

# TỔNG HỢP 14 MẪU EXCEL QUẢN LÝ SẢN XUẤT

Cập nhật mới nhất 2026

Quản lý sản xuất là một trong những hoạt động cốt lõi quyết định hiệu quả vận hành của doanh nghiệp. Khi quy trình sản xuất thiếu sự kiểm soát, doanh nghiệp dễ gặp phải các vấn đề như chậm tiến độ, chi phí tăng cao và lãng phí nguồn lực. Những hạn chế này không chỉ ảnh hưởng đến lợi nhuận mà còn làm suy giảm uy tín trên thị trường. Vì vậy, việc chuẩn hóa quy trình quản lý sản xuất là yêu cầu cấp thiết đối với mọi doanh nghiệp.



Nhằm hỗ trợ doanh nghiệp tối ưu công tác vận hành, FAST đã tổng hợp **14 mẫu Excel quản lý sản xuất miễn phí**. Bộ tài liệu này được thiết kế để đáp ứng các nhu cầu quản lý cơ bản, đặc biệt phù hợp với doanh nghiệp sản xuất:

1. Mẫu file Excel lịch trình sản xuất.....	2
2. Mẫu file Excel kế hoạch nguồn lực.....	2
3. Mẫu file Excel kế hoạch sản xuất.....	3
4. Mẫu file Excel ngân sách dự án.....	3
5. Mẫu file Excel đơn đặt hàng.....	4
6. Mẫu file Excel quản lý trang thiết bị.....	4
7. Nhóm mẫu file Excel quản lý kho sản xuất.....	5
Mẫu 1: Mẫu Excel quản lý kho hàng.....	5
Mẫu 2: Mẫu Excel quản lý xuất nhập tồn hàng hóa.....	5
Mẫu 3: Mẫu Excel quản lý nhập xuất tồn vật tư.....	6
Mẫu 4: Mẫu Excel quản lý nhập xuất tồn đồ uống.....	6
Mẫu 5: Mẫu Excel quản lý nhập xuất tồn kho phần cứng/phần mềm.....	7
Mẫu 6: Bảng tổng hợp nhập – xuất tồn, chi tiết vật tư, phiếu nhập kho.....	7
Mẫu 7: Mẫu Excel xuất nhập tồn kho công ty TMDV & XD.....	8
Mẫu 8: Mẫu Excel quản lý xuất nhập tồn kho (kèm công thức).....	8
Ưu điểm và nhược điểm khi sử dụng mẫu file Excel trong quản lý sản xuất....	9
Giải pháp quản lý sản xuất với phần mềm ERP Fast Business Online.....	11



### 3. Mẫu file Excel kế hoạch sản xuất

Kế hoạch sản xuất đi sâu vào chi tiết các công đoạn cần thực hiện để tạo ra sản phẩm. Biểu mẫu này giúp doanh nghiệp xác định rõ từng bước trong quy trình sản xuất và nguồn lực cần thiết.

Việc lập kế hoạch cụ thể giúp giảm thiểu sai sót và nâng cao hiệu quả vận hành. Đồng thời, doanh nghiệp cũng dễ dàng kiểm soát chất lượng sản phẩm ở từng giai đoạn.

>>> [Tải mẫu Excel kế hoạch sản xuất tại đây!](#)

Project Manager			Stakeholders			Date Revised				
(Name of project manager)			(Names of primary stakeholders)			(Month, day, year updated)				
Timeline						Resources				
Planned Start	Actual Start	Planned Finish	Actual Finish	Ahead/Behind	Planned Hours	Department	Materials Required	Cost	Notes	
3-thg 1	5-thg 1	17-thg 1	15-thg 1	Ahead →	2 weeks	Research	ISTOR	\$50		
				Behind →	1 week	Management		\$		
				On Schedule →	1 week	Management		\$		
					1 week	Management		\$		
Timeline						Resources				
Planned Start	Actual Start	Planned Finish	Actual Finish	Ahead/Behind	Planned Hours	Department	Materials Required	Cost	Notes	
					2 weeks	Management		\$		
					2 weeks	Management		\$		
					1 week	Management		\$		
					1 week	Management		\$		
Timeline						Resources				
Planned Start	Actual Start	Planned Finish	Actual Finish	Ahead/Behind	Planned Hours	Department	Materials Required	Cost	Notes	
					1 week	Third-party source		\$		
					2 weeks	Project team		\$		
					2 weeks	Management		\$		
					2 weeks	Management		\$		

Ảnh 2. File Excel Kế hoạch sản xuất mẫu

### 4. Mẫu file Excel ngân sách dự án

Ngân sách sản xuất giúp doanh nghiệp dự toán và kiểm soát chi phí trong toàn bộ quá trình vận hành. Biểu mẫu này cho phép theo dõi chi tiết các khoản chi như: nguyên vật liệu, nhân công,...

Nhờ đó, doanh nghiệp có thể so sánh giữa kế hoạch và thực tế để kịp thời điều chỉnh. Đây là công cụ quan trọng giúp đảm bảo hiệu quả tài chính trong kinh doanh.

>>> [Tải mẫu Excel ngân sách dự án tại đây!](#)





File excel quản lý xuất nhập tồn

STT	Mã sản phẩm	Tên sản phẩm	Đơn vị tính	Tồn đầu kỳ	Nhập trong kỳ	Xuất trong kỳ	Ghi chú
1	AO123	Áo phông nữ	Cái	5	20	15	
2	AO124	Áo sơ mi nữ	Cái	4	30	20	
3	AO125	Áo phông nam	Cái	8	15	10	
4	AO126	Áo sơ mi nam	Cái	10	15	14	
5	AO127	Quần jean nữ	Cái	7	20	6	
6	AO128	Quần jean nam	Cái	4	30	10	
7	AO129	Váy hoa	Cái	3	10	7	

Ảnh 6. Mẫu Excel quản lý xuất nhập tồn kho

### Mẫu 3: Mẫu Excel quản lý nhập xuất tồn vật tư

Quản lý nhập xuất tồn vật tư giúp doanh nghiệp kiểm soát lượng nguyên liệu sử dụng trong sản xuất. Biểu mẫu này hỗ trợ theo dõi mức tiêu hao và phát hiện lãng phí. Việc kiểm soát vật tư tốt giúp tối ưu chi phí sản xuất. Đồng thời, doanh nghiệp cũng đảm bảo được chất lượng đầu ra.

>>> [Tải mẫu Excel quản lý xuất nhập tồn vật tư miễn phí tại đây!](#)

### BÁO CÁO NHẬP XUẤT TỒN

Từ ngày: 01/01/2022

Đến ngày: 28/02/2022

Mã hàng	Tên hàng	ĐVT	Tồn đầu kỳ	Nhập trong kỳ	Xuất trong kỳ	Tồn cuối kỳ
A	B	C	D	E	F	G
T01-15*15	Đá rằm kết thô 15*15	Hộp	188	-	-	188
T01-23*23	Đá rằm kết thô 23*23	Hộp	251	-	-	251
T01-23*48	Đá rằm kết thô 23*48	Hộp	313	-	-	313
T01-23*98	Đá rằm kết thô 23*98	Hộp	516	-	-	516
T01-48*48	Đá rằm kết thô 48*48	Hộp	278	-	-	278
T01-48*98	Đá rằm kết thô 48*98	Hộp	335	-	-	335
T03-15*15	Đá vàng tinh gia thô 15*15	Hộp	251	-	-	251
T03-23*23	Đá vàng tinh gia thô 23*23	Hộp	364	-	-	364
T03-23*48	Đá vàng tinh gia thô 23*48	Hộp	184	-	-	184
T03-23*98	Đá vàng tinh gia thô 23*98	Hộp	11	-	-	11
T03-48*48	Đá vàng tinh gia thô 48*48	Hộp	268	-	-	268
T03-48*98	Đá vàng tinh gia thô 48*98	Hộp	355	-	-	355

Ảnh 7. Tải mẫu Excel quản lý xuất nhập tồn vật tư

### Mẫu 4: Mẫu Excel quản lý nhập xuất tồn đồ uống

Mẫu Excel giúp các nhà quản lý dễ dàng theo dõi số lượng hàng hóa tồn trong kho và biến động chi phí, doanh thu, lãi lỗ hàng tuần.

>>> [Tải mẫu Excel quản lý nhập xuất tồn đồ uống tại đây!](#)

## Mẫu 5: Mẫu Excel quản lý nhập xuất tồn kho phần cứng/phần mềm

>>> [Tải mẫu Excel quản lý nhập xuất tồn kho phần cứng/phần mềm tại đây!](#)

Software Inventory

Company: XYZ Company  
Date: 4/6/2026

Total Inventory Value: \$ 250.00

Item Description					Purchase Information				License Information					
Name	Description	Version	Developer	Category	Date	Qty	Supplier	Unit Price	Type	Exp/ Renewal Date	Total Qty	Qty Purchased	Qty Used	Qty Remaining
Superfloglass	Team program for drawing	1.1.00	Map Cool Inc.	Graphic Design	01/01/11	Design	ABC Data	250.00	Perpetua	Never	2011-04-01/04-04-04	00	1	00

Ảnh 8. Mẫu Excel quản lý nhập xuất tồn kho phần cứng/phần mềm

## Mẫu 6: Bảng tổng hợp nhập – xuất tồn, chi tiết vật tư, phiếu nhập kho

>>> [Tải mẫu Excel bảng tổng hợp Nhập – xuất tồn, chi tiết vật tư, phiếu nhập kho tại đây!](#)

**SỐ CHI TIẾT HÀNG HÓA**

Thẻ nhớ Transen 16G

Từ ngày 01/01/2018 đến 31/03/2018

Chứng từ		Đổi tượng	DVT	Nhập trong kỳ			Xuất trong kỳ			Tồn cuối kỳ		
Số	Ngày			Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
		Dư đầu	3	215,000	645,000							
NK 001	2/1/2021	Mua hàng	Chiếc	5	30,000	150,000	-	-	5	23,375	116,875	
NK 002	08/01/2021	Mua mới	Chiếc	8	28,000	224,000	-	-	13	23,375	303,875	
XK 001	05/03/2021	Xuất bán	Chiếc			-	3	23,375	70,125	10	23,375	233,750
		Cộng		13		374,000	3		70,125	10		233,750

Người lập biểu (Ký, ghi rõ họ tên)                      Kế toán trưởng (Ký, ghi rõ họ tên)                      Giám đốc (Ký, ghi rõ họ tên)

Ảnh 9. Mẫu bảng tổng hợp Nhập – xuất tồn, chi tiết vật tư, phiếu nhập kho

## Mẫu 7: Mẫu Excel xuất nhập tồn kho công ty TMDV & XD

>>> [Tải file Excel mẫu quản lý xuất nhập tồn kho công ty TMDV & XD tại đây!](#)

BÁO CÁO NHẬP XUẤT TỒN KHO											
Mã hàng	Tên hàng hóa	ĐVT	Tồn kho đầu kỳ		Nhập trong kỳ		Xuất trong kỳ			Tồn kho cuối kỳ	
			SL	Thành tiền	SL	Thành tiền	Đơn giá xuất kho	SL	Thành tiền	SL	Thành tiền
A	B	C	1	2	3	4	5	6	7	8	9
BKK	Bình không khí nén 4000 lít	Chiếc	1	36.000.000	4	148.800.000	36.960.000	4	147.840.000	1	36.960.000
BTA	Bình tích áp 2m³	Cái	3	72.000.000	5	120.000.000	24.000.000	6	144.000.000	2	48.000.000
BLD	Bộ lọc dầu	Cái	3	12.000.000	10	42.000.000	4.153.846	11	45.692.308	2	8.307.692
BLK	Bộ lọc khí	Cái	4	8.000.000	3	6.900.000	2.128.571	5	10.642.857	2	4.257.143
BCD	Bộ chia dầu	Bộ	5	25.000.000	6	30.720.000	5.065.455	6	30.392.727	5	25.327.273
BD	Bơm dầu	Cái	3	48.000.000	6	96.000.000	16.000.000	6	96.000.000	3	48.000.000
BN	Bơm nước 15 KW	Cái	4	48.000.000	4	48.000.000	12.000.000	5	60.000.000	3	36.000.000
BTL	Bơm dầu thủy lực	Cái	6	48.000.000	5	40.250.000	8.022.727	6	48.136.364	5	40.113.636
BNAQ	Bộ nạp áp quy	Cái	7	49.000.000	5	35.000.000	7.000.000	9	63.000.000	3	21.000.000
C1015	Cáp ĐK 10 x 1,5	Mét	130	5.070.000	100	3.900.000	39.000	80	3.120.000	150	5.850.000
C2015	Cáp ĐK 20 x 1,5	Mét	185	12.025.000	300	19.500.000	65.000	255	16.575.000	230	14.950.000
C240	Cáp Điện 240	Mét	250	97.500.000	698	293.160.000	412.089	685	282.280.696	263	108.379.304
C3015	Cáp ĐK 30 x 1,5	Mét	220	21.120.000	500	48.000.000	96.000	485	46.560.000	235	22.560.000
DCBTL	Đồng cơ bơm thủy lực	Cái	3	27.000.000	4	36.200.000	9.028.571	3	27.085.714	4	36.114.286
DCLHS	Đồng cơ liện hộp số	Cái	10	55.000.000	5	27.500.000	5.500.000	10	55.000.000	5	27.500.000
DC1C	Đồng cơ 1 chiều	Cái	3	51.210.000	3	51.300.000	17.085.000	3	51.255.000	3	51.255.000
LTD	Lọc tích dầu	Cái	5	12.500.000	-	-	2.500.000	2	5.000.000	3	7.500.000
MHD	Máy hàn điểm	Cái	2	34.000.000	1	17.000.000	17.000.000	2	34.000.000	1	17.000.000
MNK15	Máy nén khí trục vít 15 kw	Cái	1	32.000.000	6	192.800.000	32.114.286	3	96.342.857	4	128.457.143
MNK37	Máy nén khí CS 37KW	Cái	1	50.000.000	3	151.050.000	50.262.500	1	50.262.500	3	150.787.500

Ảnh 10. Mẫu quản lý xuất nhập tồn kho công ty TMDV & XD

## Mẫu 8: Mẫu Excel quản lý xuất nhập tồn kho (kèm công thức)

>>> [Tải mẫu Excel quản lý sản xuất: Nhập tồn kho](#)

Mã VT	Tên vật tư	Đơn vị	Tồn đầu kỳ		Nhập trong kỳ		Xuất trong kỳ		Tồn cuối kỳ		ĐƠN GIÁ XUẤT ĐƯỢC				
			Số lượng	Thành tiền	Số lượng	Thành tiền	Số lượng	Thành tiền	Số lượng	Thành tiền	SL	TT	Mã VT		
<b>Tổng cộng:</b>													1.137.091	796.000	
BKD 2000	Bồn nước Zang 1000	200	3.540.777,00	-	0	0	200	5.110.727,00	200	3.540.727,00	BKD 1000				
BT	Bột nở	204,00	24.770.000,00	-	-	204,00	24.770.000,00	204,00	24.770.000,00	BT					
BT EP 40	Bột nở epox 40kg	7,000	888.810,00	-	-	7,000	888.810,00	7,000	888.810,00	BT EP 40					
BT 10	Bột nở M10	50,000	700.000,00	-	-	50,000	700.000,00	50,000	700.000,00	BT 10					
C 225	Cáp dây điện 225	260,000	4.680.000,00	-	-	260,000	4.680.000,00	260,000	4.680.000,00	C 225					
CB	Cáp chống	457,00	8.216.541,00	-	-	457,00	8.216.541,00	457,00	8.216.541,00	CB					
CB TP 100A	CB bơm 100A	1,00	83.000,00	-	-	1,00	83.000,00	1,00	83.000,00	CB TP 100A					
CRD 1000L	Chậu bơm định lượng 1000L	1,00	221.477,00	-	-	1,00	221.477,00	1,00	221.477,00	CRD 1000L					
CRD 1000L	Chậu bơm định lượng 3000L	1,00	221.477,00	-	-	1,00	221.477,00	1,00	221.477,00	CRD 1000L					
C 60PVC	Cơ 60 PVC	3,00	18.067,00	-	-	3,00	18.067,00	3,00	18.067,00	C 60PVC					
CTN	Cốc, h. nhôm	1,00	355.787,00	-	-	1,00	355.787,00	1,00	355.787,00	CTN					
D (P*)	Đĩa (P*)	10,00	898.371,00	-	-	10,00	898.371,00	10,00	898.371,00	D (P*)					
D K0	Đĩa K0	49,00	919.864,00	-	-	49,00	919.864,00	49,00	919.864,00	D K0					
DH 798-12MM	Đệm bơm 798-12MM	370,00	15.208.190,00	-	-	370,00	15.208.190,00	370,00	15.208.190,00	DH 798-12MM					
DH NTT 35	Đệm bơm NTT 35	230,00	6.408.050,00	-	-	230,00	6.408.050,00	230,00	6.408.050,00	DH NTT 35					
DHDA agosa III	đăng bộ đầu áp agosa III AR 2	24,00	2.408.000,00	-	-	24,00	2.408.000,00	24,00	2.408.000,00	DHDA agosa III					
epox anitox 130	epox anitox 130	14,00	5.920.000,00	-	-	14,00	5.920.000,00	14,00	5.920.000,00	epox anitox 130					
GM 25*40	Giấy mem 25*40	381,00	37.420.448,00	-	-	381,00	37.420.448,00	381,00	37.420.448,00	GM 25*40					
G 45*90	Giấy mem 45*90	17,00	4.881.000,00	-	-	17,00	4.881.000,00	17,00	4.881.000,00	G 45*90					
GV	Giấy nhám	80,00	7.296.000,00	-	-	80,00	7.296.000,00	80,00	7.296.000,00	GV					
Gup	Giấy dính	11,00	808.139,00	-	-	11,00	808.139,00	11,00	808.139,00	Gup					
G V24 25*40	giấy V24 (25*40)	50,00	3.010.000,00	-	-	50,00	3.010.000,00	50,00	3.010.000,00	G V24 25*40					
GS	Giấy nhám	5,00	800.000,00	-	-	5,00	800.000,00	5,00	800.000,00	GS					

Ảnh 11. Mẫu quản lý xuất nhập tồn kho

## Ưu điểm và nhược điểm khi sử dụng mẫu file Excel trong quản lý sản xuất

Các mẫu Excel quản lý sản xuất có thể đáp ứng nhu cầu quản lý cơ bản, quy mô doanh nghiệp nhỏ. Khi doanh nghiệp phát triển lớn mạnh, nhu cầu quản lý sản xuất ngày càng tăng. Lúc này, các mẫu Excel khó có thể đáp ứng.

Dưới đây là một số ưu, nhược điểm khi sử dụng mẫu Excel để quản lý hoạt động sản xuất.

Tiêu chí	Ưu điểm	Nhược điểm
<b>Khả năng sử dụng</b>	Excel là công cụ phổ biến, dễ tiếp cận với hầu hết người dùng.  Doanh nghiệp có thể nhanh chóng triển khai mà không cần đào tạo chuyên sâu.	Khi dữ liệu và quy trình trở nên phức tạp, việc sử dụng Excel trở nên khó kiểm soát và dễ gây nhầm lẫn cho người dùng.
<b>Chi phí</b>	Không phát sinh chi phí đầu tư phần mềm ban đầu, phù hợp với doanh nghiệp nhỏ hoặc mới thành lập.	Chi phí “ẩn” phát sinh do sai sót, mất thời gian xử lý dữ liệu và thiếu hiệu quả trong dài hạn.
<b>Tính linh hoạt</b>	Cho phép tùy chỉnh biểu mẫu, công thức và báo cáo theo nhu cầu quản lý riêng của doanh nghiệp.	Việc tùy chỉnh thủ công dễ dẫn đến thiếu đồng bộ giữa các file.

<b>Tiêu chí</b>	<b>Ưu điểm</b>	<b>Nhược điểm</b>
<b>Khả năng chia sẻ</b>	Dễ dàng gửi file qua email hoặc chia sẻ nội bộ nhanh chóng.	Khi nhiều người cùng chỉnh sửa, dễ xảy ra xung đột dữ liệu và mất tính nhất quán.
<b>Khả năng mở rộng</b>	Phù hợp với quy mô nhỏ, dữ liệu đơn giản và ít phát sinh.	Không đáp ứng tốt khi dữ liệu lớn, nhiều nghiệp vụ hoặc cần xử lý theo thời gian thực.
<b>Độ chính xác dữ liệu</b>	Có thể thiết lập công thức để tự động tính toán và giảm bớt thao tác thủ công.	Vẫn phụ thuộc nhiều vào nhập liệu thủ công ban đầu, dễ phát sinh sai sót và khó kiểm soát lỗi.
<b>Bảo mật thông tin</b>	Có thể đặt mật khẩu cơ bản cho file.	Mức độ bảo mật thấp, khó phân quyền chi tiết và kiểm soát truy cập theo vai trò.
<b>Khả năng cộng tác</b>	Có thể chia sẻ cho nhiều người cùng sử dụng trong phạm vi nhỏ.	Không tối ưu cho làm việc nhóm quy mô lớn, dễ xảy ra ghi đè dữ liệu hoặc mất phiên bản.

# Giải pháp quản lý sản xuất với phần mềm ERP Fast Business Online

**Fast Business Online** là giải pháp ERP giúp doanh nghiệp tự động hóa quản lý toàn bộ quy trình kinh doanh và thay thế hoàn toàn các file Excel rời rạc. Hệ thống hỗ trợ quản lý sản xuất từ lập kế hoạch đến theo dõi thực tế. Đồng thời, dữ liệu được cập nhật theo thời gian thực và liên kết giữa các phòng ban. Từ đó nâng cao hiệu quả vận hành và giảm thiểu sai sót.



Giải pháp còn hỗ trợ quản lý định mức nguyên vật liệu, lập kế hoạch MRP và theo dõi tiến độ sản xuất. Ngoài ra, hệ thống báo cáo đa chiều giúp nhà quản lý ra quyết định nhanh chóng.

Việc sử dụng giải pháp ERP **Fast Business Online** thay vì mẫu file Excel quản lý sản xuất không chỉ giúp tăng cường hiệu suất và minh bạch mà còn giúp doanh nghiệp thích ứng với những thách thức và cơ hội mới trong thị trường ngày nay.

**ĐĂNG KÝ DEMO/TƯ VẤN ERP MIỄN PHÍ**

Hãy chuyển đổi số quy trình quản trị sản xuất ngay hôm nay với giải pháp ERP Fast Business Online!