloride	FeCl <sub>3</sub> /90%	Trung Quốc	2345	Kg	1	Trà kho
5	Acetaldehyde	CH <sub>3</sub> CHO/40%		3456	Lít	0,5	Hùy
6	Lactose	C <sub>12</sub> H <sub>22</sub> O <sub>11</sub> .H <sub>2</sub> O	Fisher	...	Gam	500	Hùy
7	.....						

Thái Nguyên, ngày tháng năm 2017  
TRƯỞNG ĐƠN VỊ

VÀ  
N  
H  
J  
Q  
A



**TỔNG HỢP DỰ TRÙ HÓA CHẤT NĂM HỌC 2017 - 2018**

STT	Tên hóa chất	Công thức hóa học, nồng độ	Xuất xứ * <i>(Với những hóa chất yêu cầu độ chính xác cao)</i>	Mã vật tư	ĐVT	Dự trữ năm học 2017-2018			Ghi chú
						Tổng nhu cầu	Tồn tại BM còn sử dụng được	Đề nghị cấp	
A	B	C	D	E	F	(1)	(2)	(3) = (1) - (2)	(4)
<b>I</b>	<b>HỌC KỲ I</b>								
1	Kali Iodate (PA)	KIO3	Merck/Đức	1234	Ông	5	2	3	
2	Axit clohydric	HCl/32%	Trung Quốc	5678	Lít	20	0	20	
3	Muối Natri Sunfat	Na2SO4/99%	Trung Quốc	6789	Kg	6,5	1	5,5	
4	.....								
5									
<b>II</b>	<b>HỌC KỲ II</b>								
1	Ferric Trichloride	FeCl3/90%	Trung Quốc	2345	Kg	1	0,5	0,5	
2	Acetaldehyde	CH3CHO/40%	Trung Quốc	3456	Lít	0,5	0	0,5	
3	Lactose	C12H22O11.H2O	Fisher/Đức		Gam	500	0	500	
4	.....								
5									
...									

\* Các đơn vị dự trữ chất lượng, xuất xứ phù hợp với nhu cầu sử dụng

PHÒNG ĐÀO TẠO

Thái Nguyên, ngày tháng năm 2017  
 TRƯỞNG ĐƠN VỊ



**TỔNG HỢP DỰ TRÙ CÔNG CỤ, DỤNG CỤ, VẬT TƯ NĂM HỌC 2017 - 2018**

STT	Tên công cụ, dụng cụ, vật tư	Thông số kỹ thuật/Model	Xuất xứ * <i>(Với CC, DC, VT có yêu cầu độ chính xác cao)</i>	Mã hiệu	ĐVT	Dự trữ năm học 2017 - 2018			Ghi chú
						Tổng nhu cầu	Tồn tại BM còn sử dụng được	Đề nghị cấp	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9) = (7) - (8)	(10)
<b>A</b>	<b>HỌC KỲ I</b>								
<b>I</b>	<b>Công cụ, dụng cụ</b>								
1	Hộp đựng bông cotton Inox	Đường kính > 50mm	Việt Nam	1100	Cái	5	1	4	
2	Chậu nhựa nhỏ	10 lít	Việt Nam	C57	Cái	2	0	2	
3	Ống chuẩn độ 25ml		Đức	789	Cái	10	2	8	
...									
<b>II</b>	<b>Vật tư</b>								
1	Vitamin B1 0,1g		Việt Nam	1046	Ống	1000	250	750	
2	Băng dính y tế Urgo	Kích thước 5m x 5cm	Việt Nam	2023	Cuộn	2	0	2	
3	Hà thủ ô	Thái lát	Trung Quốc	906	Kg	1	0,25	0,75	
4	Nước rửa chén	Sunlight		N149	Lọ	4			
...									
<b>III</b>	<b>Sinh vật phẩm</b>								
1	Trứng gà			Sv129	Quả	50			
2	Cà chua			SV012	Kg	2	0	2	
3	Thỏ	>1.5kg/con		SV097	Con	30	0	30	
<b>B</b>	<b>HỌC KỲ II</b>								
...	...								

\* Các đơn vị dự trữ chất lượng, xuất xứ phù hợp với nhu cầu sử dụng

PHÒNG ĐÀO TẠO

Thái Nguyên, ngày tháng năm 2017  
TRƯỞNG ĐƠN VỊ

